

8238 – D01 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015

(Revised)

CORPORATE ACCOUNTING

Paper II

Time : 3 Hours

[Max. Marks : 80

Attempt all questions according to internal choice.

Question No. 13 is Compulsory.

Provide working notes, wherever necessary.

Section A – (Marks : $10 \times 2 = 20$)

1. Answer any **ten** of the following:

- What are the two types of goodwill ?
- When do you suggest the SAP and WAP methods for valuation of goodwill ?
- What is normal rate of returns ?
- Write the formula used to compute expected rate of dividend.
- Mention any two objectives of amalgamation of companies.
- Name the two methods of accounting for amalgamation stated in AS.14.
- What are the two types of liquidations of companies?
- Who are secured creditors ?
- Write the definition of subsidiary company given in Section 4 of the Companies Act.
- What is a fully owned subsidiary company ?
- How do you show bills for collection in bank accounts ?
- What is NPA ?

Section B – (Marks : $3 \times 5 = 15$)

Answer any three of the following.

2. Shanti Ltd., proposed to purchase the business of Shantanu. It agreed to value the goodwill at 3 years purchase of the past five years profit under simple average profit method. Profits/losses for the five years are:

	Rs.
2010	... 20,000
2011	... 30,000
2012	... - 10,000 (Loss)
2013	... 20,000
2014	... 40,000

Find the value of goodwill?

[P.T.O.]

3. From the following information compute the intrinsic value of all classes of equity shares :

	Rs.
(a) Total assets ...	8,00,000
(b) External liabilities ...	2,00,000
(c) 10,000 15% preference shares of Rs. 10 each ...	1,00,000
(d) 20,000 equity shares of Rs. 10 each fully paid up ...	2,00,000
(e) 10,000 equity shares of Rs. 10 each Rs. 5 paid up ...	50,000
(f) 10,000 equity shares of Rs. 10 each Rs. 6 paid up ...	60,000

4. Honda Ltd decided to sell its business to Apsara Ltd., on which date its balance sheet was as under :

<i>Particulars</i>	<i>Note. No.</i>	<i>Rs.</i>
I. Equity and liabilities :		
Shareholders Fund : Share capital ...	—	3,00,000
Reserves and Surplus ...	—	1,00,000
Non-current liabilities : 6% Debentures ...	—	50,000
Current Liabilities : Trade payables ...	—	20,000
Total ...		<u>4,70,000</u>
II. Assets :		
Non-current assets :		
Tangible fixed assets ...		2,00,000
Intangible fixed assets (Goodwill) ...		50,000
Current Assets : Inventories ...		
Trade Receivables ...		30,000
Cash and Cash equivalent ...		50,000
Total ...		<u>4,70,000</u>

Apsara Ltd., agreed to takeover the liabilities and assets excluding cash and goodwill at 10% less than the book values and pay Rs. 80,000 for goodwill. The purchase consideration was to be discharged by the issue of 30,000 equity shares of Rs. 10 each at par and the balance in cash. Compute the purchase consideration.

5. The Anna Ltd's position, which is under liquidation is as under:

Issued capital :

20,000 10% preference shares of Rs. 10 each fully paid

(Dividend for one year is in arrears)

10,000 equity shares of Rs. 10 each fully paid

10,000 equity shares of Rs. 10 each Rs. 6 called

Calls in arrears on 1,000 shares at Rs. 2 per share

Calls in advance Rs. 12,000

Cash in hand Rs. 3,00,000

Preference shares carry preferential right as to capital and dividend.

Prepare liquidator's final statement of account.

Assume that calls in arrears are duly collected.

6. Akka Ltd., purchased 80% of equity shares at Rs. 150 per share of Amma Ltd as on 1-4-2013.

Following data as on 31-3-2014 is given to you:

Equity share capital :	Rs.
5000 equity shares of Rs. 100 each ...	5,00,000
Reserves and surplus :	
General Reserve ...	1,00,000
Surplus ...	1,50,000
Current Liabilities ...	1,00,000
Fixed Assets ...	4,50,000
Current Assets ...	4,00,000
Discount on issue of shares ...	50,000

Calculate cost of control and minority interest.

7. Write the pro-forma of schedule 14 of profit and loss account of banking companies.

[P.T.O.]

Section C (Marks : 3 × 15 = 45)**Question 13 is Compulsory.**Answer any **two** of the remaining.

8. Following particulars are available in respect of Shan Ltd., :-

- (a) Profits of 3 years : 2011 - 12 Rs. 45,000
2012 - 13 Rs. 55,000
2013 - 14 Rs. 60,000
- (b) Average capital employed in business Rs. 4,00,000.
- (c) NRR is 8%.
- (d) The profits included non-recurring income on an average basis of Rs. 10,000.
- (e) Present value of annuity of Rs. 1 over 5 years at 10% is Rs. 3.78.

Compute the value of goodwill under the following methods:

- (i) Four years purchase of super profit.
- (ii) Annuity method, and
- (iii) Capitalisation of super profit.
9. Durga Ltd., gives the following information:

Year ended	Capital Employed	Profit earned	Dividend
31-03-2012	4,00,000	64,000	12%
31-03-2013	64,00,000	12,80,000	15%
31-03-2014	80,00,000	17,60,000	18%

Compute the value of shares of Rs. 10 on:

- (a) Dividend basis :
- (b) Return on capital employed basis. Market expectation in each case is 12%.

Apply the appropriate weights for computing weighted averages in both the above cases.

10. Following is the statement of assets and liabilities of Hava Ltd., and Nava Ltd., as at 31-3-2014:

Particulars	Note. No.	Amount	
		Hava Rs.	Nava Rs.
I. Equity and liabilities :			
Shareholders Fund : Share capital (Equity shares of Rs. 10 each)	—	4,00,000	7,50,000
Reserves and Surplus	—	4,95,000	(-) 1,60,000
Non-current liabilities : 10% Debentures	—	—	2,00,000
Current Liabilities : Trade payables	—	68,000	90,000
Total		9,63,000	8,80,000

II. Assets :

Non-current assets :	...	—	
Tangible fixed assets	...	—	6,40,000 7,20,000
Intangible fixed assets	...	—	1,20,000 —
Current Assets : Inventories	...	—	59,000 69,000
Trade Receivables	...	—	85,500 49,000
Cash and Cash equivalent	...	—	58,500 42,000
Total			<u>9,63,000 8,80,000</u>

New company Havanava Ltd is formed with an authorised capital of Rs. 30,00,000 divided into shares of Rs. 10 each.

Following are the terms of amalgamation:

Assets and liabilities of both the companies are taken over at book values.

- (a) Calculate purchase considerations.
- (b) Prepare amalgamated balance sheet.

11. Following data is taken from the books of Shanbo Bank Ltd., as on 31-3-2014 :

	Rs.
80,000 shares of Rs. 10 each	8,00,000
Statutory Reserves	1,40,000
Profit and Loss Account (Balance on 31.3.2013)...	60,000
Current deposits	4,60,000
S.B. Account	1,00,000
F.D.Account	3,20,000
Borrowings from other Banks	3,00,000
Employee Security Deposits	90,000
Cash in hand	2,80,000
Balance with RBI	2,00,000
Balance with Banks	3,60,000
Money at call and short notice	80,000
Investment in gold coins	3,80,000
Investment in shares of companies	24,000
Investment in government bonds	56,000
Bills purchased and discounted	1,60,000

[P.T.O]

		Rs.
Cash credit and overdraft	...	6,20,000
Premises (Original cost Rs. 2,00,000)	...	1,52,000
Furniture (Original cost Rs. 1,00,000)	...	68,000
Inter office adjustments (Dr.)	...	1,00,000
Interest accrued on investments	...	20,000
Net profit for the year	...	2,00,000

Adjustments :

1. Provide for rebate on bills discounted Rs. 10,000.
2. Write off depreciation on building Rs. 12,000 and furniture Rs. 8,000.
3. Current deposits include Rs. 20,000 debit balance representing overdraft.
4. Bills for collection Rs. 1,40,000 and acceptances and endorsements Rs. 1,00,000.

Prepare the balance sheet in the prescribed form and schedules.

12. From the following information prepare the consolidated balance sheet as at 31-3-2014:

Balance sheets as at 31-3-2014 :

<i>Particulars</i>		<i>Note. No.</i>	<i>Parent Ltd. Child Ltd.</i>	
			Rs.	Rs.
I. Equity and liabilities:				
Shareholders Fund: Share capital	...	1	3,00,000	2,00,000
Reserves and Surplus	...	2	1,15,000	95,000
Non-current liabilities : (12% Debentures)	...	—	1,00,000	—
Current Liabilities : Trade payables	...	3	75,000	87,500
Total	...		<u>5,90,000</u>	<u>3,82,500</u>
Non-current assets: Tangible fixed assets	...	4	1,50,000	1,25,000
Intangible fixed assets (Goodwill)	...	—	50,000	1,00,000
Non-Current Investments	...	5	2,05,000	30,000
Current Assets : Inventories (Stock)	...	—	75,000	37,500
Trade Receivables	...	6	1,00,000	70,000
Cash and Cash equivalent	...	—	10,000	20,000
Total	...		<u>5,90,000</u>	<u>3,82,500</u>

Notes :1. Share capital		<i>Parent Ltd.</i>	<i>Child Ltd.</i>
Share of Rs. 10 each	...	3,00,000	2,00,000
2. Reserves and Surplus :			
General Reserve	...	30,000	20,000
Surplus on 1-4-2013	...	35,000	30,000
Surplus for the year	...	50,000	45,000
Total		1,15,000	95,000
3. Trade payables :			
Creditors	...	60,000	87,500
Bills payables	...	15,000	—
Total	...	75,000	87,500
4. Tangible fixed assets :			
Building	...	1,00,000	75,000
Machinery	...	50,000	50,000
Total	...	1,50,000	1,25,000
5. Non-current investments :			
15,000 shares in Child Ltd.	...	1,80,000	—
Government Bonds	...	25,000	30,000
Total	...	2,05,000	30,000
6. Trade receivables :			
Debtors	...	1,00,000	60,000
Bills Receivables	...	—	10,000
Total	...	1,00,000	70,000

Adjustments :

1. Parent Ltd. acquired the shares in Child Ltd. on 1-8-2013.
2. General reserve of Child Ltd., on 1-4-2013 was Rs. 17,000.
3. Bills receivable of Child Ltd., were all accepted by Parent Ltd.
4. Debtors of Child Ltd. included the amount of Rs. 10,000 for supply of goods to Parent Ltd.
5. The stock of Parent Ltd., included the goods purchased from Child Ltd., worth Rs. 5,000. The goods were supplied by Child Ltd., at cost plus 25%.

[P.T.O.]

13. Case Study (*Compulsory*) :

Following details relate to Swastic Ltd., which went into voluntary liquidation:

Share Capital :

- 1,000 Preference shares of Rs. 100 each, fully paid
- 20,000 'A' equity shares of Rs. 10 each, fully paid
- 4,000 'B' equity shares of Rs. 10 each, Rs. 8 paid up.

Liabilities :

	Rs.
Secured creditors ...	46,000
(Securities sold by creditors for Rs. 55,000)	
Unsecured creditors ...	3,74,777
Preferential creditors ...	8,000
Debentures ...	1,00,000

Liquidator realised the assets of Rs. 3,08,000.

Liquidation expenses amounted to 3,170.

A call of Rs. 2 per share was made on 'B' equity shares.

The call money was duly collected.

Liquidator was entitled to commission as under:

1. 3% on the assets sold by him;
2. 3% on surplus received from secured creditors;
3. 2% on payment to Preferential creditors;
4. 2% on payment to pure unsecured creditors;
5. 2% on call amount received.
 - (a) Prepare liquidator's final statement of account;
 - (b) Comment on the commission paid to the liquidator.
 - (c) What will be his commission at 3% if all the assets, including the one given to secured creditors is realised by him ?

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡಾಯುವಾಗಿದೆ.

ಅವಶ್ಯವಿರುವಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

- ಸುನಾಮದ ಎರಡು ಪ್ರಕಾರಗಳು ಯಾವವು?
- ಸುನಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ SAP ಮತ್ತು WAP ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸುವಿರಿ?
- ಸಾಮಾನ್ಯ ದರದ ಆದಾಯ ಎಂದರೇನು?
- ನಿರೀಕ್ಷಕ ಲಾಭಾಂಶ ದರವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಲು ಉಪಾಯೋಗಿಸುವ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಲೀನದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- AS-14 ರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಲೀನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಮಾಡಲು ಇರುವ ಎರಡು ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ಎರಡು ಪ್ರಕಾರಗಳು ಯಾವವು?
- ಭದ್ರತೆಯುಳ್ಳ ಸಾಲಿಗರು ಯಾರು?
- ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾನೂನಿನ ಪರಿಚ್ಛೇದ 4 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಅಧೀನ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಾಮಿತ್ವದ ಅಧೀನ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು?
- ಬೇಂಕಿನ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ವಸೂಲಿಗಾಗಿ ಬಂದ ಹುಂಡಿಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ತೋರಿಸುವಿರಿ?
- NPA ಎಂದರೇನು?

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ಕಾರ್ತಿ ನಿಯಮಿತವು ಶಂತನುವಿನ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಹೊಂದಿದೆ. ಅದು ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಸರಳ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭದ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭ ಕಾರ್ತಿಗಳು :

2010	ರೂ. 20,000
2011	ರೂ. 30,000
2012	ರೂ.- 10,000 (ಹಾನಿ)
2013	ರೂ. 20,000
2014	ರೂ. 40,000

ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]

3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಾರಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿರಿ :

	ರೂ.
(a) ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿಗಳು	... 8,00,000
(b) ಬ್ಯಾಂಕು ಋಣಗಳು	... 2,00,000
(c) ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ 10,000, 15% ಪ್ರಶಸ್ತದ ಶೇರುಗಳು	... 1,00,000
(d) ರೂ. 10 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	... 2,00,000
(e) ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ ರೂ. 5 ಸಂದಾಯವಾದ 10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	... 50,000
(f) ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ ರೂ. 6 ಸಂದಾಯವಾದ 10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	... 60,000

4. ಹೊಂಡಾ ನಿಯಮಿತವು ತನ್ನ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಅಪ್ಸರಾ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಮಾರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಈ ತಾರೀಖಿಗೆ ಅದರ ಅಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊಬಲಗು
I. ಈಕೆಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ: ಶೇರುಬಂಡವಾಳ	...	3,00,000
ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	...	1,00,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು : 6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	...	50,000
ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು : ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	...	20,000
ಮೊತ್ತ	...	<u>4,70,000</u>
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :		
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು:		
ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	2,00,000
ಗೋಚರಿಸದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು: (ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ)	...	50,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ದಾಸ್ತಾನು	...	1,40,000
ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	...	30,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದವು	...	50,000
ಮೊತ್ತ	...	<u>4,70,000</u>

ಅಪ್ಸರ ನಿಯಮಿತವು, ನಗದು ಮತ್ತು ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು, ಒಟ್ಟು ಬೆಲೆಯ 10% ಕಡಿಮೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ ಹಾಗೂ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ. 80,000 ವನ್ನು ನೀಡಲಿದೆ. ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯು ರೂ. 10 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿದವನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಮಾಡಿರಿ.

5. ವಿಸರ್ಜನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಅಣ್ಣಾ ನಿಯಮಿತದ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಬಂಡವಾಳ:

ರೂ. 10 ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದ 20,000, 10% ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಶೇರುಗಳು.

(ಒಂದು ವರ್ಷ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿಯಿದೆ)

ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದ 10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ರೂ. 6 ಕರೆಯಾದ 10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

1,000 ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 2 ಕರೆ ಹಣ ಬಾಕಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಬಂದ ಕರೆಹಣ ರೂ. 12,000.

ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು ರೂ. 3,00,000.

ವ್ಯಾಜ್ಯದ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ಕರೆ ಬಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಿರಿ.

ii 1-4-2013 ರಂದು ಅಮ್ಮಾ ನಿಯಮಿತ 80% ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಅಕ್ಕಾ ನಿಯಮಿತವು ರೂ. 150 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನಂತೆ ಖರೀದಿಸಿದೆ.

31-3-2014 ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ :

ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		Rs.
ರೂ. 100 ರ 5,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	...	5,00,000
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು :		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	...	1,00,000
ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು (ಲಾಭ)	...	<u>1,50,000</u>
ಚಾಲ್ತಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು	...	1,00,000
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	4,50,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	4,00,000
ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲಿನ ಸೋಡಿ	...	50,000

ನಿಯಂತ್ರಣ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾಕರ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿರಿ.

- ವ್ಯಾಜ್ಯ ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭ ಹಾಗೂ ಹಾನಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿನ ಪರಿಶಿಷ್ಟ 14ರ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

ಹದಿಮೂರನೇ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದ್ದು

ಉಳಿದವುಗಳಿಂದ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

iii ಔನ್ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ :

a) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭಗಳು :	2011 – 12 ರೂ. 45,000
	2012 – 13 ರೂ. 55,000
	2013 – 14 ರೂ. 60,000

[P.T.O]

- (b) ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 4,00,000.
- (c) ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರತಿಫಲದ ದರವು 8%.
- (d) ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಆದಾರದಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ಪುನರಾವರ್ತನೆಯಾಗದ ಆದಾಯವು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- (e) ರೂ. 1 ರ ಐದು ವರ್ಷದ ವರ್ಷಾಸನವು, ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ರೂ. ರೂ. 3.78 ಆಗಿದೆ.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಮಾಡಿರಿ :

- (i) ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭದ ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿ.
- (ii) ವರ್ಷಾಸನ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಹಾಗೂ
- (iii) ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭದ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ವಿಧಾನ.

9. ದುರ್ಗಾ ನಿಯಮಿತವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ :

ವರ್ಷಾಂತ್ಯ	ಹೂಡಿದ ಬಂಡವಾಳ	ಗಳಿಸಿದ ಲಾಭ	ಲಾಭಾಂಶ
31-03-2012	4,00,000	64,000	12%
31-03-2013	64,00,000	12,80,000	15%
31-03-2014	80,00,000	17,60,000	18%

ರೂ. 10 ರ ಶೇರಿನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- (a) ಲಾಭಾಂಶದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ.
- (b) ಹೂಡಿದ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಪ್ರತಿಫಲದ ಆದಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿಯೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿರೀಕ್ಷೆಯು 12% ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ತೊಕದ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಮಾಡುವಾಗ ಸೂಕ್ತ ತೂಕವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ.

10. 31-3-2014 ಕ್ಕೆ ಹವಾ ನಿಯಮಿತ ಹಾಗೂ ನವಾ ನಿಯಮಿತದ ಸ್ವತ್ತು ಹಾಗೂ ಋಣಗಾರಿಕೆಯ ಹೇಳಿಕೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :-

ವಿವರಣೆ	ನೋಟ್ ಸಂ.	ಹವಾ ನಿ. ರೂ.	ನವಾ ನಿ. ರೂ.
I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು :			
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ: ಶೇರುಬಂಡವಾಳ	...	4,00,000	7,50,000
(ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ ಈ ಕೆಳಗೆ ಶೇರುಗಳು)			
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	...	4,95,000	(-) 1,60,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು : 10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	...	—	2,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು : ನೀಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪುಸ್ತಕಗಳು	...	68,000	90,000
ಮೊತ್ತ	...	9,63,000	8,80,000

II. ಆಸ್ತಿಗಳು :

ವಿಘ್ನವಿಘ್ನ ಆಸ್ತಿಗಳು :	...	—	
ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	—	6,40,000
ಗೋಚರಿಸದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	—	1,20,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	...	—	59,000
ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	...	—	85,500
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದುದು	...	—	58,500
			<u>9,63,000</u>
ಮೊತ್ತ			<u>8,80,000</u>

ಮೇಲೆ ಕಂಪನಿ ಹವಾನವಾ ನಿಯಮಿತವು ರೂ. 10 ರೂ. 30 ಲಕ್ಷ ಅಧಿಕೃತ ಬಂಡವಾಳದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು.

ಸಮೀಕ್ಷಿಸಿದ ತರತುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಋಣಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿತ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

a) ಖರೀದಿ ದರಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿರಿ.

b) ಸಮೀಕ್ಷಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ii ತಂಜೋರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಯಮಿತದಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು 31-3-2014 ರಂದು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ :

		ರೂ.
ರೂ. 10 ರ 80,000 ಶೇರುಗಳು	...	8,00,000
ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಧಿ	...	1,40,000
ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆ (31.3.2013 ಕ್ಕೆ)	...	60,000
ಚಾಲ್ತಿ ಠೇವಣಿ	...	4,60,000
		ರೂ.
ಉಳಿತಾಯ ಠೇವಣಿಗಳು	...	1,00,000
ಅವಧಿ ಠೇವಣಿಗಳು	...	3,20,000
ಇತರ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಂದ ಸಾಲ	...	3,00,000
ಫಿಜಿಯ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿ	...	90,000
ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು ಶಿಲ್ಕು	...	2,80,000
ಆರ್.ಬಿ.ಐ.ನಲ್ಲಿರುವ ಶಿಲ್ಕು	...	2,00,000
ಇತರ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಶಿಲ್ಕು	...	3,60,000
ಕೆರೆ ಹಾಗೂ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ನೋಟೀಸಿನ್ ಸಾಲಗಳು	...	80,000
ಚಿನ್ನದ ನಾಣ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು	...	3,80,000

[P.T.O.]

	ರೂ.
ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು	... 24,000
ಸರ್ಕಾರದ ಬಾಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು	... 56,000
ಖರೀದಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಮುರಿಸಿದ ಹುಂಡಿಗಳು	... 1,60,000
ನಗದು ಸಾಲ ಹಾಗೂ ಓವರ್‌ಡ್ರಾಫ್ಟ್	... 6,20,000
ಕಟ್ಟಡಗಳು (ಮೂಲ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 2,00,000)	... 1,52,000
ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು (ಮೂಲ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,00,000)	... 68,000
ಶಾಖೆಗಳ ಆಂತರಿಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (Dr.)	... 1,00,000
ಗುಂತಾವಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಬರಬೇಕಾದ ಬಡ್ಡಿ	... 20,000
ಈ ವರ್ಷದ ಲಾಭ	... 2,00,000

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

1. ಮುರಿಸಿದ ಹುಂಡಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಸೋಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿಗಾಗಿ ರೂ. 10,000 ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದೆ.
2. ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 12,000 ಹಾಗೂ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 8,000 ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಿರಿ.
3. ಚಾಲ್ತಿ ಖಾತೆ ಠೇವಣಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 20,000 ಓವರ್‌ಡ್ರಾಫ್ಟ್‌ನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ (Dr.) ಮೊತ್ತವಿರುತ್ತದೆ.
4. ವಸೂಲಿಗಾಗಿ ಬಂದ ಹುಂಡಿಗಳು ರೂ. 1,40,000 ಸ್ವೀಕಾರ ಹಾಗೂ ಹಸ್ತಾಂತರಗಳು ರೂ. 1,00,000.

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ನಮೂನೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

12. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು 31-3-2014 ಕ್ಕೆ ತಯಾರಿಸಿರಿ:

ದಿನಾಂಕ 31-3-2014 ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ್.ನಂ.	ಪೇರೆಂಟ್ ನಿ. ರೂ.	ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ರೂ.
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ :			
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು : ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	... 1	3,00,000	2,00,000
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	... 2	1,15,000	95,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು : 12 % ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	... —	1,00,000	—
ಚಾಲ್ತಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು : ಕಡತಕ್ಕೆ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	... 3	75,000	87,500
ಮೊತ್ತ	...	<u>5,90,000</u>	<u>3,82,500</u>
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	... 4	1,50,000	1,25,000
ಗೋಚರಿಸಿದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು : (ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ)	... —	50,000	1,00,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು	... 5	2,05,000	30,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	... —	75,000	37,500
ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	... 6	1,00,000	70,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದದ್ದು	... —	10,000	20,000
ಮೊತ್ತ	...	<u>5,90,000</u>	<u>3,82,500</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

	ಪೇರಂಟ್ ನಿ.	ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ.	
		ರೂ.	ರೂ.
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ :			
ರೂ. 10 ಶೇರುಗಳು	...	3,00,000	2,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು :			
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	...	30,000	20,000
ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು ದಿ. 1-4-2013 ಕ್ಕೆ	...	35,000	30,000
ಈ ವರ್ಷದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	...	50,000	45,000
ಮೊತ್ತ	...	1,15,000	95,000
3. ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು: ಸಾಲಿಗರು	...	60,000	87,500
ನೀಡತಕ್ಕ ಬಿಲ್‌ಗಳು	...	15,000	—
ಮೊತ್ತ	...	75,000	87,500
4. ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು: ಇಮಾರತುಗಳು	...	1,00,000	75,000
ಯಂತ್ರಗಳು	...	50,000	50,000
ಮೊತ್ತ	...	1,50,000	1,25,000
5. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು :			
ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ ಯಮಿತದ 15,000 ಶೇರುಗಳು	...	1,80,000	—
ಸರ್ಕಾರದ ಬಾಂಡ್‌ಗಳು	...	25,000	30,000
ಮೊತ್ತ	...	2,05,000	30,000
6. ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು : ಸಾಲಗಾರರು	...	1,00,000	60,000
ಬರತಕ್ಕ ಬಿಲ್‌ಗಳು	...	—	10,000
ಮೊತ್ತ	...	1,00,000	70,000

ಪೋಷಣೆಗಳು :

1. ಪೇರಂಟ್ ನಿ.ವು ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ದ ಶೇರುಗಳನ್ನು ದಿ. 01-8-2013 ರಂದು ಪಡೆದು ಕೊಂಡಿದೆ.
2. ದಿ. 01-4-2013 ಕ್ಕೆ ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಯು ರೂ. 17,000 ಆಗಿದೆ.
3. ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ದ ಬರತಕ್ಕ ಬಿಲ್‌ಗಳೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಪೇರಂಟ್ ನಿವೇ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದ್ದಿರುತ್ತದೆ.
4. ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ದ ಸಾಲಗಾರರಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ದಷ್ಟು ಪೇರಂಟ್ ನಿ. ದಿಂದ, ಅವರಿಗೆ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಏಕ್ರಯಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಬರಬೇಕಾದ್ದು ಕೂಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
5. ಪೇರಂಟ್ ನಿ. ದ ದಾಸ್ತಾನುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 5,000 ಮೊತ್ತದ ಸರಕು ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ದಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದು ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಸರಕು ಚೈಲ್ಡ್ ನಿ. ವು ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ 25% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಏಕ್ರಯಿಸಿದ್ದಿರುತ್ತದೆ.

[P.T.O.]

13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ : (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

ಐಚ್ಛಿಕ ವಿಸರ್ಜನೆ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಟಾಕ್ ನಿಯಮಿತದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ :

1,000 ಪ್ರಥಮ ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ರೂ. 100 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳು.

20,000 'ಅ' ಶ್ರೇಣಿಯ ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

4,000 'ಬ' ಶ್ರೇಣಿಯ ರೂ. 10 ಬೆಲೆಯ, ರೂ. 8 ಸಂದಾಯವಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು :

ರೂ.

ಭದ್ರತೆಯುಳ್ಳ ಸಾಲಿಗರು ... 46,000

(ಸಾಲಿಗರು ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ರೂ. 55,000 ಕ್ಕೆ ವಿಕ್ರಯಿಸಿರುತ್ತಾರೆ)

ಭದ್ರತೆ ರಹಿತ ಸಾಲಿಗರು ... 3,74,777

ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಸಾಲಿಗರು ... 8,000

ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ... 1,00,000

ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯು ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ರೂ. 3,08,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಸರ್ಜನಾ ಖರ್ಚುಗಳು ರೂ. 3,170 ಆಗಿರುತ್ತವೆ.

'ಬ' ಶ್ರೇಣಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 2 ನ್ನು ಕರೆಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಕರೆಹಣವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ದಲ್ಲಾಳಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹನಿರುತ್ತಾನೆ :

1. 3% ಅವನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ;
2. 3% ಭದ್ರತೆಯುಳ್ಳ ಸಾಲಿಗರಿಂದ ಪಡೆದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯ ಮೇಲೆ ;
3. 2% ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ;
4. 2% ಸ್ವಲ್ಪ ಭದ್ರತೆ ರಹಿತ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ;
5. 2% ಕರೆ ಹಣವನ್ನು ಪಡೆದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ.

(a) ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ ;

(b) ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕಮಿಷನ್ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ ;

(c) ಒಂದು ವೇಳೆ ಭದ್ರತೆಯುಳ್ಳ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಎಲ್ಲಾ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ವಿಕ್ರಯಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವನ ಕಮಿಷನ್ 3% ದರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ?

8239 – D02 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015

(Revised)

LAW AND PRACTICE OF BANKING

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answer all questions.

*Answer written with the help of Case Laws and Sections
will be give due weightage.*

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** of the following :

- a. Who is a customer?
- b. What is Compound Interest?
- c. What is Bearer cheque?
- d. Why the cheque is crossed?
- e. What is Garnishee order?
- f. What is overdraft?
- g. What is Promissory Note?
- h. What is Right of set-off?
- i. What is Internet Banking?
- j. What is Credit Card?
- k. Expand KYC and ATM.
- l. What do you understand by unsecured loan?

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following.

1. Distinguish between General crossing and Special crossing.
2. What are the conditions to be satisfied for the operation of Garnishee order?

[P.T.O.]

4. Distinguish between Loan and Overdraft.
5. Explain the three principles of Employment of Bank Funds.
6. Under what circumstances Banker can disclose the information relating to customer account?
7. What are the advantages of ATM?

Section C – (Marks : $3 \times 15 = 45$)

Answer any three questions.

Question No.13 is compulsory.

8. What is Endorsement? Explain the different kinds of Endorsement.
9. Explain the conditions to be satisfied for Honouring the Customer's Cheque.
10. Who is a Paying Banker? What are the precautions to be taken by the Banker while making payment of Customer's Cheque?
11. Define Bill of Exchange. Explain the different kinds of Bill of Exchange.
12. Explain the significance of E-Banking.
13. Case Study (**Compulsory**) :

As a Manager of the Bank, How do you deal in the following situations?

- a) A cheque dated 1-1-2014 presented for payment on 2-5-2014.
- b) A cheque dated 1-4-2015 is presented for payment on 30-3-2015.
- c) A cheque presented for payment is written in pencil.

KANNADA VERSION

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ನಿರ್ಣಯಿಸಿದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳ ಮತ್ತು ಕಲಿಯುಗಳ ಆಧಾರಸಹಿತ ಇರುವ ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ಮಹತ್ವ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

1. ಗ್ರಾಹಕನೆಂದರೆ ಯಾರು?
2. ಚಕ್ರಬದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು?
3. ಬೇರರ್ ಚೆಕ್ಕ್ಯು ಎಂದರೇನು?
4. ಚೆಕ್ಕ್ಯು ಮೇಲೆ ಏಕೆ ರೇಖಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ?
5. ಸ್ವಗಿತ ಆದೇಶ ಎಂದರೇನು?
6. ಅಧಿಕ ಹಣ ಸಂದಾಯ ಎಂದರೇನು?
7. ವಚನ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು?
8. ಖಾತೆಗಳ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಹಕ್ಕು ಎಂದರೇನು?
9. ಅಂತರ್ಜಾಲ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವ್ಯವಹಾರ ಎಂದರೇನು?
10. ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಎಂದರೇನು?
11. KYC ಮತ್ತು ATM ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
12. ಅಭದ್ರ ಸಾಲಗಳೆಂದರೇನೆಂದು ತಿಳಿದಿರುವಿರಿ ?

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. ನಾಮಾನ್ಯ ರೇಖಣ ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷ ರೇಖಣಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹೇಳಿರಿ ?
2. ಸ್ವಗಿತ ಅಕ್ಷಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಬರಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕರಾರುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಬೇಕು?
3. ನಾಲ್ಕು ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ಹಣ ಸಂದಾಯಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಹೇಳಿರಿ?
4. ವ್ಯಾಜಕರ ನಿಧಿಯನ್ನು ವಿನಿಯೋಗಿಸುವಾಗ ಅನುಸರಿಸುವ ಮೂರು ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

6. ಬ್ಯಾಂಕರನು ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕನ ಖಾತೆಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬಹುದು?
7. ATM ಗಳಿಂದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

8. ಹಿಂಬರಹ ಎಂದರೇನು? ಹಿಂಬರಹಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಗ್ರಾಹಕನ ಚೆಕ್ಕಿಗೆ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂದಾಯಮಾಡಬೇಕಾದರೆ ಪೂರೈಸಬೇಕಾದ ಕರಾರುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. ಪಾವತಿದಾರ ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು? ಗ್ರಾಹಕನ ಚೆಕ್ಕಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೀಡುವಾಗ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳಾವವು?
11. ವಿನಿಮಯ ಹುಂಡಿ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
12. ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಹಾರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ :

ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಪ್ರಭಂದಕರಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತೀರಿ?

- a) ದಿನಾಂಕ 1-1-2014 ರ ಚೆಕ್ಕನ್ನು 2-5-2014 ರಂದು ಪಾವತಿಗೆ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- b) 1-4-2015 ನೇ ದಿನಾಂಕಿನ ಚೆಕ್ಕನ್ನು 30-3-2015 ರಂದು ಪಾವತಿಗೋಸ್ಕರ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- c) ಪೆನ್ಸಿಲ್‌ನಿಂದ ಬರೆಯಲಾದ ಚೆಕ್ಕನ್ನು ಪಾವತಿಗೆ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

8241 – D04 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015

(Revised)

INDIAN FINANCIAL SYSTEM

[Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80]

Answer all questions according to internal choice.

Question No. 13 is compulsory.

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** of the following questions :

- a. State the components of Indian Financial System.
- b. What do you mean by Sweat Equity Shares?
- c. Mention two objectives of financial system.
- d. What is Treasury Bill?
- e. Expand OTCEI & NABARD.
- f. What is green shoe option?
- g. Who is stag?
- h. Name the depositories in India.
- i. What do you mean by Demat Account?
- j. Name the regulators of financial system in India.
- k. Who appoints the Chairman of SEBI?
- l. What do you mean by Initial Public Offer?

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following questions.

1. Discuss the role of financial system in the Country's economic growth.
2. Explain the functions of financial market.
3. Describe the objectives of Listing of Securities.

[P.T.O.]

5. State the functions of SIDBI.
6. Describe the purpose of Securities & Exchange Board of India (SEBI)
7. Discuss the objectives of Capital Market.

Section C – (Marks : $3 \times 15 = 45$)

Question No. 13 is compulsory.

Answer any two of the following questions.

8. Explain the functions of financial system.
9. Explain the features of Stock Exchange.
10. Discuss the major development in Indian Financial System after 1990.
11. Explain the functions of Merchant Banks.
12. Describe the functions of Securities & Exchange Board of India (SEBI).
13. Tip Top Co. Ltd. issued 5,00,000 equity shares of Rs. 100 each at a price band of Rs. 120 to Rs. 140. Company has received application for 6,00,000 shares and it has allotted 5,00,000 shares at Rs. 130 per share.
 - a) Whether the company has issued the shares at discount or premium?
 - b) What is the method of issue?
 - c) State the floor price, cap price & cut off price.

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :
 - ಅ. ಭಾರತೀಯ ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಂಗಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - ಆ. ಸ್ಟೀಟ್ ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳು ಎಂದರೇನು?
 - ಇ. ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
 - ಏ. ಖಜಾನೆ ಬಿಲ್ಲುಗಳು ಎಂದರೇನು?
 - ಏ. ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಓಟಿಸಿಇಆರ್ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಎಬಿಎಆರ್‌ಡಿ.
 - ಇ. ಗ್ರೀನ್ ಶೂ ಆಪ್ತನ್ ಅಂದರೆ ಏನು?
 - ಏ. ಸಾರಂಗ (stag) ಅಂದರೆ ಯಾರು?
 - ಇ. ಭಾರತದಲ್ಲಿಯ ಸಂಗ್ರಾಹ್ಯಕಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
 - ಏ. ಡಿಮ್ಯಾಟ್ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು?
 - ಇ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ನಿಯಂತ್ರಕರನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
 - ಏ. ಸೆಬಿಯ ಛೇರ್ಮನನ್ನು ಯಾರು ನಿಯೋಜಿಸುತ್ತಾರೆ?
 - ಏ. ಆರಂಭಿಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು?

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. ವೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
2. ಹಣಕಾಸಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
3. ಬಂಡವಾಳ ಪತ್ರಗಳ ನೊಂದಾಯಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.
4. ಸಿಡಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ (ಸ್ಟೇಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್)

6. ಸೆಬಿಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
7. ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ ನಂ. 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಉಳಿದವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. 1990ರ ನಂತರ ಭಾರತದ ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
11. ಪ್ರವರ್ತಕ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
12. ಸೆಬಿಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಟಿಪ್ ಟಾಪ್ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 100 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 5,00,000 ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 120 ರಿಂದ ರೂ. 140 ರ ಬೆಲೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ. 6,00,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಬಂದಿದ್ದು ಕಂಪನಿಯು 5,00,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 130 ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ.
 - a) ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮುಖಬೆಲೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದೆಯೋ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದೆಯೋ?
 - b) ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಯಾವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ?
 - c) ಶೇರಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಲೆ, ಗರಿಷ್ಠ ಬೆಲೆ ಹಾಗೂ ಕಟ್ ಆಫ್ ಬೆಲೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.

8243 – D06 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015

(Revised)

INTERNATIONAL ECONOMICS

Time : [Hours]

[Max. Marks : 50]

All subquestions should be answered continuously at one space.

All sections should be answered in the same answer book.

Diagrams should be drawn wherever necessary.

Section A – (Marks : $10 \times 2 = 20$)

Answer the **ten** of the following in 2-3 sentences each:

- a. What is International Trade ?
- b. Who has propounded comparative cost theory ?
- c. Write the meaning of invisible trade.
- d. What is Balance of Payments ?
- e. State the meaning of foreign exchange rate.
- f. What is flexible exchange rate ?
- g. Give the meaning of import substitution.
- h. What do you mean by gains from trade ?
- i. Expand SAARC.
- j. When was IBRD established ?
- k. What is Foreign Direct Investment ?
- l. Name the currencies of Japan and UK.

Section B – (Marks : $3 \times 5 = 15$)

*Answer any **three** of the following.*

1. Explain the importance of International Trade.
2. Distinguish between internal and international trade.
3. Discuss the merits and demerits of flexible exchange rate.
4. Explain the objectives of World Trade Organisation.

[P.T.O.]

6. Analyse the causes for adverse balance of payments.
7. Find out the absolute cost advantage of countries from the following information :—

Product	U.K	India
Cloth	300 units or	150 units or
Rubber	150 units	300 units

This relates to production by one unit of labour.

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)

Answer any **three** of the following including **Question No. 13** which is **compulsory**.

8. Critically examine comparative cost theory of International Trade.
9. Evaluate purchasing power parity theory of foreign exchange.
10. Explain the objectives, functions and achievements of World Bank.
11. Explain the objectives, functions and achievements of SAARC.
12. Examine the importance, policies and regulation of Foreign Direct Investment in India.
13. Case Let :

Following are the items of exports and imports of Bangladesh:

Sl. No.	Particulars	Rs. in Crores
1	Export of jute products	... 30,000
2	Import of electricals	... 45,000
3	Export of IT services	... 12,500
4	Import of BT services	... 6,750
5	Gifts received	... 7,500
6	Gifts offered	... 6,000
7	Capital receipts	... 10,000
8	Capital payments	... 2,250

- (i) What is the difference between visible trade and invisible trade ?
- (ii) Prepare the current account and capital account of balance of payment from above data.
- (iii) State the balance of payment position of Bangladesh.

KANNADA VERSION

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಕಡೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.
ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಅ – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಂತೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:
 - a. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು?
 - b. ತುಲನಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚದ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರು ಯಾರು?
 - c. ಅಗೋಚರ ವ್ಯಾಪಾರದ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ.
 - d. ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಎಂದರೇನು?
 - e. ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ದರದ ಅರ್ಥ ಹೇಳಿರಿ.
 - f. ಬದಲಾಗುವ ವಿನಿಮಯ ದರ ಎಂದರೇನು?
 - g. ಆಮದು ಬದಲೀಕರಣದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿರಿ.
 - h. ವ್ಯಾಪಾರೀ ಗಳಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ.
 - i. SAARC – ಇದನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.
 - j. IBRD ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು?
 - k. ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಹೂಟಿ ಎಂದರೇನು ?
 - l. ಜಪಾನ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್‌ಗಳ ನಾಣ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಬ – (Marks : 3 × 5 = 15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
2. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.
3. ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ದರದ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಅವಗುಣಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
4. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಘಟನೆಯ ಧ್ಯೇಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. ವಿದೇಶಿ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿರಿ.

P.T.O

7. ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನಿರಪೇಕ್ಷ ವೆಚ್ಚದ ಅನುಕೂಲತೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಉತ್ಪನ್ನ	ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್	ಭಾರತ
ಬಟ್ಟೆ	300 ಯುನಿಟ್ ಅಥವಾ	150 ಯುನಿಟ್ ಅಥವಾ
ರಬ್ಬರ್	150 ಯುನಿಟ್	300 ಯುನಿಟ್

ಶ್ರಮದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೋಲಿಕೆ ಒಂದು ಯುನಿಟ್.

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

8. ವಿದೇಶೀ ವ್ಯಾಪಾರದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಟೀಕಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿರಿ.
9. ವಿದೇಶೀ ವಿನಿಮಯದ ಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮಾನತೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸಿರಿ.
10. ಜಾಗತಿಕ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಧೈಯಗಳು, ಕಾರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
11. SAARC ಇದರ ಧೈಯಗಳು, ಕಾರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
12. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶೀ ನೇರ ಹೂಟಿಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ, ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಗಳನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿರಿ.
13. ಸ್ಥಿತಿ ವಿದ್ಯಮಾನ :

ಬಂಗ್ಲಾದೇಶದ ನಿಯೂತ ಮತ್ತು ಆಯಾತ ಬಾಬತ್ತುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂದಿವೆ :

ಅ.ಸಂಖ್ಯೆ.	ವಿವರಗಳು / ಬಾಬತ್ತುಗಳು	ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಸಣಬು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ನಿಯೂತ	30,000
2	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ಆಮದು	45,000
3	ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸೇವೆಗಳ ನಿಯೂತ	12,500
4	ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸೇವೆಗಳ ಆಯಾತ	6,750
5	ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಕಾಣಿಕೆಗಳು.	7,500
6	ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಕಾಣಿಕೆಗಳು	6,000
7	ಬಂಡವಾಳ ಸ್ವೀಕೃತಿ	10,000
8	ಬಂಡವಾಳ ಸಂದಾಯ	2,250

- (i) ಗೋಚರ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಅಗೋಚರ ವ್ಯಾಪಾರಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
- (ii) ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಚಾಲ್ತಿ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ತಯಾರಿಸಿರಿ.
- (iii) ಬಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

8247 – D09 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015

(Revised)

COMMERCIAL ARITHMETIC

Time: 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Mathematical Tables will be supplied on request.
Simple calculator is allowed.*

Section A (Marks : $10 \times 2 = 20$)

Answer the **ten** of the following:

1. Define true discount.
2. How banker's gain is related to T.D. and B.D. ?
3. Define Income tax.
4. A man's income is Rs. 2,50,000. Find tax at 20%, if Rs. 1,00,000 is exempted from tax.
5. Define Goodwill in partnership.
6. Distribute Rs. 12,000 among three partners x , y and z in the ratio 1 : 2 : 3.
7. Define Insurance.
8. Name any **two** types of life insurance policies.
9. A person holds Rs. 10,000 in 4% at 120. Find his annual income.
10. Name any **two** types of preference shares.
11. Define Insolvency.
12. If Assets = Rs. 1,500, Liabilities = Rs. 2,000. Calculate dividend.

Section B (Marks : $3 \times 5 = 15$)

Answer any **three** of the following:

13. A bill of Rs. 15,000 drawn on 27th May at 6 months. It is discounted on 7th July at 5% p.a. How much does the holder receive?
14. A man's income decreases by Rs. 45,000, but on account of increase in the rate of income tax from 15% to 20% he pays the same amount of tax as before. Find his income in both years. if Rs. 1,00,000 of the income is exempted from tax.

P.T.

15. Goods worth Rs. 1,25,000 are insured for 40% of their value. In a fire 40% of the property is damaged fully. Find the amount claimable.
16. A, B and C are partners with capitals of Rs. 3,515 and Rs. 2,405 provided by A and C respectively. If out of total profit of Rs. 2,450, B receives Rs. 850, find B's capital and shares of profit received by A and C.
17. A can do a piece of work in 8 days. B can do it in 12 days and C in 16 days. In how many days will they do it together?
18. The assets of a bankrupt are Rs. 15,000 and liabilities amount to Rs. 35,000 including p.c. of Rs. 8,000. If the legal expenses amount to Rs. 3,000, how much dividend in rupee can be declared?

Section C (Marks : $3 \times 15 = 45$)

III. Answer any **three** of the following:

19. (a) A bill of Rs. 2,550 drawn for 3 months hence. It was discounted at 8% p.a. in a bank. Calculate true discount, banker's gain.

(8 marks)
- (b) A pays tax at 10% on his income. B pays 7% on his income of Rs. 2,80,000. If A is paying tax, A is Rs. 20,100 poorer than B, find A's income.

(7 marks)
20. (a) Two trains 145 m and 155 m long are running on parallel rails at 35 km/hr and 45 km/hr. In what time will they pass each other, if they are running in opposite directions?

(8 marks)
- (b) A merchant insures his property for 80% of its value and pays a premium of Rs. 800 and 80 ps%. If 80% of the property is damaged to the extent of 80% of its value, find the compensation.

(7 marks)
21. (a) A and B are partners with capitals of Rs. 3,000 and Rs. 2,000 respectively. On total profits 5% interest is provided on capitals, 20% of the remainder should be all to B as management remuneration. The balance is divided in proportion to capital. In one year each partner received as much as the other, find the total profit.

(8 marks)
- (b) In a partnership between A and B, A contributes Rs. 6,000 and B Rs. 5,000. They agreed that after providing interest at 5% on capital, the remaining profits should be divided in proportion to capital. If in one year, A's total gain from the firm exceeds B's by Rs. 360, find total profit and share of each.

(7 marks)

11 a A person holds Rs. 24,000 partly in 6% at 90 and partly in 8% at 120. He sells both the stocks at par. If he realised the amount he invested, find his investment in each kind.

(8 marks)

b The preference share capital of a company is twice ordinary share capital and three times debenture issue. Preference share carry a dividend of 6% and debentures bear 5% interest. If total profit amounted to Rs. 34,250 and holders of ordinary shares received dividend of 7.5% find each class of share capital and of debentures.

(7 marks)

12 a The assets of a bankrupt are equal to his liabilities. But his property worth Rs. 3,000 fetches only 60% and only 80% could be recovered from a person who was to pay Rs. 4,000 to the bankrupt. The legal expenses amount to Rs. 150. If he pays a dividend of 75 ps/Re. find the amount of his liabilities.

(8 marks)

b A bankrupt's assets equal to Rs. 9,000. The dividend is reduced from 90 ps to 75 ps by the admission of a P.C. What is the amount of the P.C. ?

(7 marks)

13 a 1 man, 2 women and 3 boys can do a piece of work together in 30 days, and 3 men, 2 women and 1 boy can do it together in 20 days. In how many days will 12 men, 12 women and 12 boys do it together ?

(8 marks)

b A tank is filled by 2 taps in 20 hours and 15 hours respectively. It is emptied by 3rd tap in 10 hours. If all the three taps are opened at once, in what time will it be full ?

(7 marks)

[3 × 15 = 45 marks]

KANNADA VERSION

ಗಣಿತದ ಕೋಷ್ಟಕಗಳನ್ನು ವಿನಂತಿಯ ಮೇರೆಗೆ ಪೂರೈಸಲಾಗುವುದು.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

I. ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

1. 'ನಿಜ ಕಡಿತ'ದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
2. ಬ್ಯಾಂಕರನ ಲಾಭವು ನಿಜ ಕಡಿತ ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕರನ ಕಡಿತ ಹೊಂದಿಗೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ ?
3. ಆದಾರ ತೆರಿಗೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
4. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆದಾಯವು ರೂ. 2,50,000. ಶೇಕಡಾ 20 ರಂತೆ ಅವನು ಕೊಡಬೇಕಾದ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿ :
ರೂ. 1,00,000 ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ.
5. ಪಾಲುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 'ಹೆಸರುವಾಸಿಕೆ'ಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
6. ರೂ. 12,000 ಗಳನ್ನು x , y ಹಾಗೂ z ಪಾಲುದಾರರಲ್ಲಿ 1 : 2 : 3 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿರಿ.
7. ವಿಮೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
8. ಜೀವ ವಿಮೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಕಾರದ ಪಾಲಿಸಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
9. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ರೂ. 10,000 ಸ್ವಾಕನ್ನು 4% ಗೆ 120 ರಂತೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
10. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುಗಳ ಎರಡು ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
11. ದಿವಾಳಿಖೋರತನದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
12. ಆಸ್ತಿಗಳು = ರೂ. 1,500, ಸಾಲಗಳು = ರೂ. 2,000 ಆದರೆ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 3 × 5 = 15)

== ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

13. ಒಂದು ಹುಂಡಿಯನ್ನು ರೂ. 15,000 ಕ್ಕೆ ಮೇ 27 ರಂದು 6 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಆ ಹುಂಡಿಯನ್ನು ಮತ್ತೆ 7ಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8% ದರದಂತೆ ಮುರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹುಂಡಿ ಹೊಂದಿದವನಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಹಣ ಸಿಗುತ್ತದೆ?
14. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆದಾಯವು ರೂ. 45,000 ದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಆದರೆ ತೆರಿಗೆ ದರವು 15% ದಿಂದ 20% ವರೆಗೆ ಏರಿತು ಕಾರಣ ಅವನು ಮೊದಲಿನಂತೆಯೇ ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ರೂ. 1,00,000 ಆದಾಯವು ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅವನ ಎರಡೂ ವರ್ಷಗಳ ಆದಾಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
15. ರೂ. 1,25,000 ಬೆಲೆಯ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ 40% ಕ್ಕೆ ವಿಮೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಂದು ಬೆಂಕಿ ಅನಾಹುತದಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿಯು 40% ರಷ್ಟು ಸಂಪೂರ್ಣ ನಾಶವಾಗಿದ್ದರೆ ಪಡೆಯಬಹುದಾದ ಹಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
16. A, B ಹಾಗೂ C ಪಾಲುಗಾರರಿದ್ದಾರೆ A ಮತ್ತು C ನ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 3,515 ಮತ್ತು ರೂ. 2405 ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ಲಾಭವಾದ ರೂ. 2450, ರಲ್ಲಿ B ನು ರೂ. 850, ಪಡೆದರೆ B ನ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ A ಮತ್ತು C ಗಳ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
17. A ನು ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 8 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲನು. B ನು ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ C ನು 16 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. ಹಾಗಾದರೆ ಮೂವರೂ ಸೇರಿ ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸಬಲ್ಲರು ?
18. ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನ ಆಸ್ತಿಗಳು ರೂ. 15,000 ಇದೆ. ಹಾಗೂ ರೂ. 8,000 ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಸಾಲವೂ ಸೇರಿ ಆತನ ಒಟ್ಟು ಕೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ರೂ. 35,000 ಇವೆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಖರ್ಚು ರೂ. 3,000 ಆದರೆ ಆತನು ಒಂದು ರೂಪಾಯಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಭಾಗ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ನೀಡಬಲ್ಲ ?

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 3 × 15 = 45)

== ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

19. a) ಒಂದು ಹುಂಡಿಯನ್ನು ರೂ. 2,550 ಗೆ 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಅದನ್ನು ವರ್ಷ 8% ದರದಂತೆ ಒಂದು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಮುರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿಜಕಡಿತ, ಬ್ಯಾಂಕರನ ಕಡಿತ ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕರನ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(8 marks)
- b) A ನು ತನ್ನ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ 10% ತೆರಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. B ನು ತನ್ನ ಆದಾಯವಾದ ರೂ. 2,80,000 ಮೇಲೆ 7% ತೆರಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರ A ನು B ಗಿಂತ ರೂ. 20,100 ರಷ್ಟು ಬಡವನಾದರೆ A ನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(7 marks)

P.T.O.

20. (a) 145 ಮೀ ಮತ್ತು 155 ಮೀ ಉದ್ದದ ಎರಡು ರೈಲುಗಳು ಸಮಾನಾಂತರ ಹಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 35 ಮತ್ತು 45 ಕಿ.ಮೀ (ಪ್ರತಿಗಂಟಿಗೆ) ವೇಗಗಳಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿವೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವು ವಿರುದ್ಧ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ ಅವು ಪರಸ್ಪರ ಒಂದನ್ನೊಂದು ಹಾಯ್ದುಹೋಗಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಮಯವೆಷ್ಟು? (8 mark)
- (b) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯು ತನ್ನ ಆಸ್ತಿಯ 80% ರಷ್ಟು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿ 80ps% ದರದಂತೆ ರೂ. 80 ಪ್ರೀಮಿಯಂ ತುಂಬುತ್ತಾ 80% ರಷ್ಟು ಆಸ್ತಿಯು 80% ರಷ್ಟು ಹಾನಿಯಾದರೆ ಪರಿಹಾರದ ಹಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (7 mark)
21. (a) A ಮತ್ತು B ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 3,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 2,000 ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ 5% ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಾರೆ. ಉಳಿದ ಲಾಭದಲ್ಲಿ Bಗೆ ಆಡಳಿತ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು 2% ಕೊಡುತ್ತಾರೆ. ನಂತರ ಉಳಿದ ಲಾಭವನ್ನು ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ವರ್ಷ ನಂತರ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಪಾಲುದಾರನಿಗೂ ಸಮವಾದ ಲಾಭ ಸಿಕ್ಕರೆ ಒಟ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (8 mark)
- (b) A ಮತ್ತು B, ಇವರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ A ನು ರೂ. 6,000 ಹಾಗೂ Bನು ರೂ. 5,000 ಬಂಡವಾಳ ತೊಡಗಿಸುತ್ತ ಒಟ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ 5% ಬಡ್ಡಿ ಕೊಟ್ಟು ಉಳಿದ ಲಾಭವನ್ನು ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಕರಾರು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದು ವರ್ಷದ ನಂತರ A ನ ಒಟ್ಟು ಲಾಭವು B ನ ಒಟ್ಟು ಲಾಭಕ್ಕಿಂತ 360 ಹೆಚ್ಚಿದ್ದರೆ ಒಟ್ಟು ಲಾಭ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಸಿಗುವ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (7 mark)
22. (a) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಭಾಗಶಃ 6% ಸ್ಟಾಕುಗಳನ್ನು 90 ರಂತೆ ಹಾಗೂ ಭಾಗಶಃ 8% ಸ್ಟಾಕುಗಳನ್ನು 120 ರಂತೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 24,000 ದ ಸ್ಟಾಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಎರಡೂ ಬಗೆಯ ಸ್ಟಾಕುಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಿ ತಾನು ಹೂಡಿದ ಹಣ ಮರಳಿ ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆತನು ಪ್ರತಿಬಗೆಯ ಸ್ಟಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿದ ಹಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (8 mark)
- (b) ಬಂದು ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳವು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳದ ಎರಡರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಡಿಬೆಂಚರ್ ಮೊತ್ತದ ಮೂರರಷ್ಟು ಇವೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುಗಳು 6% ಲಾಭಾಂಶ ಹಾಗೂ ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳು 5% ಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿವೆ. 34,250 ಗಳ ಒಟ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರರು 7.5% ಲಾಭಾಂಶ ಪಡೆದರೆ ಡಿಬೆಂಚರ್ ಮೊತ್ತದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವರ್ಗದ ಶೇರು ಮೊತ್ತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (7 mark)
23. (a) ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನ ಆಸ್ತಿಗಳು ಅವನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗೆ (ಸಾಲ) ಸಮವಾಗಿವೆ. ಆದರೆ ರೂ. 3,000 ದ ಆಸ್ತಿ 60% ಮಾತ್ರ ಸಿಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೂ. 4,000 ಕೊಡಬೇಕಾದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ದಿವಾಳಿ ಖೋರನಿಗೆ 80% ಮಾತ್ರ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ನ್ಯಾಯಾಂಗದ ಖರ್ಚುಗಳು ರೂ. 150 ಆಗುತ್ತವೆ. ಅವನು ಒಂದು ರೂಪಾಯಿಗೆ 75 ಪೈಸೆಯಂತೆ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ಕೊಡುವ ಅವನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (8 mark)
- (b) ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನ ಆಸ್ತಿಗಳು ರೂ. 9,000 ಇವೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಸಾಲದ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯಿಂದ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ 90 ಪೈಸೆ ಮತ್ತು 75 ಪೈಸೆಗೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ (P.C.) ವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (7 mark)

14. a. ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 1 ಗಂಟು, 2 ಹೆಣ್ಣು ಹಾಗೂ 3 ಹುಡುಗರು ಕೂಡಿ 30 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 3 ಗಂಟು, 2 ಹೆಣ್ಣು ಹಾಗೂ 1 ಹುಡುಗ ಸೇರಿ 20 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ 12 ಗಂಟು, 12 ಹೆಣ್ಣು ಹಾಗೂ 12 ಹುಡುಗರು ಸೇರಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ? (8 marks)
- b. ಒಂದು ಟ್ಯಾಂಕನ್ನು ಎರಡು ನಲ್ಲಿಗಳಿಂದ 20 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ 15 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಬಹುದು. ಅದೇ ಟ್ಯಾಂಕನ್ನು 3ನೇ ನಲ್ಲಿಯಿಂದ 10 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಬರಿದು ಮಾಡಬಹುದು. ಮೂರೂ ನಲ್ಲಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ಇಟ್ಟರೆ ಟ್ಯಾಂಕನ್ನು ಎಷ್ಟು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತುಂಬಬಹುದು.

(7 marks)

[3 × 15 = 45 marks]

8248 – D10 – IVSC – R – M – 15

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015
(Revised)

COMPUTER APPLICATIONS – II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answer all the Sections subject to internal choice.

Question No. 12 is Compulsory.

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** questions from the following :

1. MS-Excel 2007 consists of _____ rows and _____ columns in each worksheet.
2. What is electronic spreadsheet?
3. Name the two methods to edit the cell in electronic spreadsheet.
4. Write the procedure to insert the symbols in MS-Excel.
5. What are the options available in Insert Tab → Page group.
6. Write the use of Name Box in MS-Excel 2007 spreadsheet.
7. What is Goal seek?
8. Give the syntax and example of COUNT () and COUNTIF () functions.
9. Expand FICO and HR in SAP.
10. What is account payable?
11. Define Information System.
12. Write the meaning of Decision-making.

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

Answer any three questions from the following.

1. List the applications of MS-Excel 2007.
2. What is Chart? Explain the components of chart with neat diagram.
3. What do you mean by protect worksheet? Write the steps to the protect worksheet.
4. Explain the steps to freeze and unfreeze the columns and rows in MS-Excel 2007 worksheet.
5. What is SAP? Explain services provided by SAP.
6. Write a note on Decision Support System.

[P.T.O.]

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)*Answer any three questions, including***Question No.12 which is Compulsory.**

8. Explain any three groups of Home Tab in MS-Excel 2007.
9. Explain options available in Page set up group of page layout in MS-Excel 2007.
10. Explain the different modules of SAP.
11. What is MIS? Explain the components of MIS.
12. Case Study :

Kalyanam Event Management, Dharwad, as a event management company specialized taking the entire responsibility of organizing marriage functions on contract basis for th clients. They offer an attractive discount policy which is based on the contract price agr between the company and its clients. The details of which are given below:

Marriage contract price	Discount Rate
Less than 50,000/-	Nil
50,001 to 1,00,000/-	5%
1,00,001 to 1,50,000/-	10%
1,50,001 to 2,00,000/	15%
More than 2,00,000/-	20%

In the month of April, the company has organized five marriages, which are inciden came under different discount options i.e., one each from the above options.

Prepare the calculation sheet for the following format and write the formula for to calc discount allowed and net amount earned during the month and display in neat format.

Kalyanam Event Management Dharwad				
Sl. No.	Party Name	Quoted Price	Discount	Amount payabl

Write the procedure to prepare the above bill format i.e., alignment, table styles, for etc.

13. Write purpose and syntax of any **five** functions in each category from the following :
 - (a) Text functions.
 - (b) Logical functions.
 - (c) Statistical functions.

6254 – D01 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

(Revised)

CORPORATE ACCOUNTING

Paper II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Attempt all sections according to internal choice.
Simple and non-programmable calculators are allowed.*

Question No. 13 is Compulsory.

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** of the following :

- (a) Mention any two features of Goodwill.
- (b) What is average capital employed ?
- (c) Name any two factors that affect the value of shares.
- (d) State two basic methods for valuation of shares of the companies.
- (e) State the types of amalgamation as per AS-14.
- (f) What are inter-company owings?
- (g) Name any two types of liquidation.
- (h) Expand NCLT and ACE.
- (i) What is cost of control?
- (j) What is holding company?
- (k) What is statutory reserve?
- (l) What is performing Assets of a Banking company ?

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

*Answer any **three** of the following.*

2. The Profits of ABC partnership firm for the past 5 years was as follows:

2010	...	Rs. 90,000
2011	...	Rs. 60,000
2012	...	Rs. 72,000
2013	...	Rs. 66,000
2014	...	Rs. 72,000

It was decided to value the Goodwill of the firm at 3 years purchase of the average profits of the past five years under simple average profits method. Find the value of Goodwill.

[P.T.O.]

3. From the following particulars relating to Mahesh Co. Ltd., calculate the value of each of equity shares:

Tangible and intangible assets	... 15,00,000
Outside Liabilities	... 3,37,000
30,000 equity shares of Rs. 10 each fully paid,	
45,000 equity shares of Rs. 10 each Rs. 7.50 paid up,	
12% preference shares of Rs. 100 each.	

4. A Ltd. and B Ltd. have decided to amalgamate and form C Ltd. when their financial position was as under:

	A Ltd.	B Ltd.
Assets	... Rs. 8,00,000	Rs. 6,00,000
Liabilities	... Rs. 2,00,000	Rs. 1,50,000
Equity share capital of Rs. 10 each	... Rs. 6,00,000	Rs. 4,50,000

C Ltd. agreed to issue 60,000 shares of Rs. 10 each at 10% premium to A Ltd. and 40,000 shares of Rs. 10 each at 10% premium to B Ltd.

Calculate purchase consideration and goodwill or Capital Reserve.

5. The cash left with liquidator after realising all assets and after paying all liabilities before any call and return of capital is Rs. 2,32,000. The issued share capital of company is composed of:

20,000 6% preference shares of Rs. 10 each fully paid up
20,000 Equity shares of Rs. 10 each fully paid up
20,000 Equity shares of Rs. 10 each Rs. 8 paid up
20,000 Equity shares of Rs. 5 each Rs. 3 paid up

You are required to prepare liquidator's final statement of account making necessary adjustments. One year's preference share dividend was in arrears and it has priority over equity share capital.

6. Calculate minority interest and goodwill from the following:—

Particulars	H.Com.	S. Com.
Share capital of Rs. 10 each (H.Co. acquired 4/5 of shares of S.Co. on 1.4.2012)	... 10,00,000	5,00,000
Reserves on 1.4.2012	... 40,000	40,000
Profit on 1.4.2012	... 20,000	30,000
Total Reserve on 31.3.2013	... 60,000	1,00,000
Total profits on 31.3.2013	... 30,000	80,000

7. Write the proforma of Schedule 16 of Profit and Loss Account of banking companies.

Section C - (Marks : 3 × 15 = 45)**Question No.13 is Compulsory.***Answer any two of the remaining.*

8. The following particulars are available in respect of the business carried on by Shri Avinash.

(a) Profit earned for the following three years:

2012 ... Rs. 22,000

2013 ... Rs. 29,000

2014 ... Rs. 24,000

(b) Normal rate of return is 10%.

(c) Average capital employed in the business Rs. 1,50,000.

(d) Present value of an annuity of Re. 1 over 5 years at 10% is Rs. 3.78.

(e) The profit included non-recurring profits on an average basis of Rs. 3,000.

You are required to calculate the value of Goodwill of the business on the basis of:

(i) Five year's purchase of super profits.

(ii) Annuity method of valuation.

(iii) Capitalisation of super profits.

9. Following is the Balance Sheet of Ravi and Co. Ltd. as on 31.3.2012 :

<i>Particulars</i>	<i>Note</i>	₹
I. Equity and Liabilities:		
Share holders funds:		
Share capital (10,000 shares of ₹ 10 each) ...	—	1,00,000
Reserves and surplus ...	1	93,000
Current liabilities		
Trade payable (creditors) ...	—	40,000
Others (Workmen's savings account) ...	—	20,000
Total		<u>2,53,000</u>
II. Assets		
Non-current Assets		
Tangible fixed assets ...	2	1,40,000
Intangible fixed assets (Trademark) ...	—	20,000
Current Assets:		
Inventories (stock) ...	—	20,000
Trade receivable (Debtors) ...	—	48,000
Cash and cash equivalents (Bank) ...	—	25,000
Total		<u>2,53,000</u>

[P.T.O.]

Note :

1) Reserve and Surplus :		
General Reserve	... 50,000	
Less Preliminary expenses	... <u>7,000</u>	43,000
Taxation reserves	... 20,000	
Profit and Loss Account (surplus)	... 30,000	
Total	... <u>93,000</u>	
2) Tangible fixed assets :		
Land and Buildings	... 70,000	
Plant and Machinery	... 70,000	
Total	... <u>1,40,000</u>	

The machinery is worth ₹ 60,000 and Land and Buildings are worth ₹ 1,30,000 as valued by the independent values. ₹ 5,000 of the Sundry debtors are to be taken as bad.

The profit of the company were:

2008-09 ₹ 50,000, 2009-10 ₹ 60,000 and 2010-11 ₹ 70,000. It is the practice of the company to transfer 20% of the profit to general reserve.

Ignoring taxation find out the value of shares of the company on their intrinsic or net asset - basis and also on yield basis.

Shares of similar companies are quoted in the stock exchange yield 12% on their market value. Goodwill of the company may be taken as ₹ 1,00,000.

10. X Co. Ltd. and Y Co. Ltd. decided to amalgamate their business and form a new Z Co. Ltd with an authorised capital of ₹ 15,00,000 divided into shares of ₹ 10 each. Following are their Balance Sheets as on 31-3-2014 :

Particulars	Note	X Ltd.	Y Ltd.
I. Equity and Liabilities:			
Shareholders funds:			
Share capital (shares of ₹ 10 each)	... —	2,00,000	3,75,000
Reserves and Surplus	... 1	2,47,500	(-) 80,000
Non-current Liabilities, 6% Debentures	... —	—	1,00,000
Current Liabilities Creditors	... —	34,000	45,000
Total	... —	<u>4,81,500</u>	<u>4,40,000</u>
II. Assets			
Non-current Assets:			
Tangible fixed assets (Machinery)	... —	3,20,000	3,60,000
Intangible fixed assets (Goodwill)	... —	60,000	—
Current Assets: Inventories (stock)	... —	29,500	34,500
Trade receivable (Debtors)	... —	42,750	24,500
Cash (bank)	... —	29,250	21,000
		<u>4,81,500</u>	<u>4,40,000</u>

Notes:

	X Ltd.	Y Ltd.
Reserve and Surplus:		
Reserve Fund ...	72,500	—
Profit and Loss Account ...	1,75,000	(–) 80,000
Total ...	2,47,500	(–) 80,000

The following are the terms of agreement :

- (1) X Co. Ltd. assets and liabilities are to be taken over at book values except goodwill, plant and machinery and stock which are to be valued at Rs. 90,000, Rs. 3,00,000 and Rs. 32,000 respectively.
- (2) Y Co. Ltd. assets except cash at bank are valued at 10% less than book values and the liabilities are taken over at book figures.

Calculate purchase consideration and prepare amalgamated Balance Sheet of Z Co. Ltd. Apply purchase method.

11. Suresh Ltd. went into voluntary liquidation on 31.3.2014 when its share capital stood as below:

8% Preference shares of ₹ 100 each fully paid ₹ 1,00,000

Equity shares 10,000 of ₹ 10 each fully paid ₹ 1,00,000

Equity shares 20,000 of ₹ 10 each ₹ 8 paid up ₹ 1,60,000

Equity shares 30,000 of ₹ 10 each ₹ 5 paid up ₹ 1,50,000

The liquidator realised ₹ 1,50,000 from assets. Expenses of liquidation came upto ₹ 1,600. He had to pay ₹ 45,000 to unsecured creditors which included ₹ 5,000 preferential. Liquidator's remuneration was fixed at 3% on assets realised and 2% on amount distributed to unsecured creditors.

As per Articles of Association preference shareholders have priority in respect of dividend arrears (of one year) and preference share capital.

Prepare liquidator's final statement of account.

12. 'H' Company Ltd. acquired 75% of the equity shares in 'S' Company Ltd. on 1.7.2013. The following were the Balance Sheets of the two companies as on 31-3-2014 :

Particulars	Note	H Ltd.	S Ltd.
I. Equity and Liabilities:			
Shareholders funds:			
Share capital ...	1	5,00,000	4,00,000
Reserves and Surplus ...	2	4,20,000	2,90,000
Current liabilities : Trade payables ...	3	1,00,000	1,00,000
Total		10,20,000	7,90,000

[P.T.O.]

Particulars	Note	H Ltd.	S Ltd.
II. Assets:			
Non-current Assets			
Tangible fixed assets ...	4	3,60,000	4,50,000
Intangible fixed assets (Goodwill) ...	—	60,000	90,000
Noncurrent investments ...	5	4,00,000	—
Current Assets :			
Inventories (stock) ...	—	80,000	1,10,000
Trade receivables ...	6	80,000	80,000
Cash and cash equivalents ...	—	40,000	60,000
		<u>10,20,000</u>	<u>7,90,000</u>

		H. Ltd.	S. Ltd.
Notes : 1. Share capital:			
Equity shares of ₹ 10 each ...		5,00,000	4,00,000
2. Reserves and Surplus :			
General Reserve ...		3,00,000	2,00,000
Profit and Loss Account ...		1,20,000	90,000
Total ...		<u>4,20,000</u>	<u>2,90,000</u>
3. Trade payables: Sundry Creditors ...		60,000	75,000
Bills payable ...		40,000	25,000
Total ...		<u>1,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
4. Tangible fixed assets: Land and Buildings ...		1,50,000	2,00,000
Machinery ...		2,10,000	2,50,000
Total ...		<u>3,60,000</u>	<u>4,50,000</u>
5. Non-current investments:			
30,000 shares in 'S' Ltd. ...		4,00,000	—
6. Trade Receivables: Sundry Debtors ...		60,000	50,000
Bills Receivables ...		20,000	30,000
Total ...		<u>80,000</u>	<u>80,000</u>

Additional Information:

- On 1.4.2013 the general reserve and Profit and Loss Account of 'S' Ltd. showed credit balances of ₹ 1,20,000 and ₹ 60,000 respectively.
- Creditors of 'S' Ltd. included ₹ 30,000 for goods supplied by H Ltd. Sales price being + 25% profit. All the goods were in stock of S Ltd. on 31.3.2014.
- Bills payable of 'S' Ltd. included bills drawn by H Ltd. ₹ 15,000.

Prepare consolidated Balance Sheet of H Co. Ltd. and its subsidiary 'S' Co. Ltd. as on 31.3.2014

13. Case Study (Compulsory):

The following information is extracted from Dhanraj Bank Ltd. as on 31.3.2015:

1. Share Capital :			
1,00,000 Equity shares of ₹ 10 each	...	10,00,000	
50,000 12% preference shares of ₹ 10 each	...	5,00,000	
		<u>15,00,000</u>	
Subscribed and paid up capital:			
50,000 equity shares of ₹ 10 each, ₹ 8 paid up	...	4,00,000	
50,000 12% pref. shares of ₹ 10 each fully paid up	...	5,00,000	
		<u>9,00,000</u>	
2. Profit and Loss Account balance on 1.4.2014			
Current Year's Profit	...	10,00,000	
	...	8,00,000	
		<u>18,00,000</u>	
3. Cash credit, overdrafts, and term loans divided in to the following assets:			
(a) Standard assets (advance to agriculture and S.M.E.)			
	...	15,00,000	
(b) Sub-standard assets (secured)			
	...	5,00,000	
(c) Doubtful debts (50 % secured)			
Upto 1 year	...	2,00,000	
1 to 3 years	...	1,00,000	
More than 3 years	...	1,00,000	4,00,000
(d) Loss Assets			
	...	1,00,000	
		<u>25,00,000</u>	

An inexperienced accountant of Dhanraj Bank Ltd. presented the final accounts to the Reserve Bank of India. On scrutiny of the final accounts, the professional auditors of the Reserve Bank of India raised the objections to the following items:

- (i) The provision for bad and doubtful debts on a flat rate of 3% on total advance of ₹ 25,00,000.
- (ii) The statutory reserve was created at 10% of the total Profit and Loss Account balance of ₹ 18,00,000.
- (iii) The proposed dividend of 15% was calculated on the authorised share capital of equity and preference shares.

[P.T.O.]

The professional auditors of the Reserve Bank of India stated the following provisions for bad and doubtful debts as per the guidelines of the Reserve Bank of India.

(a) Standard assets (advance to agriculture and S.M.E.)	...	0.25%
(b) Substandard assets (secured)	...	15.00%
(c) Doubtful debts:		
(i) Unsecured	...	100.00%
(ii) Secured:		
Upto 1 year	...	25.00%
1 to 3 years	...	40.00%
Above 3 years	...	100.00%
(d) Loss Assets	...	100.00%

Questions :

- (1) Calculate the provision for bad and doubtful debts as per the above mentioned R.B.I. guidelines.
- (2) Calculate the statutory reserve.
- (3) Calculate the proposed dividend.
- (4) Give reasons as to why the professional auditor might have raised the objections to the items mentioned above.

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಸರಳ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗದ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- ಸುನಾಮದ ಎರಡು ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?
- ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಹುದಾದ ಎರಡು ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯೀಕರಣ ಮಾಡುವ ಎರಡು ಮೂಲ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- AS-14 ರ ಪ್ರಕಾರ ವಿಲಿನೀಕರಣದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಅಂತರ್ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಗಳೆಂದರೇನು ?
- ಸಮಾಪನೆಯ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- NCLT ಮತ್ತು ACE ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.
- ನಿಯಂತ್ರಣ ವೆಚ್ಚವೆಂದರೇನು ?
- ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಯ ಉತ್ಪಾದಕ ಆಸ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ABC ಪಾಲಿಗಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಿಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ :

2010	...	ರೂ. 90,000
2011	...	ರೂ. 60,000
2012	...	ರೂ. 72,000
2013	...	ರೂ. 66,000
2014	...	ರೂ. 72,000

ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭದ ಸರಾಸರಿ ಸರಳವಾದ ಲಾಭದ ಮೂರು ವರ್ಷದ ಖರೀದಿ ಮೌಲ್ಯವೇ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯದ ಮೌಲ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಮಹೇಶ ನಿಯಮಿತದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

ಗೋಚರಿಸುವ ಮತ್ತು ಗೋಚರಿಸುವ ಆಸ್ತಿಗಳು ... 15,00,000

ಬಾಹ್ಯ ಋಣಗಳು ... 3,37,000

ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು

ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ರೂ. 7.50 ಸಂದಾಯವಾದ 45,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು

ರೂ. 100 ಮುಖಬೆಲೆಯ 12% ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು.

[P.T.O.]

4. ಕೆಲಗೆ ನೀಡಿದ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಮತ್ತು / ಇಲ್ಲದೆ ಕಾಯಿಟ್ಟ ಬಂಡವಾಳ ನಿಧಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ :

A ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು B ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗಳು ವಿಲೀನೀಕರಣ ಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿ, C ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆ ದಿನಾಂಕದಂದು ಅವರ ವಸ್ತುಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

	A Ltd.	B Ltd.
ಆಸ್ತಿಗಳು	... ರೂ. 8,00,000	ರೂ. 6,00,000
ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	... ರೂ. 2,00,000	ರೂ. 1,50,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 10 ರಂತೆ	... ರೂ. 6,00,000	ರೂ. 4,50,000

C ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 10 ರ 60,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ಅಧಿಕ ಮೌಲ್ಯದಂತೆ A ಕಂಪನಿಗೆ ಹಾಗೂ ರೂ. 10 ರ 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ಅಧಿಕ ಮೌಲ್ಯದಂತೆ B ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡು ತಂದಿದೆ.

5. ಎಲ್ಲಾ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಹಿಂದಿರುಗಿಸಿದ ನಂತರ ಆದರೆ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಕರೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹಾಗೂ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚೆ ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ಹತ್ತಿರ ಹಣ ರೂ. 2,32,000. ಕಂಪನಿಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

- 20,000 6 % ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಶೇರುಗಳು 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದದ್ದು.
- 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದದ್ದು.
- 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 8 ಪಾವತಿಯಾದದ್ದು.
- 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 5 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 3 ಪಾವತಿಯಾದದ್ದು.

ಅವಶ್ಯಕತೆಯಂತೆ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಕರೆಮಾಡಿ ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಲಾಭಾಂಶ ಹಿಂಬಾಕಿ ಇದ್ದು ಅವುಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿನ ಪ್ರಾಶಸ್ತವಿರುತ್ತದೆ.

6. ಕೆಲಗೆ ಕೊಟ್ಟ ವಿವರಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಲ್ಪಶೇರುದಾರರ ಭಾಗವನ್ನು ಹಾಗೂ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

ವಿವರಗಳು	H. Com.	S. Com.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10 (H.Co. ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ S.Comp ಯ 4/5 ದಷ್ಟು ಶೇರುಗಳನ್ನು 1.4.2012 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿತು)	... 10,00,000	5,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ 1.4.2012 ರಂದು	... 40,000	40,000
ಲಾಭ 1.4.2012 ರಂದು	... 20,000	30,000
ಒಟ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ 31.3.2013 ರಂದು	... 60,000	1,00,000
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ 31.3.2013 ರಂದು	... 30,000	80,000

7. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭ ಹಾಗೂ ಹಾನಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿನ ಪರಿಶಿಷ್ಟ - 16 ರ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಹದಿಮೂರನೇ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿದವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಶ್ರೀ ಅವಿನಾಶರು ಕೈಕೊಂಡ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ :

(a) ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ :

2012 ... ರೂ. 22,000

2013 ... ರೂ. 29,000

2014 ... ರೂ. 24,000

(b) ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರತಿಫಲದ ದರವು ಪ್ರತಿಶತ 10 ಇರುತ್ತದೆ.

(c) ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 1,50,000.

(d) ಸದ್ಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯವು 1 ರಿಂದ 5 ವರ್ಷದ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ರೂ. 3.78.

(e) ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ರೂ. 3,000 ದಂತೆ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಯಾಗದಂತಹ ಲಾಭವು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ವ್ಯವಹಾರದ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಆಧಾರಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ :

(i) ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭದ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿ.

(ii) ವರ್ಷಾಸನ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಮೌಲ್ಯೀಕರಣ.

(iii) ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭದ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ವಿಧಾನ.

9. ರವಿ ಮತ್ತು ನಿಯಮಿತದ ದಿನಾಂಕ 31.3.2012 ರಂದು ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ	ರೂ.
I. ಈಕೆಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ :		
ಶೇರುವಾರರ ನಿಧಿಗಳು :		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರೂ. 10 ರ)		
10,000 ಶೇರುಗಳು)	...	1,00,000
ವಿವರಗಳು	ನೋಟ	ರೂ.
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು ಚಾಲ್ತಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು	...	93,000
ಕಡತಕ್ಕೆ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	...	40,000
ಇತರೆ (ಕಾರ್ಮಿಕರ ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ) ಒಟ್ಟು	...	20,000
		<u>2,53,000</u>
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :		
ವೀರ್ಭಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ	...	1,40,000
ಗೋಚರಿಸದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು (ವ್ಯಾಪಾರಿ ಚೆಕ್)	...	20,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	...	20,000
ಬರತಕ್ಕೆ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಗಾರರು)	...	48,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದದ್ದು (ಬ್ಯಾಂಕ್)	...	25,000
ಒಟ್ಟು		<u>2,53,000</u>

[P.T.O.]

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1) ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು :

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	...	50,000	
ಕಡಿಮೆ ಪೂರ್ವ ಭಾವ ವೆಚ್ಚ	...	<u>7,000</u>	43,000
ತೆರಿಗೆ ನಿಧಿ	...		20,000
ಲಾಭ ಹಾನಿ ಖಾತೆ	...		<u>30,000</u>
ಒಟ್ಟು	...		<u>93,000</u>
2) ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು			
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	...		70,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	...		<u>70,000</u>
ಒಟ್ಟು	...		<u>1,40,000</u>

ಸ್ವತಂತ್ರ ಮೌಲ್ಯಗಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದಂತೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ನಿಜವಾದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 60,000 ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿಜವಾದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1,30,000 ಸಾಲಗಾರರಲ್ಲಿ ರೂ. 5,000 ನ್ನು ಕರಡು ಸಾಲವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭಗಳು 2008-09 ರೂ. 50,000, 2009-10 ರೂ. 60,000 ಮತ್ತು 2010-11 ರೂ. 70,000. ಲಾಭದ 20% ನ್ನು ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು ಕಂಪನಿಯ ರೂಢಿಯಾಗಿದೆ. ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಕಂಪನಿಯ ಶೇರು ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಅವುಗಳ ಆಂತರಿಕ ಅಥವಾ ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಲಾಭದ (yield) ಆಧಾರದ ಮೇಲೂ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. ಶೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಾದ ಇಂತಹುದೆ ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇರುಗಳು ಅವುಗಳ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಮೇಲೆ ಶೇ. 12 ಲಾಭವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿವೆ. ಕಂಪನಿಯ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ರೂ. 1,00,000 ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

10. X Co. Ltd. ಮತ್ತು Y Co. Ltd. ಇವುಗಳು ವಿಲೀನಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದವು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ Z Co. Ltd. ರಚನೆಗೊಂಡಿತ್ತು ಇದರ ಅಧಿಕೃತ ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 15,00,000 ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 31.3.2014 ರಂದು X ಮತ್ತು Y ಕಂಪನಿಗಳು ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	X ಕಂ.	Y ಕಂ.
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು:			
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ : ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ			
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	...	— 20,00,000	3,75,000
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	...	1 2,47,500	(-) 80,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು 6% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	...	—	1,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು : ಸಾಲಿಗರು	...	— 34,000	45,000
ಒಟ್ಟು	...	<u>— 4,81,500</u>	<u>4,40,000</u>

II. ಆಸ್ತಿಗಳು :

ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ)	...	—	3,20,000	3,60,000
ಗೋಚರಿಸದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ)	...	—	60,000	—
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು : ವಾಸ್ತಾನು	...	—	29,500	34,500
ಸಾಲಗಾರರು	...	—	42,750	24,500
ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಗದು	...	—	29,250	21,000
ಒಟ್ಟು			<u>4,81,500</u>	<u>4,40,000</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

	X Ltd.	Y Ltd.
ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	... 72,500	—
ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆ	... 1,75,000	(-) 80,000
ಒಟ್ಟು	... <u>2,47,500</u>	(-) <u>80,000</u>

ಒಪ್ಪಂದದ ಷರತ್ತುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

(1) X ಕಂಪನಿಯ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. (i) ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 90,000 (ii) ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ರೂ. 3,00,000 (iii) ಸರಕುಗಳು ರೂ. 32,000.

(2) Y ಕಂಪನಿಯ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಗದು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಮೂಲಬೆಲೆಗಿಂತ ಶೇಕಡಾ 10 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಯ ಪ್ರಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿರಿ.

11. ದಿನಾಂಕ 31.3.2014 ರಂದು ಸುರೇಶ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನ ಗೊಂಡಿದ್ದು. ಆ ದಿನ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ಶೇ 8% ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರು ರೂ. 100 ಪ್ರತಿ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯ ರೂ. 1,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು 10,000 ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯ ರೂ. 1,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು 20,000 ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ರೂ. 8 ಸಂದಾಯ ರೂ. 1,60,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು 30,000 ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ರೂ. 5 ಸಂದಾಯ ರೂ. 1,50,000

ಸಮಾಪನಾಗಾರನು ಆಸ್ತಿ ಮಾರಿ ರೂ. 1,50,000 ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಮಾಪನಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,600 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಲಿಗರು ರೂ. 45,000 ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಸಾಲಿಗರು ರೂ. 5,000 ಸೇರಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಣವನ್ನು ಮರಳಿಸಿದ ಸಮಾಪನಾಗಾರ ಸಂಭಾವನೆಯು ಶೇ. 3 ಆಸ್ತಿ ಮಾರಿ ಬಂದ ಹಣದ ಮೇಲೆ, ಶೇ. 2 ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಲಗಾರರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಕಂಪನಿಯ ಆಂತರಿಕ ನಿಯಮಾವಳಿ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಹಣ ಮರಳಿಸುವಾಗ, ಲಾಭಾಂಶದ ಬಾಕಿಯನ್ನು (ಒಂದು ವರ್ಷ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿ ಇದೆ) ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು ಆದ್ಯತೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಸಮಾಪನಾ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

12. ದಿನಾಂಕ 1.7.2013 ರಂದು 'H' ನಿಯಮಿತ, 'S' ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿನ ಶೇ. 75 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 31.3.2014 ರಂದು 'H' ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು 'S' ನಿಯಮಿತದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	H ನಿಯಮಿತ	S ನಿಯಮಿತ
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು :			
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ...	1	5,00,000	4,00,000
ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ...	2	4,20,000	2,90,000
ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ...	3	1,00,000	1,00,000
ಒಟ್ಟು		<u>10,20,000</u>	<u>7,90,000</u>
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು			
ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ ...	4	3,60,000	4,50,000
ಗೋಚರಿಸದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ (ಸುಮಾಮ) ...	—	60,000	90,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು ...	5	4,00,000	—
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ದಾಸ್ತಾನುಗಳು ...	—	80,000	1,10,000
ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ...	6	80,000	80,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದದ್ದು ...	—	40,000	60,000
		<u>10,20,000</u>	<u>7,90,000</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :	H ನಿಯಮಿತ	S ನಿಯಮಿತ
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 10 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳು ...	5,00,000	4,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು :		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ ...	3,00,000	2,00,000
ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆ ...	1,20,000	90,000
ಒಟ್ಟು ...	<u>4,20,000</u>	<u>2,90,000</u>
3. ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ಸಾಲಿಗರು	60,000	75,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು ...	40,000	25,000
ಒಟ್ಟು ...	<u>1,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
4. ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	1,50,000	2,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ...	2,10,000	2,50,000
ಒಟ್ಟು ...	<u>3,60,000</u>	<u>4,50,000</u>

5. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು		
'S' ನಿಯಮಿತದ 30,000 ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ	...	4,00,000
6. ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ಸಾಲಗಾರರು	...	60,000
ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	...	20,000
ಒಟ್ಟು	...	80,000
		50,000
		30,000
		80,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

1. ದಿನಾಂಕ 1.4.2013 ರಂದು 'S' ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 1,20,000 ಮತ್ತು ರೂ. 60,000 ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜಮಾ ಇರುತ್ತದೆ.
2. 'S' ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಿಗರ ಮೊತ್ತವು H ಕಂಪನಿಯು ಪೂರೈಸಿದ ರೂ. 30,000 ಮೌಲ್ಯದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಅದರ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಶೇ. 25% ಲಾಭ ಮಾಡಿ ಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ದಿನಾಂಕ 31.3.2014 ರಂದು ಈ ಎಲ್ಲ ಸರಕುಗಳು 'S' ಕಂಪನಿಯ ಸರಕುಗಳು ಶಿಲ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
3. 'S' ಕಂಪನಿ ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು, H ಕಂಪನಿಯವರು ಪಡೆದ ರೂ. 15,000 ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ದಿನಾಂಕ 31.3.2014 H ಕಂಪನಿ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸಹಾಯಕ ಕಂಪನಿ 'S' ಕಂಪನಿಗಳ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಅಥವಾ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

ದಿನಾಂಕ 31.3.2015 ರಂದು ಧನರಾಜ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಯಮಿತದ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ :		
1,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 10	...	10,00,000
50,000 ಶೇ 12 ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 10	...	5,00,000
		15,00,000
ಚಂದಾ ಮತ್ತು ತೆತ್ತ ಬಂಡವಾಳ :		
50,000 ಸಾ. ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ		
ರೂ. 8 ತೆತ್ತ ಹಣ	...	4,00,000
50,000 ಶೇ 12 ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ		
ರೂ. 10 ಪೂರ್ಣ ತೆತ್ತ ಹಣ	...	5,00,000
		9,00,000
2. ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಖಾತೆಯ ಶಿಲ್ಕು 1.4.2014	...	10,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ವರ್ಷದ ಲಾಭ	...	8,00,000
		18,00,000
3. ನಗದು ಪತ್ತು, ಅಧಿಕ ಹಣ ಸಂದಾಯ ಮತ್ತು ಅವಧಿ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ :		
(a) ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಕೃಷಿಮುಂಗಡ ಮತ್ತು S.M.E.)	...	15,00,000
(b) ಸೆಬ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ ಆಸ್ತಿಗಳು ಶೇ 50 (ಭದ್ರತೆ)	...	5,00,000

(c) ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲಗಳು (ಶೇ 50% ಭದ್ರತೆ)			
1 ವರ್ಷದ ವರೆಗೆ	...	2,00,000	
1 ವರ್ಷದಿಂದ 3 ವರ್ಷ	...	1,00,000	
3 ವರ್ಷದ ನಂತರ	...	<u>1,00,000</u>	4,00,000
(d) ಹಾನಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	<u>1,00,000</u>	
			<u>25,00,000</u>

ಧನರಾಜ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅನುಭವವಿಲ್ಲದ ಲೇಖಾಪಾಲನು R.B.I. ಗೆ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದನು. R.B.I.ದ ವೃತ್ತಿ ಪರಿಶೋಧಕರು ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿರೋಧ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು :

- ಒಟ್ಟು ಮುಂಗಡ ರೂ. 25,00,000 ಮೇಲೆ ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಪ್ರತಿಶತ 3 ರಂತೆ ಕರಡು ಮತ್ತು ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲವೆಂದು ಮೀಸಲಿರಿಸುತ್ತಾರೆ.
- ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯ ಶಿಲ್ಕು ರೂ. 18,00,000 ಲಾಭ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಅಧಿಕೃತ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಶತ 15% ರಂತೆ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

R.B.I. ವೃತ್ತಿ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರು ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲದ ಮೇಲೆ ನಿಧಿಯನ್ನು ಕಾಯಿದೆಯಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

(a) ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ಆಸ್ತಿ	...	0.25 %
(b) ಭಾಗಶಃ ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ಆಸ್ತಿ	...	15.00 %
(c) ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಆಸ್ತಿಗಳು :		
(i) ಭದ್ರತೆ ರಹಿತ	...	100.00 %
(ii) ಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದ		
1 ವರ್ಷದ ವರೆಗೆ	...	25.00 %
1 ವರ್ಷದಿಂದ 3 ವರ್ಷ	...	40.00 %
3 ವರ್ಷದ ನಂತರ	...	100.00 %
(d) ಹಾನಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	...	100.00 %

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯಿದೆ ಪ್ರಕಾರ ಕರಡು ಮತ್ತು ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲವನ್ನು ಮೀಸಲಿಸಲು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ
- ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಧಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಸೂಚಿಸಿದ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಯಾವ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ವೃತ್ತಿ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರು ವಿರೋಧ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

6255 – D02 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

LAW AND PRACTICE OF BANKING

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answers supported by case-laws and sections carry due weightage.

Question No.13 (Case Study) is Compulsory.

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** of the following:

- a) Who is a Banker?
- b) What is an 'Overdraft'?
- c) Who is a Judgement Creditor?
- d) What is a Cheque?
- e) Give a specimen of special crossing.
- f) Expand – NEFT or RTGS.
- g) Who is a paying Banker?
- h) Who can cross a Cheque?
- i) What is on-line banking?
- j) What is hypothecation?
- k) What is a stale cheque?
- l) What is social banking?

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following.

2. Banker is a 'dignified debtor' – Explain.
3. Explain the reasons for dishonouring a cheque.

[P.T.O.]

4. What do you mean by banker's right of set-off? Explain the conditions to exercise the right of set-off.
5. What is a cheque? What are the essentials of a valid cheque?
6. Give any five types of electronic banking.
7. Distinguish between Cash Credit and Overdraft.

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)

Q. No. 13 (Case Study) is Compulsory.

Answer any two of the remaining.

8. Explain the General Relationship between Banker and Customer.
9. What is banker's duty of secrecy? Under what circumstances he can disclose information relating to customer's account.
10. Who is a Paying Banker? Explain the precautions to be taken by him while making payments.
11. What is Garnishee Order? Explain the obligations and rights of a banker as a garnishee.
12. Write the procedure of using ATM Card and explain the advantages of ATM.
13. As a banker how do you deal in following situations?
 - a) Amount written in words and figures of a cheque differs and presented for payment.
 - b) A mutilated cheque is presented for payment.
 - c) A cheque is presented for payment but the customer has countermanded the payment.

KANNADA VERSION

ನಿರ್ಣಯಿಸಿದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳ ಮತ್ತು ಕಲಮುಗಳ ಆಧಾರ ಸಹಿತ ಇರುವ ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ಮಹತ್ವವಿದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಕಡ್ಡಾಯವಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಾಲ ಎಂದರೇನು ?
- ತೀರ್ಮಾನಿತ ಸಾಲಿಗೆ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ಚೆಕ್ಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿಶೇಷ ರೇಖಣದ ಒಂದು ಮಾದರಿ ನೀಡಿರಿ.
- ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ - NEFT ಅಥವಾ RTGS.
- ಪಾವತಿದಾರ ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ಚೆಕ್ಕ್‌ನ್ನು ಯಾರು ರೇಖಣ ಮಾಡಬಹುದು ?
- ಆನ್‌ಲಾಯಿನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಬಂಧಕ ಎಂದರೇನು ?
- ಅವಧಿ ಮೀರಿದ ಚೆಕ್ಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಸಾಮಾಜಿಕ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಬ್ಯಾಂಕರ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಾಲಗಾರ - ವಿವರಿಸಿರಿ.

ಚೆಕ್ಕ್‌ನ್ನು ಅಗೌರವಿಸಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ಬ್ಯಾಂಕರನ ಹೊಂದಾಣಿಸುವ ಹಕ್ಕು ಎಂದರೇನು ? ಯಾವ ಶರತ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ಬ್ಯಾಂಕರನು ಹೊಂದಾಣಿಸುವ ಹಕ್ಕು ಚಲಾಯಿಸಬಹುದು ?

ಚೆಕ್ಕ್ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳು ಯಾವುವು ?

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ.

ನಗದು ಉದ್ಧರಿ ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಾಲ ಇವುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯ.
ಉಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಡುವಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಬಂಧ ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಬ್ಯಾಂಕರನ ರಹಸ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕರ್ತವ್ಯ ಎಂದರೇನು ? ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರನು ಗ್ರಾಹಕರ ಖಾತೆಯ ವ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬಹುದು ?
10. ಪಾವತಿದಾರ ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ? ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಾಗ ಅವನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಸ್ಥಗಿತ ಆಜ್ಞೆ ಎಂದರೇನು ? ಬ್ಯಾಂಕರನು ಸ್ಥಗಿತಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
12. ಎ.ಟಿ.ಎಂ. ಕಾರ್ಡ್ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಿಧಾನ ತಿಳಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಎಟಿಎಂನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಒಬ್ಬ ಬ್ಯಾಂಕರನಾಗಿ ಕೆಲಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವಿರಿ ?
 - a) ಅಕ್ಷರ ಮತ್ತು ಅಂಕಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆದ ಹಣದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದು, ಅಂಥಹ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಹಾಜರಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - b) ಹರಿದ, ತುಂಡಾದ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಹಾಜರಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - c) ಒಂದು ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಹಾಜರಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಗ್ರಾಹಕನು ಹಣ ಕೊಡಬಾರದೆಂದು ಬ್ಯಾಂಕರನಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರೆ.

6257 – D04 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

(Revised)

INDIAN FINANCIAL SYSTEM

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answer all the questions subject to choice.

Question No.13 is Compulsory (Case Study).

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

Answer any **ten** of the following questions :

- a Mention any two functions of financial system.
- b What are the financial assets?
- c What is IPO?
- d What is commercial paper?
- e Mention any two objectives of SIDBI.
- f What is Money Market?
- g Mention the dealers in Stock Exchange.
- h Who are the investors?
- i Mention the types of NBFCs.
- j Who are the speculators?
- k Why the SEBI is established?
- l Give the expansion of (i) ESOP (ii) SGX.

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

*Answer any **three** of the following questions.*

Distinguish between Money Market and Capital Market.

What is financial system? Enumerate its objectives.

[P.T.O.]

4. Briefly describe the role of financial intermediaries in the financial system.
5. Explain types of Development Banking.
6. Explain the need for market regulator.
7. What is National Stock Exchange (N.S.E.)? Explain the objectives of National Stock Exchange

Section C - (Marks : $3 \times 15 = 45$)

Question No. 13 is Compulsory.

Answer any two from the remaining questions.

8. Explain different components of financial system.
9. Classify Financial Markets & explain them.
10. Give the meaning of the Stock Exchange. Explain the functions of the Stock of Exchange.
11. What are the NBFCs? Explain their role as financial intermediaries & in mobilising savings from the public.
12. Explain the organisation & functions of SEBI.
13. M/s. Nikhil & Co. Ltd. is listed on regional stock exchange. It manufactures smart phones. It has an authorised capital of Rs.125 crores & an issued & paid up capital of Rs. 75 crores. It wants to raise funds to meet the working capital requirements of Rs. 25 crores. Give your opinion to the following issues.
 - a) What are the options of raising capital?
 - b) Which option can be used during recession period? Why?
 - c) Which option of the following do you recommend at present (recession)?
 - i) Rights Issue.
 - ii) Public Issue.
 - iii) Both.

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- a) ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- b) ಹಣಕಾಸಿನ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಎಂದರೇನು ?
- c) ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು ?
- e) SIDBI ಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- f) ಹಣದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೆ ಯಾವುದು ?
- g) ಶೇರು ಉನಿಮಂದು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿಯ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- h) ಗುಂತಾವಣಿದಾರರು ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- i) NBFC ಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- j) ಸಟ್ವಾ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- k) ಸೇವೆಯ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಉದ್ದೇಶವೇನು ?
- l) ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ :
 - i) ಇಎಸ್‌ಓಪಿ
 - ii) ಎಸ್‌ಜಿಎಕ್ಸ್

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. ಹಣದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
2. ಹಣಕಾಸಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಿಸಿ.
3. ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸಿನ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತದಲ್ಲಿ ಬಣ್ಣಿಸಿರಿ.
4. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿಯಂತ್ರಕರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
6. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕು.

ಉಳಿದವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಹಣಕಾಸು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ, ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅರ್ಥ ಬರೆದು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
11. ಬ್ಯಾಂಕೇತರ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಯಾವವು ? ಹಣಕಾಸಿನ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಉಳಿತಾಯಗಳನ್ನು ಚಲಾವಣೆಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
12. ಸೆಬಿಯ (SEBI) ಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಮಿ. ನಿಖಿಲ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಕಂ.ಲಿ. ತನ್ನ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಯಾದಿಕರಣಗೊಳಿಸಿದೆ. ಇದು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಫೋನುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಉದ್ದಿಮೆಯ ಅಧಿಕೃತ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 125 ಕೋಟಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಬಿಡುಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂದಾಯವಾದ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 75 ಕೋಟಿ ಇರುತ್ತದೆ. ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಅದು ರೂ. 25 ಕೋಟಿ ಬಂಡವಾಳ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಇಚ್ಛೆ ಹೊಂದಿದೆ.

ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ತಿಳಿಸಿ.

- a) ಬಂಡವಾಳ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಇರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಾವವು ?
- b) ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪರ್ಯಾಯ ಆಯ್ಕೆ ಬಳಸಬಹುದು ? ಏಕೆ ?
- c) ಪ್ರಸ್ತುತ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತ ಇದೆ. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ನೀವು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡುವಿರಿ?
 - i) ಹಕ್ಕಿನ ಬಿಡುಗಡೆ.
 - ii) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಿಡುಗಡೆ.
 - iii) ಎರಡೂ.

6256 – D03 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

FUNDAMENTALS OF FINANCIAL MANAGEMENT

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answer the questions according to internal choice.

Only simple calculator is allowed.

Question No. 13 case study is Compulsory.

Section A – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** questions. Each question carries **two** marks:

- (a) What is Financial Management process?
- (b) What do you mean by Window dressing?
- (c) What do you mean by present value of perpetuity?
- (d) Distinguish between Future cost and Historical cost.
- (e) What is weighted average cost of capital?
- (f) Mention the reasons for changes in working capital.
- (g) What is capital rationing?
- (h) What is Zero Interest Debentures or Bonds (ZIB)?
- (i) What is EBIT-EPS analysis?
- (j) What is sans-recourse factoring?
- (k) Anup Company Ltd. issues 10% preference shares of ₹ 100 each redeemable after 10 years at a premium of 5%. The cost of issue is ₹ 2 per share. Calculate cost of preference share capital.
- (l) If an investment of ₹ 4,000 generates cash inflows of ₹ 4,320 at the end of the first year. What is the Internal Rate of Return (IRR) ?

Section B – (Marks : 3 × 5 = 15)

*Answer any **three** questions. Each question carries **five** marks.*

1. What is Financial Management? What major decisions are required to be taken in finance?
2. What is capital structure? Mention the factors affecting capital structure.
3. For raising long-term additional capital for a manufacturing company which is profitable either equity shares or debentures and why?

[P.T.O.]

5. The Balance Sheet of Anand Company Ltd. is as follows:

Balance Sheet			
<i>Liabilities</i>	Rs.	<i>Assets</i>	Rs.
Share capital :		Net Fixed Assets ...	1,50,000
Equity shares of Rs. 10 each ...	60,000	Current Assets ...	50,000
Retained Earnings ...	20,000		
10% Long-term Debt. ...	80,000		
Current Liabilities ...	40,000		
	<u>2,00,000</u>		<u>2,00,000</u>

The Company's total asset turnover ratio is 3, its fixed operating costs are ₹ 1,00,000 and its variable cost ratio is 40% on sales. The income-tax rate is 50%.

Calculate (a) Operating Leverage (b) Financial Leverage and (c) Combined Leverage.

6. Mahalaxmi Company Ltd. has the following capital structure and after tax costs for the different sources of funds used:

<i>Sources of Funds</i>	<i>Amount</i> Rs.	<i>Proportions</i> (Percentage)	<i>After-tax cost</i> (Percentage)
Debt ...	9,00,000	30%	7%
Preference share capital ...	7,50,000	25%	10%
Equity Share capital ...	13,50,000	45%	15%
	<u>30,00,000</u>	<u>100%</u>	

- (a) Calculate weighted average cost of capital using book value weights.
 (b) The company wishes to raise additional capital of Rs. 12,00,000 for the expansion of the project as below:

	Rs.
Debt ...	6,00,000
Preference share capital ...	3,00,000
Equity share capital ...	3,00,000

Assume that specific costs remain the same, compute the weighted marginal cost of capital.

7. Calculate the present value of the following cash flows assuming a discount rate of 8% :

Year	Cash flow ₹	Present value factor at 8% discount rate
1 ...	20,000	0.926
2 ...	24,000	0.857
3 ...	12,000	0.794
4 ...	8,000	0.735
5 ...	6,000	0.681

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)

Answer any **three** questions including **Question No.13** (Case Study).

1. Explain the meaning, nature and scope of finance function.
2. What is Capital Budgeting ? Explain its need and principles.
3. Write short notes on:
 - (a) Trading-on-Equity.
 - (b) Principles of working capital.
 - (c) Internal rate of return.
4. On 1-1-2015 a company planned a programme for the year and desire to know working capital required. From the following information prepare an estimate of working capital required and forecasted Profit and Loss Account neglecting depreciation on fixed assets:

Issued share capital	...	₹ 4,00,000
8% Debentures	...	₹ 1,00,000
Fixed Assets on 1-1-2015	...	₹ 2,50,000

Production during 2014 was 1,20,000 units and it is proposed to maintain the same during 2015. The expected ratios of costs to selling price are:

Raw material 60%, Direct wages 10% and Overhead 20%.

Further information as follows:

 - (a) Raw materials are expected to remain in stores for an average of 2 months before issue to production.
 - (b) Each unit of production is expected to be in process for 1 month.
 - (c) Finished goods will stay in warehouse awaiting despatch to customers for approximately 3 months.
 - (d) Credit allowed by creditors is 2 months from the date of delivery of raw materials.
 - (e) Credit given to debtors is 3 months from the date of despatch.
 - (f) Selling price is ₹ 5 per unit.
 - (g) Sales and production follow a consistent pattern.
5. Atrey Company Ltd. has equity share capital of ₹ 5,00,000 divided into shares of ₹ 100 each. It wishes to raise further capital of ₹ 3,00,000 for expansion plans. The company plans the following schemes:
 - (a) All in equity shares.
 - (b) ₹ 1,00,000 in equity shares and ₹ 2,00,000 indebt at 10% p.a.
 - (c) All in debt at 10 % p.a.
 - (d) ₹ 1,00,000 in equity shares and ₹ 2,00,000 in 8% preference shares.

[P.T.O.]

The Company's Existing Earnings Before Interest and Tax (EBIT) are ₹ 1,50,000. The corporate tax rate is 40%. Determine the Earnings Per Share (EPS) in each plan and comment on the implications of financial leverage.

13. Case Study (Compulsory question):

Venkateshwar Company's cost of capital is 12% and it is considering two projects 'X' and 'Y'. The following data are available:

	Project 'X'	Project 'Y'
	₹	₹
Investment ...	1,40,000	1,40,000
Cash Flows		
Year 1 ...	20,000	1,00,000
Year 2 ...	40,000	80,000
Year 3 ...	60,000	40,000
Year 4 ...	1,00,000	20,000
Year 5 ...	1,10,000	20,000

Select and comment on the most suitable project by using the following methods:

- Payback period.
- Net present value.
- Profitability Index.

The present value of ₹1 at 12% are :

Year 1 ...	0.9
Year 2 ...	0.8
Year 3 ...	0.7
Year 4 ...	0.6
Year 5 ...	0.55

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಸರಳ ಗಣಕಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯಮಾಡಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

- ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.
 - ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
 - ವಿಂಡೋ ಡ್ರೆಸಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?
 - ಶಾಶ್ವತವಾದ ವರ್ಷಾಶನದ ಈಗಿನ ಮೂಲ್ಯ ಎಂದರೇನು?
 - ಭವಿಷ್ಯದ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಐತಿಹಾಸಿಕ ವೆಚ್ಚದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
 - ಬಂಡವಾಳದ ಸರಾಸರಿ ತೂಕದ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು?

- (f) ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ಬದಲಾವಣೆಯ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- (g) ಬಂಡವಾಳದ ಪಡಿತರ ಎಂದರೇನು?
- (h) ಶೂನ್ಯ ಬಡ್ಡಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು?
- (i) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಮುಂಚಿನ ಗಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆಗಳ ಸಂಬಂಧದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?
- (j) ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?
- (k) ಅನುಪ್ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಹತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮರುಪಾವತಿಸು 10% ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 5 ರಂತೆ ಅಧಿಕ ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಬಿಡುಗಡೆ ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 2 ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (l) ರೂ. 4,000 ಯ ಹೂಡಿಕೆಯು ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ ರೂ. 4,320 ಯ ಹಣದ ಒಳಹರಿವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆಂತರಿಕ ಆದಾಯದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(10 × 2 = 20)

ವಿಭಾಗ ಬ

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

1. ಪಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು? ಪಣಕಾಸಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಂತೆ ಯಾವ ಮಹತ್ವದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?
2. ಬಂಡವಲು ರಚನೆ ಎಂದರೇನು? ಬಂಡವಲು ರಚನೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
3. ಒಂದು ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಂಪನಿಯು ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕಾದರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಪಡೆಯುವುದು ಲಾಭದಾಯಕವೋ ಮತ್ತು ಯಾಕೆ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
4. ಆನಂದ ಕಂಪನಿಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ಸಾಲಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	1,50,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು		ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	50,000
ರೂ. 10 ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ	60,000		
ಉಳಿಸಿಕೊಂಡ ಸಂಪಾದನೆ	20,000		
ಶೇ 10ರ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲ	80,000		
ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	40,000		
	<u>2,00,000</u>		<u>2,00,000</u>

[P.T.O.]

ಕಂಪನಿಯ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಸನ್ನೆಯ ಕ್ರಿಯೆಯ ಟರ್ನಾಟವರ್ ಅನುಪಾತ 3, ಸ್ಥಿರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 100,000 ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ಮಾರಾಟದ ಶೇಕಡಾ 40 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಶೇ. 50. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

- a) ನಿರ್ವಹಣಾ ಸನ್ನೆ. b) ಹಣಕಾಸಿನ ಸನ್ನೆ ಮತ್ತು
c) ಸಂಯುಕ್ತ ಸನ್ನೆ.

6. ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮೀ ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳದ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಮೂಲಗಳ ಬಂಡವಾಳದ ತೆರಿಗೆ ನಂತರದ ಖರ್ಚು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಬಂಡವಾಳದ ಮೂಲಗಳು	ರೂ.	ಅನುಪಾತ (ಶೇಕಡಾವಾರು)	ತೆರಿಗೆ ನಂತರದ ಖರ್ಚು (ಶೇಕಡಾವಾರು)
ಸಾಲಗಳು	9,00,000	30%	7%
ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	7,50,000	25%	10%
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	13,50,000	45%	15%
	<u>30,00,000</u>	<u>100%</u>	

- (a) ಬಂಡವಾಳದ ಸರಾಸರಿ ತೂಕದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಯ ತೂಕಗಳ ಮೂಲಕ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
(b) ಕಂಪನಿಯು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 12,00,000 ಹೆಚ್ಚುವರಿ. ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಲು ಆಶಿಸುತ್ತದೆ.

	ರೂ.
ಸಾಲ	6,00,000
ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	3,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	3,00,000

ಬಂಡವಾಳದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವೆಚ್ಚ ಮೇಲಿನಂತೆಯೇ ಇರುತ್ತದೆ. ಬಂಡವಾಳದ ಅಂಚಿನ ತೂಕದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

7. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿರುವಂತೆ ಐದು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಹಣದ ಹರಿವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಡಿಸ್ಕಾಂಟ್ ದರ ಶೇ. 8 (ವರ್ಷಕ್ಕೆ) ಇರುತ್ತದೆ. ಹಣದ ಹರಿವುಗಳ ಈಗಿನ ಮೂಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಷ	ಹಣದ ಹರಿವು ರೂ.	ಈಗಿನ ಬೆಲೆಯ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಡಿಸ್ಕಾಂಟ್ ಶೇ. 8 ರಂತೆ.
1.	20,000	0.926
2.	24,000	0.857
3.	12,000	0.794
4.	8,000	0.735
5.	6,000	0.681

(3 × 5 = 15)

ವಿಭಾಗ ಕ

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

- ಪಣಕಾಸಿನ ಕಾರ್ಯದ ಅರ್ಥ, ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- ಪಣಕಾಸಿನ ಮುಂಗಡಪತ್ರವೆಂದರೇನು? ಅದರ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- ii. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :
 - (a) ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಲದ ನಿರ್ವಹಣೆ.
 - (b) ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಲದ ತತ್ವಗಳು.
 - (c) ಆಂತರಿಕ ಆದಾಯದರ ಪದ್ಧತಿ.
- ii. 1-1-2015 ರಂದು ಒಂದು ಕಂಪನಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಲ ಎಷ್ಟು ಬೇಕಾಗಬಹುದೆಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಇಚ್ಛಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಅಂದಾಜು ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಲ ಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆ (ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರಿ.

ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಶೇರು ಬಂಡವಲ ... ರೂ. 4,00,000

8 % ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು ... ರೂ. 1,00,000

1-1-2015 ರಂದು ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ... ರೂ. 2,50,000

ಸಂಸ್ಥೆ 2014 ರಲ್ಲಿ 1,20,000 ಯುನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿತ್ತು ಮತ್ತು 2015 ರಲ್ಲಿಯೂ ಅಷ್ಟೇ ಪ್ರಮಾಣದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು. ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಗೆ ಖರ್ಚಿನ ಅನುಪಾತ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳು 60%, ನೇರಕೂಲಿ 10% ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು 20%.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ :

- (a) ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು ಸರಾಸರಿ ಎರಡು ತಿಂಗಳು ಗೋದಾಮಿನಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (b) ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಕ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಅವಧಿ ಒಂದು ತಿಂಗಳು.
- (c) ಪಕ್ಕಾ ವಸ್ತುಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಕಳಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜು ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಗೋದಾಮಿನಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ.
- (d) ಸರಕು ಪೂರೈಕೆದಾರರು ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಿದ ದಿನದಿಂದ ಎರಡು ತಿಂಗಳು ಉದ್ದಿ ನೀಡುವರು.
- (e) ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸರಕುಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಉದ್ದಿ ಅವಧಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- (f) ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 5.
- (g) ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ವರ್ಷದುದ್ದಕ್ಕೂ ಒಂದೇ ತೆರನಾಗಿರುತ್ತದೆ.

12. ಆತ್ರೇಯ ಕಂಪನಿಯು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ರೂ. 5,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಲ ಹೊಂದಿದೆ. ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರೂ. 3,00,000 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಂಡವಲ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಲು ಯೋಚಿಸಿದೆ. ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಯೋಚಿಸಿದೆ.

(a) ಎಲ್ಲವೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

(b) ರೂ. 1,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೂ. 2,00,000 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 10ರ ಬಡ್ಡಿ ದರದಲ್ಲಿ ಸಾಲ.

(c) ಎಲ್ಲವೂ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 10 ರ ಬಡ್ಡಿದರದಲ್ಲಿ ಸಾಲ.

(d) ರೂ. 1,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ರೂ. 2,00,000 ಶೇ. 8 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳು.

ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಪೂರ್ವಕಗಳಿಗೆ (EBIT) ರೂ. 1,50,000 ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ದರ ಶೇ. 40 ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ ದರವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹಣಕಾಸಿನ ಯೋಜನೆಗೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಸೂಚನೆಯಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

ವೆಂಕಟೇಶ್ವರ ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಲದ ವೆಚ್ಚ ಶೇ. 12 ಇದ್ದು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯು ಎರಡು 'ಎಕ್ಸ್' ಮತ್ತು 'ವಾಯ್' ಪ್ರಸ್ಥಾವನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ್ದು ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ಥಾವನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

	ಪ್ರಸ್ಥಾವನೆ ಎಕ್ಸ್ ರೂ.	ಪ್ರಸ್ಥಾವನೆ ವಾಯ್ ರೂ.
ಹೂಡಿಕೆ ...	1,40,000	1,40,000
ನಗದು ಹರಿವು		
1 ನೇ ವರ್ಷ ...	20,000	1,00,000
2 ನೇ ವರ್ಷ ...	40,000	80,000
3 ನೇ ವರ್ಷ ...	60,000	40,000
4 ನೇ ವರ್ಷ ...	1,00,000	20,000
5 ನೇ ವರ್ಷ ...	1,10,000	20,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ಥಾವನೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿದು ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ :

(a) ಹಣ ವಾಪಸ್ಸು ಬರುವ ಅವಧಿಯ ಪದ್ಧತಿ.

(b) ಈಗಿನ ನಿವ್ವಳ ಬೆಲೆ ಪದ್ಧತಿ.

(c) ಲಾಭಾಂಶದ ಸೂಚಿಯ ಪದ್ಧತಿ.

ಶೇ 12 ರಂತೆ ಒಂದು ರೂಪಾಯಿಯ ಸದ್ಯದ ಮೂಲ್ಯ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ :

1 ನೇ ವರ್ಷ ... 0.9

2 ನೇ ವರ್ಷ ... 0.8

3 ನೇ ವರ್ಷ ... 0.7

4 ನೇ ವರ್ಷ ... 0.6

5 ನೇ ವರ್ಷ ... 0.55

(3 × 15 = .

6259 – D06 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

(Revised)

INTERNATIONAL ECONOMICS

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

All sub-questions should be answered continuously at one space.

All sections should be answered in the same answer book.

Section I – (Marks : 10 × 2 = 20)

1. Answer any **ten** of the following in **2-3** sentences each:

- (a) What is Internal Trade?
- (b) Who has propounded Absolute Cost theory?
- (c) Give the meaning of Balance of Trade.
- (d) What is spot rate of Exchange?
- (e) Give the meaning of "FOREX" market.
- (f) Name the headquarter of SAARC.
- (g) What is devaluation?
- (h) Who has given the purchasing power parity theory?
- (i) When was IMF established?
- (j) Give the meaning of Economic Integration.
- (k) What is Free Trade area?
- (l) Expand FIPB.

Section II – (Marks : 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following.

2. Distinguish between domestic trade and foreign trade.
3. Explain the functions of World Trade Organisation.
4. Discuss the merits and demerits of fixed exchange rate.
5. What are the causes for disequilibrium in BoP ?
6. Write a note on Asian Development Bank.
7. A Country's Balance of Trade Position is as follows:

Exports of Wheat	Rs. 2000 crore
Exports of Sugar	Rs. 4000 crore
Exports of Tea	Rs. 8000 crore
Exports of Rice	Rs. 5000 crore
Exports of Gram	Rs. 6000 crore
Imports of Machinery	Rs. 10000 crore

Find out whether a country has a favourable or unfavourable Balance of Trade.

[P.T.O.]

Section III – (Marks : 3 × 15 = 45)

Answer any **three** of the following including **Question No.13** which is **Compulsory**.

8. Explain the comparative cost Theory of International Trade. Points out its criticisms.
9. Explain the objectives, functions of SAARC.
10. Describe the objectives, organisation and management of IMF.
11. Explain the importance of foreign capital. What are the merits and demerits of foreign capital?
12. Critically examine the purchasing power parity theory of foreign exchange.
13. Caselet:

Following are the items of exports and imports in respect of Japan (in crores of Rs.):

1 Exports of Goods	Rs.	60,000
2 Exports of Services	Rs.	25,000
3 Exports of Raw materials	Rs.	500
4 Exports of IT (Software) products	Rs.	10,000
5 Gifts received	Rs.	15,000
6 Capital received	Rs.	20,000
7 Imports of goods	Rs.	90,000
8 Imports of services	Rs.	13,500
9 Imports of raw materials	Rs.	500
10 Imports of IT (Software) products	Rs.	10,000
11 Gifts offered	Rs.	12,000
12 Capital payments	Rs.	4,500

Questions :

- (a) Distinguish between Visible and Invisible trade.
- (b) Prepare Current Account and Capital Account of Balance of Payment using above data.
- (c) What is Balance of payment of Japan ?

KANNADA VERSION

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಕಡೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ I - (Marks : 10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಂತೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- (a) ಆಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು ?
- (b) ನಿರಪೇಕ್ಷ ವೆಚ್ಚದ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರಾರು ?
- (c) ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿ ಅರ್ಥ ಹೇಳಿರಿ.
- (d) ಸ್ಥಾನಿಕ ವಿನಿಮಯ ದರ ಎಂದರೇನು ?
- (e) ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ.
- (f) SAARC ದ ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- (g) ಅಪಮಾಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?
- (h) ಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮಾನತೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರಾರು ?
- (i) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸಿನ ಸಂಸ್ಥೆ ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು ?
- (j) ಆರ್ಥಿಕ ಸಮನ್ವಯತೆ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ ?
- (k) ಮುಕ್ತ ವ್ಯಾಪಾರ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು ?
- (l) FIPB ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ II - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ಸ್ವದೇಶಿ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.
3. ಜಾಗತಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಘಟನೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ದರದ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಅವಗುಣಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
5. ಪ್ರತಿಕೂಲ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
6. ಎಷ್ಟು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕನ್ನು ಕುರಿತು ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
7. ದೇಶದ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ಗೋಡಿಯ ರಫು	ರೂ. 2000 ಕೋಟಿ
ಸಕ್ಕರೆ ರಫು	ರೂ. 4000 ಕೋಟಿ
ಚಹಾದ ರಫು	ರೂ. 8000 ಕೋಟಿ
ಅಕ್ಕಿಯ ರಫು	ರೂ. 5000 ಕೋಟಿ
ಧಾನ್ಯಗಳ ರಫು	ರೂ. 6000 ಕೋಟಿ
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಆಮದು	ರೂ. 10000 ಕೋಟಿ

ದೇಶದ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿ ಅನುಕೂಲಕರ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿಕೂಲತೆ ಇದೆಯೇ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ III - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

8. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಅದರ ಟೀಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
9. SAARC ದ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸಿನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು, ಸಂಘಟನೆ ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
11. ವಿದೇಶಿ ಬಂಡವಾಳದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ವಿದೇಶಿ ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
12. ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯದ ಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮಾನತೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿರಿ.
13. ಸ್ಥಿತಿ ವಿಧಮಾನ :

ಜಪಾನ ದೇಶದ ನಿಯೋತ ಮತ್ತು ಆಯಾತ ಬಾಬುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

	ಕೋಟಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ
1 ನಿಯೋತ ಸರಕುಗಳು	60,000
2 ಸೇವೆಗಳ ನಿಯೋತ	25,000
3 ನಿಯೋತ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುಗಳು	500
4 ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಯೋತ	10,000
5 ಪಡೆದ ಕಾಣಿಕೆಗಳು	15,000
6 ಪಡೆದ ಬಂಡವಾಳ	20,000
7 ಆಯಾತ ಸರಕುಗಳು	90,000
8 ಆಯಾತ ಸೇವೆಗಳು	13,500
9 ಆಯಾತ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳು	500
10 ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಯಾತ	10,000
11 ನೀಡಿದ ಕಾಣಿಕೆಗಳ	12,000
12 ಬಟವಡೆಯಾದ ಬಂಡವಾಳ	4,500

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- (a) ಗೋಚರ ಮತ್ತು ಅಗೋಚರ ವ್ಯಾಪಾರಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.
- (b) ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಚಾಲ್ತಿ (ಪ್ರಚಲಿತ) ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
- (c) ಜಪಾನ ದೇಶದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಏನು ?

6263 – D09 – IVSC – R – M – 16

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2016

(Revised)

COMMERCIAL ARITHMETIC – II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Mathematical tables will be supplied on request.
Simple calculator is allowed.*

Section A – (10 × 2 = 20 marks)

I. Answer any **ten** of the following:

1. Define Partnership.
2. State any two types of preference shares.
3. What is the difference between over insurance and under insurance?
4. What is incometax and surcharge?
5. Divide a profit of Rs. 60,000 among A, B and C in the ratio 2 : 3 : 7.
6. Income of a person is Rs. 3,50,000. Find the tax payable by him at 12% if Rs. 1,25,000 is exempted from tax.
7. What is joint stock company?
8. What are debentures?
9. What is goodwill in partnership?
10. If 4 men can do a work in 12 days, how many men are required to do the same work in 16 days?
11. A bankrupt owes Rs. 16,525, pays his creditors 65 P, in the rupee. Find his assets.
12. What is Banker's gain?

Section B – (3 × 5 = 15 marks)

II. Answer any **three** of the following:

13. A and B were in partnership with capitals of Rs. 4,000 and Rs. 3,000 respectively. But A's capital was in business for 9 months and B's for 8 months. How did they share a profit of Rs. 15,000?

[P.T.O.]

14. A person pays 10% incometax on his total income and 15% on the excess of his income over Rs. 2,00,000. Find his total income, if he altogether pays tax amounting Rs. 21,200.
15. The insurance company paid Rs. 40,000 against a loss amounting to Rs. 1,20,000 on a fire insurance policy. If the annual premiums payable were Rs. 800 at Rs. 1.25 per cent. Find the value of the property.
16. The present worth of a certain sum of money due 9 months hence is Rs. 2,750 at 8% p.a. What is the sum due?
17. The assets of an insolvent realise Rs. 8,000 and the liabilities amount to Rs. 28,327.50 including a preferential claim of Rs. 327.50. If the legal expenses are Rs. 672.50, how much dividend in the rupee can be declared?
18. A train is moving at a speed of 132 kms/hr. If the length of train is 110 metres, how long will it take to cross a bridge of length 220 metres?

Section C - (3 × 15 = 45 marks)

III. Answer any **three** of the following:

19. a) A pays tax at 10% on his total income. B pays tax at 7% on his income of Rs. 2,80,000. If after paying tax, A is Rs. 24,000 poorer than B. Find A's income. 8
- b) 5000 articles worth Rs. 40,000 were insured for 60% of their value. During transit some articles were damaged and reduced to 60% of their value. If the amount recovered was Rs. 1,200. Find the No. of articles damaged. 7
20. a) The capital of a company consists of 1,000 7% Rs. 100 cumulative preference shares and 500 equity shares of Rs. 100 each and Rs. 1,00,000 5% debenture stock. In the first year no profit was distributed. In the second year the directors decided to distribute Rs. 21,000. What percentage dividend was declared on equities? 8
- b) A person invests Rs. 20,100 partly in 3% stock at 80 and partly in 4% stock at 105. He sells the former at 90 and the latter at 93 gets back Rs. 20,100. Find the amount invested in each stock? 7
21. a) A and B together can do a piece of work in 12 days, B and C in 15 days and C and A in 20 days. How many days will A alone take to do the work? 8
- b) Two trains 105 metres and 95 metres long are running on parallel rails at the rate of 45 km and 40 km per hour respectively. In what time will they pass each other, if they are running (i) in the opposite directions ; (ii) in the same directions. 7

22. a) A cistern is filled by two taps in 10 and 15 hours respectively and is emptied by a third tap in 8 hours. If all the three taps are opened at once, in what time will the cistern be filled?
- b) The cash value of bill drawn on April 23 at 6 months and discounted on June 2 at 12% p.a. was Rs. 21,420. Find the amount of the bill. 7
- 23. a) A, B, C and D divide a profit of Rs. 24,000 among themselves so that A gets twice as much as B; A and C together receive thrice as much as B and A together and D gets one-fourth of the combined shares of B and C. Find each partner's share. 8
- b) X and Y are in partnership, the entire capital of the firm being Rs. 1,50,000. It is agreed that after allowing 5% interest on capitals and a salary of Rs. 5,000 per annum to Y, the remaining profit should be divided in proportion of capitals. If in one year, each partner in all receives Rs. 40,000, what are their capitals? 7
24. a) A bankrupt can pay 40 P. in the rupee if all his liabilities are ordinary. If however Rs. 2,000 of the liabilities are ranked as preferential, he can 5 P. less in the rupee. Find his assets and liabilities. 8
- b) A company decides to pay off its 7% debenture stock one of Rs. 2,00,000 at 104 and another of Rs. 50,000 at 102. To do this, it issues a new 4% stock of Rs. 1,50,000 at 99 and 4½% stock of Rs. 1,50,000 at 98. What will be the yearly saving in interest and how much money will the company have in hand after the transaction is completed? 7

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

I. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

1. ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
2. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಬಗೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
3. ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿಮೆ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವಿಮೆ ಬೆಲೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಯಾವವು ?
4. ಆದಾಯಕರ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕರ ಎಂದರೇನು ?
5. ರೂ. 60,000 ಲಾಭವನ್ನು A, B ಮತ್ತು C ಇವರ ನಡುವೆ 2 : 3 : 7. ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿರಿ.
6. ಒಂದು ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆದಾಯ ರೂ. 3,50,000 ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ರೂ. 1,25,000 ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿಯಿತಿ ಇದೆ. ಶೇಕಡಾ 12 ರಂತೆ ಆತನು ಪಾವತಿಸುವ ಕರವೆಷ್ಟು ?
7. ಜಾಯಿಂಟ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಕಂಪನಿ ಅಂದರೇನು ?
8. ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು ಅಂದರೇನು ?
9. ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಸರುವಾಸಿಕೆ (Goodwill) ಅಂದರೇನು ?
10. ನಾಲ್ಕು ಜನರು ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದರೆ, ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 16 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸಲು ಎಷ್ಟು ಜನರು ಬೇಕು ?
11. ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನು ರೂ. 16,525 ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಸಾಲ ನೀಡಿದವರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ರೂಪಾಯಿಯಲ್ಲಿ 65 P ಯಂತೆ ನೀಡಿದರೆ, ಆತನ ಆಸ್ತಿಯ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿರಿ.
12. ಬ್ಯಾಂಕರನ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

II. ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

13. ಒಂದು ಪಾಲಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ A ಮತ್ತು B ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 4,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 3,000 ಬಂಡವಾಳ ತೊಡಗಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ A ನ ಬಂಡವಾಳ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 9 ತಿಂಗಳು ಮಾತ್ರ ಇತ್ತು ಹಾಗೂ B ನ ಬಂಡವಾಳ 8 ತಿಂಗಳು ಇತ್ತು. ರೂ. 15,000 ಲಾಭವನ್ನು ಅವರು ಹೇಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ?
14. ಒಬ್ಬನು ತನ್ನ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ 10% ನಂತೆ ಮತ್ತು ರೂ. 2,00,000 ರಂತೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ 15% ನಂತೆ ಆದಾಯಕವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾನೆ. ಆತನು ರೂ. 21,200 ಒಟ್ಟು ಆದಾಯಕರ ನೀಡಿದರೆ, ಅವನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
15. ಒಂದು ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 1,20,000 ಹಾನಿಯ ಮೇಲೆ ರೂ. 40,000 ಪರಿಹಾರವನ್ನು ನೀಡಿತು. ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಮಾ ಕಂತು 1.25% ನಂತೆ ರೂ. 800 ಆದರೆ ಆಸ್ತಿಯ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
16. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇಕಡಾ 8% ರಂತೆ 9 ತಿಂಗಳುಗಳ ನಂತರ ಸಂಚಯಿತವಾಗುವ ಒಂದು ಮೊತ್ತದ ಈಗಿನ ಮೌಲ್ಯವು ರೂ. 2,750 ಆದರೆ ಆ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
17. ಒಬ್ಬದಿವಾಳಿ ಖೋರನ ಆಸ್ತಿಯು ರೂ. 8,000 ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಹೊಣೆ ರೂ. 327.50 ಸೇರಿ ಆತನ ಒಟ್ಟು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯು ರೂ. 28,327.50 ಇವೆ. ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚಗಳು ರೂ. 672.50 ಆದರೆ, ರೂಪಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಭಾಗವನ್ನು ಆತ ಮರಳಿಸಬಲ್ಲನು.
18. 110 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದ ಒಂದು ಟ್ರೇನು ಪ್ರತಿ ತಾಸಿಗೆ 132 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ 220 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ಒಂದು ಸೇತುವೆಯನ್ನು ದಾಟಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 5 = 45)

III. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

19. a) A ಯು ತನ್ನ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ 10% ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. B ಯು ತನ್ನ ಆದಾಯ ರೂ. 2,80,000ದ ಮೇಲೆ 7% ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಿದನಂತರ, A ನ ಹತ್ತಿರ B ಗಿಂತ ರೂ. 24,000 ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, A ನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- b) ರೂ. 40,000 ಬೆಲೆಯ 5000 ವಸ್ತುಗಳನ್ನು 60% ರಷ್ಟು ಬೆಲೆಗೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾಗಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ವಸ್ತುಗಳು ಹಾನಿ ಗೊಳಪಟ್ಟು 60% ರಷ್ಟು ಬೆಲೆಗೆ ಇಳಿದಿವೆ. ಒಟ್ಟು ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವು ರೂ. 1,200 ಆದರೆ ಹಾನಿಗೊಂಡ ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]

20. a) ಒಂದು ಕಂಪನಿಯ ಬಂಜವಾಳವು ರೂ. 100 ರ 7% 1,000 ಸಂಚಯಿತ ಪ್ರಾಶ್ಯಸ್ತ ಶೇರುಗಳು, ರೂ. 100 ರ 500 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಹಾಗೂ 5% ರೂ. 1,00,000 ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಮೊದಲನೇಯ ವರ್ಷ ಯಾವುದೇ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಲ್ಲ, ಎರಡನೇಯ ವರ್ಷ ರೂ. 21,000 ಲಾಭವನ್ನು ಹಂಚಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು. ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಘೋಷಿಸಿದ ಪ್ರತಿ-ಶತ ಲಾಭಾಂಶ ಎಷ್ಟು?
- b) ಒಬ್ಬನು ಭಾಗಶಃ 3% ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 80 ರಂತೆ ಮತ್ತು ಭಾಗಶಃ 4% ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 105 ರಂತೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 20100 ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾನೆ. ಆತನು ಮೊದಲನೇಯ ಸ್ಟಾಕ್‌ನ್ನು 90 ರಂತೆ ಮತ್ತು ಎರಡನೇಯ ಸ್ಟಾಕ್‌ನ್ನು 93 ರಂತೆ ಮಾರಿ ತನ್ನ ಒಟ್ಟು ಹೂಡಿಕೆಯ 20,100 ರೂಗಳನ್ನು ಮರಳಿ ಪಡೆದರೆ, ಆತದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿದ ಹಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
21. a) ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು A ಮತ್ತು B 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ, B ಮತ್ತು C 15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ C ಮತ್ತು A 20 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. ಹಾಗಾದರೆ A ಒಬ್ಬನೇ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಿ ಮುಗಿಸಬಲ್ಲ.
- b) 105 ಮೀಟರ್ ಹಾಗೂ 95 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ಎರಡು ಟ್ರೇನುಗಳು ಸಮಾನಾಂತರ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಾಸಿಗೆ 45 ಕಿ.ಮೀ ಮತ್ತು 40 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಚಲಿಸುತ್ತವೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವು (i) ವಿರುದ್ಧ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ (ii) ಒಂದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ ಎಷ್ಟು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತವೆ.
22. a) ಒಂದು ನೀರಿನ ಕೊಳಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ನಲ್ಲಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 10 ಮತ್ತು 15 ತಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಬಲ್ಲವು. ಮೂರನೇಯನಲ್ಲಿ 8 ತಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಖಾಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲದು. ಎಲ್ಲ ಮೂರು ನಲ್ಲಿಗಳನ್ನು ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ತೆರೆದಿಟ್ಟರೆ ಎಷ್ಟು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೊಳಾಯಿ ತುಂಬ ಬಲ್ಲದು.
- b) ಏಪ್ರಿಲ್ 23 ಕ್ಕೆ ಬರೆದ 6 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಂದು ಹುಂಡಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 12% ದರದಂತೆ ರೂ. 21,420. ಕ್ಕೆ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಜೂನ್ 2 ರಂದು ಮುರಿಸಲಾಯಿತು. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಹುಂಡಿಯ ಮೂಲ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
23. a) A, B, C ಮತ್ತು D ತಮ್ಮೊಳಗೆ ರೂ. 24,000 ಲಾಭವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ B ಯ ಎರಡರಷ್ಟನ್ನು A ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. B ಮತ್ತು A ಕೂಡಿ ಪಡೆಯುವ ಮೂರರಷ್ಟನ್ನು A ಮತ್ತು C ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. B ಮತ್ತು C ಪಡೆಯುವ $\frac{1}{4}$ ರಷ್ಟನ್ನು D ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಪ್ರತಿ ಪಾಲುದಾರರ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- b) X ಮತ್ತು Y ಪಾಲುದಾರರಾದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 1,50,000 ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ 5% ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ Y ಪಾಲುದಾರನಿಗೆ ರೂ. 5,000 ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಬಳ, ಇವುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ಮೇಲೆ ಉಳಿಯುವ ಲಾಭವನ್ನು ಇಬ್ಬರ ಬಂಡವಾಳದ ಅನುಪಾತದಂತೆ ಹಂಚಲು ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದೆ. ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಪಾಲುದಾರ ರೂ. 40,000 ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಪಡೆದರೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಹೂಡಿದ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

24. a) ಎಲ್ಲಾ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದ್ದರೆ, ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಯಾದವನು ಪ್ರತಿ ರೂಗೆ 40 P ಯಂತೆ ತಿರುಗಿ ಕೊಡಬಲ್ಲ ಆದರೆ ರೂ. 2,000 ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರೆ ಅವನು ಪ್ರತಿ ರೂಪಾಯಿಯಲ್ಲಿ 5 P ಕಡಿಮೆ ತಿರುಗಿ ಕೊಡಬಲ್ಲ ಆತನ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- b) ಒಂದು ಕಂಪನಿಯು ತನ್ನ 7% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳನ್ನು, ರೂ. 2 ಲಕ್ಷಗಳಷ್ಟು 104 ರಂತೆ ಹಾಗೂ ಇನ್ನೊಂದು ರೂ. 50,000 ಗಳಷ್ಟು 102 ರಂತೆ ಹಣ ನೀಡಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಇದನ್ನು ಮಾರಲು ರೂ. 1,50,000 ಗಳಷ್ಟು 4% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳನ್ನು 99 ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ರೂ. 1,50,000 ಗಳಷ್ಟು 4½% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳಲ್ಲಿ 98 ರಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯವು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಾಗ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಬಡ್ಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಉಳಿತಾಯವಾಗುವುದು. ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಯ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಹಣ ಉಳಿಯುವುದು.

3260 – D01 – IVSC – R – M – 17

FOURTH SEMESTER B.Com. (Revised) DEGREE EXAMINATION, MAY 2017
CORPORATE ACCOUNTING

Paper II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Attempt all Sections according to internal choice.

Simple and Non-programmable calculator allowed.

Provide working notes as part of answer. Question No. 13 is compulsory.

Section – A (Marks: $10 \times 2 = 20$)

Answer any **ten** of the following:

- What is super profit?
- When do you suggest 'yield method' of valuation of shares?
- State any two reasons for Amalgamation.
- Name any two items of intangible assets.
- What do you mean by Preferential Creditors?
- Calculate surplus from securities from following assets realized Rs. 60,000, realisation expenses Rs. 4,000, Loan on the asset Rs. 34,000.
- What is Contingent liability?
- Give meaning of Inter Office adjustment.
- Expand FMP and NPA.
- What is Minority interest?
- Define Subsidiary Company.
- What is unrealized profit?

Section – B (Marks: $3 \times 5 = 15$)

Answer any three of the following:

Rock Ltd. decided to purchase the business from Rahila. The goodwill is to be valued at 3 years purchase of last four years profit under Simple Average Profit method.

Profits for the last 4 years are as follows:

I st Year	–	Rs. 60,000
II nd Year	–	Rs. 1,50,000
III rd Year	–	Rs. 2,00,000 (after including non-trading income of Rs. 20,000)
IV th Year	–	Rs. 2,10,000

Find value of Goodwill.

From the following particulars, calculate value of equity share under yield method.

- 6,000 10% Preference Shares of Rs. 100 each fully paid.
- 50,000 Equity Shares of Rs. 10 each Rs. 8 paid up.
- Normal Rate of return : 16%
- Expected Profit before interest and tax Rs. 4,15,000.
- 10% Debentures worth Rs. 1,50,000.

[P.T.O.]

f. Transfer to general reserve 20% of profit.

g. Income Tax rate is 30%.

4. Township Co.Ltd. agreed to acquire a business of Villa Co. Ltd. as on 31/3/2016.

Balance Sheet of Villa Co.Ltd. as on 31/03/2016:

Particulars	Note No.	Amount Rs.
I Equity & Liabilities		
(A) Shareholders Fund		
(1) Share Capital	1	6,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	1,00,000
(B) Non-Current Liabilities		
Long Term Borrowings	3	2,00,000
(C) Current Liabilities	4	3,00,000
		<u>12,00,000</u>
II Assets		
(A) Non-Current Assets		
1) Tangible Fixed Assets	5	11,00,000
(B) Current Assets		
- Inventories (Stock)	-	40,000
- Trade Receivables (S. Debtors)	-	50,000
- Cash, Equivalent (Bank Balance)	-	10,000
		<u>12,00,000</u>

Notes to Balance Sheet:

Note 1.	Share Capital:	
	2,000 6% Preference Shares of Rs. 100 each	2,00,000
	40,000 Equity shares of Rs. 10 each	4,00,000
		<u>6,00,000</u>
2.	Reserves & surplus:	
	General Reserve	<u>1,00,000</u>
3.	Long Term borrowings:	
	10% Debentures of Rs. 200 each	<u>2,00,000</u>
4.	Current Liabilities:	
	S.Creditors	2,00,000
	Bills Payable	<u>1,00,000</u>
		<u>3,00,000</u>
5.	Tangible Fixed Assets:	
	Land & Building	6,00,000
	Plant & Machinery	4,00,000
	Furniture & Fixtures	<u>1,00,000</u>
		<u>11,00,000</u>

The Purchase Consideration was agreed as under:

- 1 Existing Preference Shareholders be allotted new 8% Preference Shares of same amount.
- 2 Equity Shareholders were to be allotted Six equity shares of Township Company of Rs. 10 each for every Five equity shares of Villa Co. Ltd.
- 3 10% Debentures of Villa Co.Ltd. were to be discharged at a premium of 10% by issue of 12% Debentures of Rs. 200 each of Township Co.Ltd.
- 4 A cash payment of Rs. 2.00 for every equity shares of Villa Co.Ltd.

Calculate Purchase Consideration.

XYZ Co.Ltd. went into voluntary liquidation on 31/03/2016 on which date its capital Structure is as follows:

1,200 10% Preference Shares of Rs. 100 each fully paid.

30,000 Equity Shares of Rs. 10 each fully paid.

Assets realised Rs. 1,80,000. Liquidation expenses Rs. 10,000.

Liquidators remuneration is fixed as follows :

- a) Fixed remuneration Rs. 10,000 for Assets realized.
- b) 10% on amount paid to Preferential Shareholders.

The unsecured creditors were Rs. 50,000 (including Rs. 5,000 for Preferential Creditors).

Prepare Liquidators final statement of account.

'A' Co. Ltd. acquired 75% of shares in 'Y' Co.Ltd. on 01/10/2015 at Rs. 15 per share. The following is the Balance Sheet of 'Y' Co. Ltd. as on 31/03/2016:

Particulars	Note No.	Amount Rs.
I Equity and Liabilities:		
(A) Shareholders Fund		
(1) Share Capital	1	15,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	5,25,000
(B) Current Liabilities:		
Trade Payables (Creditors)	-	3,00,000
		23,25,000
II Assets:		
(A) Non-Current Assets:		
Tangible Fixed Assets	-	15,00,000
(B) Current Assets:		
(1) Inventories (Stock)		3,00,000
(2) Trade receivables (S. Drs.)		5,00,000
(3) Cash & Equivalent (Cash at Bank)		25,000
		23,25,000

[P.T.O.]

Notes to Balance Sheet:

Note (1) Share Capital:

1,50,000 equity shares of Rs. 10 each 15,00,000

(2) Reserves & Surplus:

General reserve on 1-4-2015 3,00,000

Less: Preliminary expenses 75,000

2,25,000

Profit & Loss Account on 1/4/2015 1,50,000

Add: Profit for current year 1,50,000

3,00,000

5,25,000

Calculate Minority interest.

7. Write the Proforma of Schedule 14 of Profit and Loss account of banking company.

Section - C (Marks: 3 × 15 = 45)

Q. No. 13 is compulsory. Answer any **two** of the remaining questions.

5. The following is the Balance Sheet of Resort Ltd. for the year ending 31/03/2016:

Particulars	Note No.	Amount Rs.
I Equity and Liabilities:		
(A) Shareholders fund:		
(1) Share Capital	1	4,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	3,10,000
(B) Non-Current Liabilities		
(10% Debentures)	-	1,00,000
(C) Current Liabilities:		
Trade payables (S. Creditors)	-	1,30,000
		<u>9,40,000</u>
II Assets:		
(A) Non-Current Assets:		
(1) Tangible fixed Assets	3	5,00,000
(2) Intangible fixed Assets (Goodwill)	-	40,000
(B) Current Assets:		
Trade receivables (S. Debtors)	-	4,00,000
		<u>9,40,000</u>

Notes to Balance Sheet:

1. Share Capital:

40,000 Equity Shares of Rs. 10 each fully paid 4,00,000

2. Reserves & Surplus:

General Reserve 1,90,000

Profit & Loss A/c (Credit) Balance 1,20,000 3,10,000

3. Tangible Fixed Assets:

Land & Building 3,00,000

Plant & Machinery 2,00,000 5,00,000

Additional Information:

1. The Machinery & Land and Building were independently valued at Rs. 1,00,000 and Rs. 1,60,000 respectively.

2. Goodwill valued at Rs. 50,000.

3. The net profits before tax for last three years are as follows:

2013-14 - Rs. 1,60,000

2014-15 - Rs. 1,80,000

2015-16 - Rs. 1,40,000

4. Applicable Tax rate is 30%.

5. Transfer 20% of profit to general reserve.

6. Normal Rate of Return in similar business is 18%.

Determine value of equity under

(1) Intrinsic Value Method.

(2) Yield Method.

(3) Fair Value Method.

5 Following are the Balance Sheets of Maha Ltd. and Raja Ltd. as on 31/03/2016:

Maha Ltd.

Particulars	Note	Amount
	No.	Rs.
Equity and Liabilities:		
A) Shareholders fund		
(1) Share Capital	1	6,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	1,20,000
B) Non-Current Liabilities:		
(6% Debentures)	-	60,000
C) Current Liabilities (S. Creditors)	-	70,000
		<u>8,50,000</u>

[P.T.O.]

Particulars	Note No.	Amount Rs.
II Assets:		
(A) Non-Current Assets:		
Tangible Fixed Assets	3	5,40,000
(B) Current Assets:		
- Inventories (Stock)	-	1,00,000
- Trade receivables (S. Debtors)	-	1,90,000
- Cash, Cash Equivalents(Bank balance)	-	20,000
		<u>8,50,000</u>

Notes to Balance Sheet:

Note No.	1	Share Capital (60,000 Equity Shares of Rs. 10 each)	<u>6,00,000</u>
	2.	Reserves & Surplus:	
		General Reserve	<u>1,20,000</u>
	3.	Tangible Fixed Assets:	
		Land & Building	3,00,000
		Machineries	<u>2,40,000</u>
			<u>5,40,000</u>

Raja Ltd.

Particulars	Note No.	Amount Rs.
I Equity and Liabilities:		
(A) Shareholders Fund:		
(1) Share Capital	1	3,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	1,00,000
(B) Non-Current Liabilities:		
(6% Debentures)	-	40,000
(C) Current Liabilities:		
Trade Payables (S. Creditors)	-	60,000
		<u>5,00,000</u>
II. Assets:		
(A) Non-Current Assets:		
Tangible Fixed Assets	3	2,80,000
(B) Current Assets:		
- Inventories (Stock)	-	80,000
- Trade receivables (S. Debtors)	-	1,28,000
- Cash, Cash Equivalents (Bank Balance)	-	12,000
		<u>5,00,000</u>

Note to Balance Sheet:

Note No. 1	Share Capital (30,000 equity Shares of Rs. 10 each)	–	3,00,000
2.	Reserves & Surplus:		
	Workmen's Compensation Fund	20,000	
	Reserve Fund	40,000	
	P&L Account Cr. Balance	40,000	
			<u>1,00,000</u>
3.	Tangible Fixed Assets:		
	Land & Building	1,80,000	
	Machinery	1,00,000	
			<u>2,80,000</u>

Both companies agreed to amalgamate and to form a new company 'Maharaja Ltd' which will take over assets and liabilities of both companies.

- In case of Maha Ltd, its shareholders will get 4 shares of Rs. 10 each at a value of Rs. 12 per share in Maharaja Ltd. for every 3 shares held in Maha Ltd.
- The assets and liabilities of Raja Ltd are taken over at book values subject to 5% provision on debtors, 10% depreciation on Land & Building, and Plant and Machinery. Goodwill is to be valued at Rs. 50,000.
- Maharaja Ltd. is incorporated with authorised capital of Rs. 20,00,000 all in equity shares of Rs. 10 each.

Calculate Purchase Consideration and prepare amalgamated balance sheet. Purchase Consideration is paid in equity shares.

10. From the following balance sheets and adjustments, calculate minority interest and prepare consolidated balance sheet as on 31/03/2016:

Particulars	Note No.	H Ltd	S Ltd
I Equity and Liabilities:			
(A) Shareholders Fund:			
(1) Share Capital	1	5,00,000	1,00,000
(2) Reserves & Surplus	2	2,50,000	90,000
(B) Current liabilities:			
Trade payables	3	1,00,000	75,000
		<u>8,50,000</u>	<u>2,65,000</u>
II Assets:			
(A) Non-Current Assets:			
(1) Tangible Fixed Assets	4	4,00,000	60,000
(2) Investments	5	1,50,000	--
(B) Current Assets:			
- Inventories (Stock)	-	2,30,000	1,20,000
- Trade receivables	6	70,000	85,000
		<u>8,50,000</u>	<u>2,65,000</u>

[P.T.O.]

Notes to Balance Sheet:	H. Ltd.	S. Ltd.
Note: 1. Share Capital:		
(Equity Shares of Rs. 10 each)	<u>5,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
2. Reserves & Surplus:		
Reserve Fund (1.4.2015)	50,000	30,000
P&L A/c Credit (1.4.2015)	1,50,000	40,000
Profit for the year	50,000	20,000
	<u>2,50,000</u>	<u>90,000</u>
3. Trade Payables:		
Creditors	1,00,000	60,000
Bills payable	-	15,000
	<u>1,00,000</u>	<u>75,000</u>
4. Tangible Fixed Assets:		
Land & Building	2,50,000	40,000
Machinery	1,50,000	20,000
	<u>4,00,000</u>	<u>60,000</u>
5. Investments:		
7,500 shares in S. Ltd.	1,50,000	-
	<u>1,50,000</u>	<u>-</u>
6. Trade receivables:		
S. Debtors	65,000	85,000
Bills receivable	5,000	-
	<u>70,000</u>	<u>85,000</u>

Adjustments

- 1) The H Ltd. acquired shares in S. Ltd. on 1/7/2015.
 - 2) The B/R of H Ltd. were all accepted by 'S' Ltd.
 - 3) The creditors of H. Ltd. included Rs. 20,000 payable by S. Ltd.
 - 4) The stock of H. Ltd. included goods purchased from S. Ltd. worth Rs. 10,000. The goods were supplied by S. Ltd. at cost plus 25%.
 - 5) Accounting Year is from 1/4/2015 to 31/3/2016.
11. Following data is taken from the books of Shrishri Bank Ltd. on 31/03/2015:

Share Capital (60,000 shares of Rs. 10 each)	6,00,000
Statutory Reserves	1,05,000
Profit and Loss Account balance (Credit) (as on 31/3/2014)	45,000
Current Deposits	3,45,000
Savings Bank Account	75,000
Fixed Deposit Account	2,40,000
Borrowings from other bank	2,25,000
Employee Security Deposits	67,500
Cash in Hand	2,10,000

Balance with RBI	1,50,000
Balance with other banks	2,70,000
Money at call & short notice	60,000
Investments in Gold coins	2,85,000
Investments in shares of company	18,000
Investments in Govt. bonds	42,000
Bills purchased and discounted	1,20,000
Cash credits and overdrafts	4,65,000
Premises (Cost 1,50,000)	1,14,000
Furniture (Cost 75,000)	51,000
Inter Office adjustment (Dr.)	75,000
Interest accrued on investments	15,000
Net Profit for the year	1,50,000

Adjustments:

- 1 Provide for rebate on bills discounted Rs. 7,500.
- 2 Write off depreciation on Building & Furniture Rs. 9,000 and Rs. 6,000 respectively.
- 3 Current deposit include Rs. 15,000 debit balance representing overdraft.
- 4 Bills for collection Rs. 1,05,000 and acceptances and endorsements Rs. 75,000.

Prepare the balance sheet of Shrishri Bank Ltd in prescribed format and schedules.

12. Unlucky Co.Ltd. went into voluntary liquidation on 31/03/2016 with following details:

Capital Structure:	Rs.	Rs.
(1) Preference shares (1,50,000 10% shares of Rs. 10 each, Rs.7 paid up)		10,50,000
(2) 1,50,000 Equity shares of Rs. 10 each Rs. 9 called up	13,50,000	
Less: Calls in arrears	<u>30,000</u>	
		13,20,000
(3) Advance call money received: On Preference Shares	3,60,000	
On Equity shares	<u>60,000</u>	
		4,20,000
(4) Trade Creditors		4,80,000
Bank overdraft		3,00,000
(5) Assets realized		30,00,000

[P.T.O.]

(6) Liquidation expenses	30,000
(7) Calls in arrears are duly collected.	
(8) Liquidators remuneration (Fixed)	50,000

Prepare Liquidators Final Statement of Account.

13. Case Study (Compulsory):

The following is the position of 'Haar' Company as on 01/01/2015:

(A) <u>Capital Structure</u>	Rs.
(1) 6,000 5% Preference Shares of Rs. 100 each fully paid.	6,00,000
(2) 1,600 Class 'A' shares of Rs. 100 each fully paid (Equity)	1,60,000
(3) 4,000 Class 'B' shares of Rs. 100 each Rs. 80 paid up (Equity)	3,20,000
(B) <u>Liabilities:</u>	
(1) 6% Debentures of Rs. 100 each	3,00,000
(2) Mortgage on buildings	80,000
(3) Preferential Creditors	20,000
(4) Unsecured creditors	1,80,000
(C) <u>Assets Realized</u>	
(1) Buildings	2,50,000
(2) Other Assets	10,30,000
(3) Bank	60,000

Company went into Voluntary Liquidation on 01/01/2015.

Additional Information:

- Preference dividend was in arrears for one year.
- Preference shares have priority over Equity class A & Class B shares.
- Cost of Winding up came to Rs. 7,800.
- Liquidator is entitled to commission:
 - Fixed Commission Rs. 20,000 and
 - 5% on amount paid to Unsecured Creditors.
- All payments were made on 01/10/2015.

You are required to

- Prepare liquidators final statement of account.
- Comment on solvency of company.
- Can Company pay debenture interest up to date of payment?
If yes - give justification.
If no - give justification.

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಸರಳ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗದ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ. ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗ ಎ - (Marks : 10 × 2 = 20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?
- ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಯಾವಾಗ 'ಆದಾಯ ಗಳಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ'ಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲು ನೀವು ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತೀರಿ ?
- ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಲನೀಕರಣದ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಅಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿರಿ.
- ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಸಾಲಿಗರು ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ಭದ್ರತಾ ಆಸ್ತಿಯ ಮಿಗಿಲು ಹಣವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಹಣ ರೂ. 60,000, ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 4,000 ಆಸ್ತಿ ಮೇಲಿನ ಸಾಲ ರೂ. 34,000.
- ಸಂಭಾವ್ಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಶಾಖೆಗಳ ಆಂತರಿಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಈ ಪದಗಳ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ FMP, ಹಾಗೂ NPA.
- ಅಧೀನ ಕಂಪನಿಯ ಅಲ್ಪ ಶೇರುದಾರರ ಭಾಗವೆಂದರೇನು ?
- ಅಧೀನ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- ಗಣಕೀಯಾಗದೇ ಇರುವ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. 'ರಾಕ್' ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು 'ರಾಹಿಲಾ' ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಸರಾಸರಿ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯನ್ನು ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.

ಕೆಳವ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

1 ನೇ ವರ್ಷ ರೂ. 60,000, 2 ನೇ ವರ್ಷ ರೂ. 1,50,000, 3 ನೇ ವರ್ಷ ರೂ. 2,00,000 (ರೂ. 20,000 ವ್ಯಾಪಾರೇತರ ಲಾಭದ ಕೂಡಿದ ನಂತರ), 4 ನೇ ವರ್ಷ ರೂ. 2,10,000. ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]

3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಆಧರಿಸಿ ಗಣಕೆ ಆದಾಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿನ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :
- 6,000 ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 100 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯ ವಾಗಿದ್ದು.
 - 50,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಮುಖಬೆಲೆ ರೂ. 10 ಆದರೆ ರೂ. 8 ಪಾವತಿಯಾಗಿದ್ದು.
 - ಹೂಡಿಕೆ ಮೇಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರ 16%.
 - ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆಗಿಂತ ಪೂರ್ವ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಲಾಭ ರೂ. 4,15,000.
 - ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1,50,000.
 - ಲಾಭದ ಶೇಕಡಾ 20 ರಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾವಯಿನವುದು.
 - ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ದರ ಶೇಕಡಾ 30.
4. ಟೌನ್‌ಶಿಪ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರು ದಿನಾಂಕ 31/03/2016 ರಂದು ಎಲ್ಲಾ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇದರ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ.

ಎಲ್ಲಾ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ
ದಿನಾಂಕ 31/03/2016 ರಂದು.

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ ನಂ.	ಮೊತ್ತ
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ.		
A. ಶೇರುಗಾರರ ನಿಧಿಗಳು.		
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	6,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	1,00,000
B. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
ದೀರ್ಘಾವಧಿ	3	2,00,000
C. ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	4	3,00,000
		12,00,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
A. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
1. ದೃಷ್ಟ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	5	11,00,000
B. ಚಾಲಿತ ಆಸ್ತಿಗಳು		
- ದಾಸ್ತಾನು	...	40,000
- ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	...	50,000
- ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನ ವಾದವುಗಳು (ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿನ ಹಣ)	...	10,000
		12,00,000

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	
ರೂ. 100 ರ 2000 6% ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು	2,00,000
ರೂ. 10% ರ 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	4,00,000
	<u>6,00,000</u>
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	<u>1,00,000</u>
3. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	
ರೂ. 200 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 10% ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	<u>2,00,000</u>
4. ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	
ಸಾಲಿಗರು	2,00,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	1,00,000
	<u>3,00,000</u>
5. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	6,00,000
ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರಗಳು	4,00,000
ಪೇರೋಪಕರಗಳು	1,00,000
	<u>11,00,000</u>

ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

1. ಸಧ್ಯದ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಅಷ್ಟೇ ಮೊತ್ತದ ಶೇಕಡಾ 8% ರ ಹೊಸ ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹಂಚುವುದು.
2. ಸಧ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಕಂಪನಿಯ ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ 5 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಟೌನ್‌ಶಿಪ್ ಕಂಪನಿಯ ರೂ. 10 ರ 6 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು.
3. ಎಲ್ಲಾ ಕಂಪನಿಯ ಹಳೆಯ ಶೇಕಡಾ 10% ರ ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಶೇಕಡಾ 12% ರ ರೂ. 200 ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಶತ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂದಂತೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುವುದು.
4. ಎಲ್ಲಾ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ರೂ. 2 ರಂತೆ ನಗದು ಪಾವತಿಸುವುದು. ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಐ. ದಿನಾಂಕ 31/03/2016 ರಂದು XYZ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವು ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನಗೊಳ್ಳಲಿದೆ. ಸದರಿ ದಿನದಿಂದ ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- 1,200 10% ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು. ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.
- 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.

[P.T.O.]

ಮಾರಾಟವಾದ ಆಸ್ತಿಯ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1,80,000 ಸಮಾಪನ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 10,000.

a) ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ರೂ. 10,000 ಸ್ಥಿರ ಸಂಭಾವನೆ.

b) ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಶತ 10% ರಂತೆ.

ಒಟ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಲಿಗರ ಮೊತ್ತ ರೂ. 50,000 ಇದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ ರೂ. 5,000 ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯವ ಸಾಲಿಗರು ಕೂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಮಾಪನದಾರನ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ.

6. 'A' ಕಂಪನಿಯು 'Y' ಕಂಪನಿಯ ಶೇಕಡಾ 75 ಭಾಗದಷ್ಟು ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 15 ರಂತೆ ದಿನಾಂಕ 01/10/2015 ರಂದು ಬಡೆದು ಕೊಂಡಿದೆ.

'Y' ಕಂಪನಿಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ (31/03/2016)

	Particulars (ವಿವರಗಳು)	Note No.	ರೂ.
I.	ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ		
	A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು		
	1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	15,00,000
	2. ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	5,25,000
	B) ಚಾಲ್ತಿ ಋಣಗಾರಿಕೆಗಳು		
	ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹೂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	3,00,000
			23,25,000
II.	ಆಸ್ತಿಗಳು		
	A) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
	ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	-	15,00,000
	B) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
	(1) ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	-	3,00,000
	(2) ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹೂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	5,00,000
	(3) ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನ		
	(ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿನ ಹಣ)	-	25,000
			23,25,000

ಬೆಪ್ಪಣೆಗಳು :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		
ರೂ. 10 ರ 1,50,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	-	15,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ 1-4-2015ಕ್ಕೆ	3,00,000	
ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	<u>75,000</u>	2,25,000
ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು 1-4-2015ಕ್ಕೆ	1,50,000	
ಈ ವರ್ಷದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	<u>1,50,000</u>	3,00,000
		<u>5,25,000</u>

ಅಲ್ಲ ಶೇರುದಾರರ ಭಾಗವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭ ಹಾನಿ ಖಾತೆಯನ್ನು ಪರಿಶಿಷ್ಟ 14 ರ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ಉಳಿದವುಗಳಿಂದ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

31/03/2016 ಕ್ಕೆ 'ರೆಸೋರ್ಟ್' ನಿಯಮಿತದ ಸ್ವತ್ತು ಹಾಗೂ ಋಣಗಾರಿಕೆಯ ತಖ್ತೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ ನಂ.	ಮೊತ್ತ
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು.		
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	4,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	3,10,000
B) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು (10% ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು)	-	1,00,000
C) ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	1,30,000
		<u>9,40,000</u>

[P.T.O.]

ವಿವರಗಳು	ನೋಟ ನಂ.	ಮೊತ್ತ
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
A) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
1. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	3	5.00.000
2. ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಸುನಾಮ)	-	40.000
B) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	4.00.000
		9.40.000

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ

ರೂ. 10 ರ 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು
(ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದದ್ದು)

- 4,00,000

2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ

1,90,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು (ಲಾಭ)

1,20,000

3,10,000

3. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು

ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ

3,00,000

ಸ್ಥಾವರ ಮೊತ್ತ ಯಂತ್ರಗಳು

2,00,000

5,00,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

1. ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 1,00,000 ಮತ್ತು 1,60,000 ರಂತೆ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2. ಸುನಾಮವನ್ನು ರೂ. 50,000 ಕ್ಕೆ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

3. ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ಪೂರ್ವ ಲಾಭಗಳು ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

2013 - 14 - ರೂ. 1,60,000

2014 - 15 - ರೂ. 1,80,000

2015 - 16 - ರೂ. 1,40,000

4. ತೆರಿಗೆ ದರ 30%.

5. ಶೇಕಡಾ 20% ರಷ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.

6. ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯಗಳಿಗೆ ದರ ಇಂತಹ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 18% ರಷ್ಟಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :

1. ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಮೌಲ್ಯ ವಿಧಾನ.
2. ಗಳಿಕೆ ಮೌಲ್ಯ ವಿಧಾನ.
3. ನೈಜ ಮೌಲ್ಯ ವಿಧಾನ.

ವಿನಾಂಕ 31/03/2016 ರಂದು 'ಮಹಾ' ನಿಯಮಿತ ಹಾಗೂ ರಾಜಾ ನಿಯಮಿತದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಮಹಾನಿಯಮಿತ

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಮೊತ್ತ
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು.		
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	6,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	1,20,000
B) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	-	60,000
(6% ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು)	-	
C) ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	70,000
		8,50,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
A) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	3	5,40,000
B) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
- ದಾಸ್ತಾನುಗಳು (ಸರಕುಗಳು)	-	1,00,000
- ತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ಸಾಲಗಾರರು	-	1,90,000
- ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದದ್ದು	-	20,000
(ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಖಾತೆ ಹಣ)		
		8,50,000

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ 60,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು)	-	6,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	-	1,20,000
3. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	- 3,00,000 2,40,000	- - 5,40,000

ರಾಜಾ ನಿಯಮಿತ

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಮೊತ್ತ
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು.		
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	3,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	1,00,000
B) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು (6% ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು)	-	40,000
C) ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	60,000
		5,00,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
A) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	3	2,80,000
B) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
- ದಾಸ್ತಾನುಗಳು (ಸರಕುಗಳು)	-	80,000
- ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	1,28,000
- ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನವಾದದ್ದು (ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಖಾತೆ ಹಣ)	-	12,000
		5,00,000

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು)	-	3,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು		
• - ಕಾರ್ಮಿಕ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿ	20,000	
- ಕಾಯ್ದಿಟ್ಟ ನಿಧಿಗಳು	40,000	
- ಹೆಚ್ಚುವರಿ (ಲಾಭ)	<u>40,000</u>	<u>1,00,000</u>
3. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	1,80,000 <u>1,00,000</u>	 <u>2,80,000</u>

ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳು ಸಮ್ಮೇಳನಗೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿ 'ಮಹಾರಾಜಾ' ನಿಯಮಿತವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ. ಅವುಗಳ ಆಸ್ತಿ-ಸಾಲಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದೆ.

- a) ಮಹಾ ನಿಯಮಿತದ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿ 3 ಶೇರುಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಮಹಾರಾಜಾ ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿ ರೂ. 10 ರ 4 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 12 ರಂತೆ ನೀಡಬೇಕು.
- b) ರಾಜಾ ನಿಯಮಿತದ ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಗೆ ಪಡೆಯಬಹುದು ಆದರೆ ಸಾಲಗಾರರ ಬಾಕಿ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 5% ರ ಬಾರದಿರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 10% ರ ನವಕಳಿ ತೆಗೆದು ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರಾಜಾ ನಿಯಮಿತದ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 50,000 ವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
- c) 'ಮಹಾರಾಜ' ನಿಯಮಿತ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿದ್ದು ಅದರ ಅಧೀಕೃತ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 10 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿದ್ದು ಮೊತ್ತ ರೂ. 20,00,000 ಇರುತ್ತದೆ.

ಖರೀದಿ ಮೊತ್ತಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿದು ಸಮ್ಮಿಳಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ. ಖರೀದಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ.

2. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ 'ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ' ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ. (31/03/2016)

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಎಚ್.ನಿ.	ಎಸ್.ವಿ.
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು.			
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	5,00,000	1,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	2,50,000	90,000

[P.T.O.]

	ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಎಚ್.ನಿ.	ಎಸ್.ವಿ.
B)	ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಾಲಗಳು	3	1,00,000	75,000
			8,50,000	2,65,000
II.	ಆಸ್ತಿಗಳು			
A)	ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು			
	(1) ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	4	4,00,000	60,000
	(2) ಹೂಡಿಕೆಗಳು	5	1,50,000	-
B)	ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು			
	- ದಾಸ್ತಾನುಗಳು (ಸರಕುಗಳು)	-	2,30,000	1,20,000
	- ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು	6	70,000	85,000
			8,50,000	2,65,000

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

	ಎಚ್ ನಿ.	ಎಸ್ ನಿ
1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು)	5,00,000	1,00,000
2. ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ (1-4-2015) ಹೆಚ್ಚುವರಿ (ಲಾಭ) (1-4-2015) ಸದ್ಯದ ವರ್ಷದ ಲಾಭ	- 50,000 1,50,000 50,000	- 30,000 40,000 20,000
	<u>2,50,000</u>	<u>90,000</u>
3. ಕೊಡತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು ಸಾಲಿಗರು ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	1,00,000 -- 1,00,000	60,000 15,000 75,000
	<u>1,00,000</u>	<u>75,000</u>
4. ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	2,50,000 1,50,000 4,00,000	40,000 20,000 60,000
	<u>4,00,000</u>	<u>60,000</u>
5. ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಎಸ್ ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿ 7,500 ಶೇರುಗಳು	1,50,000 1,50,000	-- --
	<u>1,50,000</u>	<u>--</u>

ಹೆಚ್ಚಣ್ಣುಗಲು :

೧. ಬರತಕ್ಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಲು
ಸಾಲಗಾರರು
ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಲು

ಎಚ್ ನಿ.	ಎಸ್ ನಿ
65,000	85,000
5,000	-
<u>70,000</u>	<u>85,000</u>

ಮುಂದಾಣಿಕೆಗಲು :

1. ಎಚ್ ನಿಯಮಿತವು ಎಸ್ ನಿಯಮಿತದ ಶೇರುಗಲನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1/7/2015 ರಂದು ಖರೀದಿಸಿದೆ.
2. ಎಲ್ ನಿಯಮಿತದ ಎಲ್ಲಾ ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಲನ್ನು ಎಸ್ ನಿಯಮಿತವು ಒಪ್ಪಿಕುಂಡಿರುತ್ತದೆ.
3. ಎಚ್ ನಿಯಮಿತದ ಸಾಲಿಗರಲ್ಲಿ ರೂ. 20,000 ದ ಎಸ್ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ನೀಡುವುದಿದೆ.
4. ಎಚ್ ನಿಯಮಿತದ ದಾಸ್ತಾನಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ರದ ಸರುಕುಗಲು ಎಸ್ ನಿಯಮಿತದಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಸರುಕುಗಲನ್ನು ಎಸ್ ನಿಯಮಿತವು ಮೂಲ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ 25% ಲಾಭಕ್ಕೆ ಪೂರೈಸಿದೆ.
5. ಈ ಕಂಪನಿಗಲ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರದ ವರ್ಷ 1-4-2015 ರಿಂದ 31-03-2016 ರ ವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಯಮಿತದ ವಿವರಗಲು ದಿನಾಂಕ 31-03-2015 ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ರೂ. 10 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ 60,000 ಶೇರುಗಲು	...	6,00,000
ಕಾಯಿದೆ ಬದ್ಧ ನಿಧಿ	...	1,05,000
ಲಾಭ ಹಾನಿಖಾತೆ (31-03-2014ಕ್ಕೆ) (ಜಮಾ)	...	45,000
ಹಾಲ್ಡಿ ಠೇವುಗಲು	...	3,45,000
ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ ಠೇವುಗಲು	...	75,000
ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿ ಠೇವುಗಲು	...	2,40,000
ಉತ್ತರ ಬ್ಯಾಂಕುಗಲಿಂದ ತಂದ ಸಾಲ	...	2,25,000
ಒಟ್ಟು ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿ	...	67,500
ಕ್ರೆಯಲ್ಲಿನ ನಗದು ಶಿಲ್ಕು	...	2,10,000
ಇಂಜರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿಯ ಶಿಲ್ಕು	...	1,50,000
ಉತ್ತರ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಲಲ್ಲಿನ ಶಿಲ್ಕು	...	2,70,000
ಕರಡಾಗ ಬರುವ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಾಲಗಲು	...	60,000
ಬಂಗಾರದ ನಾಣ್ಯಗಲಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿ	...	2,85,000
ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಲಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿ	...	18,000
ಫರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತಾ ಸಾಲಗಲಲ್ಲಿ ಗುಂತಾವಣಿ	...	42,000
ಖರೀದಿಸಿದ ಮತ್ತು ಮುರಿಸಿದ ಹುಂಡಿಗಲು	...	1,20,000

[P.T.O.]

ನಗದು ಸಾಲ ಮತ್ತು ಓವರ್‌ಡ್ರಾಫ್ಟ್	...	4,65,000
ಕಟ್ಟಡಗಳು (ಮೂಲ ವೆಚ್ಚ 1,50,000)	...	1,14,000
ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು (ಮೂಲ ವೆಚ್ಚ 75,000)	...	51,000
ಶಾಖೆಗಳ ಆಂತರಿಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (ಖರ್ಚು)	...	75,000
ಗುಂತಾವಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಬರಬೇಕಾದ ಬಡ್ಡಿ	...	15,000
ಈ ವರ್ಷದ ಲಾಭ	...	1,50,000
ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳು :		

1. ಮುರಿಸಿದ ಹುಂಡಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಸೋಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿಗಾಗಿ ರೂ. 7,500 ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದೆ.
2. ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 9,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 6,000 ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಿರಿ.
3. ಚಾಲ್ತಿ ಖಾತೆ ಠೇವಣಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 15,000 ಓವರ್‌ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ ನಿಧಿಸುಡ (ಡೆಬಿಟ್) ಮೊತ್ತವಿರುತ್ತದೆ.
4. ವಸೂಲಿಗಾಗಿ ಬಂದ ಹುಂಡಿಗಳು ರೂ. 1,05,000 ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ಹಸ್ತಾಂತರಗಳು ರೂ. 75,000

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ನಮೂನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಯಮಿತದ ಅಥವಾ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

12. 'ಅನಲಿಕೆ' ಕಂ. ನಿಯಮಿತವು ದಿನಾಂಕ 31-03-2016 ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನ ಗೊಳಿಸಿದೆ.

ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ		ರೂ.
1) ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು		10,50,000
(ರೂ. 10 ರ ಶೇಕಡಾ 10% 1,50,000 ಶೇರುಗಳು ರೂ. 7 ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ)		
2) ರೂ. 10 ರ 1,50,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು		
ರೂ. 9 ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ	13,50,000	
- ಕರೆಗಳ ಬಾಕಿ	<u>30,000</u>	13,20,000
3) ಮುಂಗಡ ಕರೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪಡೆದ ಹಣ		
ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ	3,60,000	
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ	<u>60,000</u>	4,20,000
4) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಾಲಿಗರು		4,80,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಓವರ್ ಡ್ರಾಫ್ಟ್		3,00,000
5) ಮಾರಾಟವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೊತ್ತ		30,00,000
6) ಸಮಾಪನ ವೆಚ್ಚ		30,000

7) ಬಾಕಿ ಕರೆಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

8) ಸಮಾಪನದಾರನ ನಿಶ್ಚಿತ ದಲ್ಲಾಳಿ 50,000

ಸಮಾಪನದಾರನ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

೧೧) ಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) ಹಾರ ಕಂಪನಿಯ ಅವಸ್ಥೆಯ ದಿನಾಂಕ 01-01-2015 ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

೧) ಒಂಡವಾಳ ರಚನೆ :

1) ರೂ. 100 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 6,00,000

ಶೇಕಡಾ 5% 6000 ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳು

2) ರೂ. 100 ರ ಪೂರ್ಣಸಂದಾಯವಾದ 1600

ಕ್ಲಾಸ್ ಎ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು

1,60,000

3) ರೂ. 100 ರ ರೂ. 80 ಸಂದಾಯವಾದ

4,000 ಕ್ಲಾಸ್ ಬಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು

3,20,000

೨) ಪೂರ್ಣಗಾರಿಕೆಗಳು :

1) ರೂ. 100 ರ ಶೇಕಡಾ 6% ರ

ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು

3,00,000

2) ಕಟ್ಟಡ ಮೇಲಿನ ಅಡಮಾನ ಸಾಲ

80,000

3) ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಸಾಲಿಗರು

20,000

4) ಭದ್ರತೆ ರಹಿತ ಸಾಲಿಗರು

1,80,000

೩) ಮಾರಾಟವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು :

1) ಕಟ್ಟಡಗಳು

2,50,000

2) ಇತರೆ ಆಸ್ತಿಗಳು

10,30,000

3) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ಹಣ

60,000

ಕಂಪನಿಯು ದಿನಾಂಕ 01-01-2015 ಕ್ಕೆ ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನ ಗೊಂಡಿದೆ.

ವಿಚ್ಛೇದನ ಮಾಹಿತಿ :

a) ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿ ಇದೆ.

b) ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು ಕ್ಲಾಸ್ ಎ ಮತ್ತು ಕ್ಲಾಸ್ ಬಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗಿಂತ ಮೊದಲು ಹಣ ಪಡೆಯಲು ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

[P.T.O.]

- c) ಸಮಾಪನ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 7,800.
- d) ಸಮಾಪನದಾರನ ದಲ್ಲಾಳಿಯು ಈ ರೀತಿ ಇದೆ.
 - ಸ್ಥಿರ ದಲ್ಲಾಳಿ ರೂ. 20,000 ಮತ್ತು
 - ಭದ್ರತಾ ರಹಿತ ಸಾಲಗಳ ಪಾವತಿ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 5% ರ ದಲ್ಲಾಳಿ
- e) ಎಲ್ಲಾ ಪಾವತಿಗಳು ದಿನಾಂಕ 01-10-2015 ಕ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ನೀವು

1. ಸಮಾಪನದಾರನ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
 2. ಕಂಪನಿಯ ಋಣ ಪರಿಹಾರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಿಸಿ.
 3. ಕಂಪನಿಯು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲೆ ಪಾವತಿ ದಿನಾಂಕದ ವರೆಗೆ ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಬಹುದೇ ?
 ಹೌದಾದರೆ - ಸಮರ್ಥನೆ ಕೊಡಿರಿ.
 ಇಲ್ಲವಾದರೆ - ಸಮರ್ಥನೆ ಕೊಡಿರಿ.
-

3263 – D04 – IVSC – R – M – 17

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2017

(Revised)

INDIAN FINANCIAL SYSTEM

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 100]

Answer all the questions subject to choice.
Question No. 13 is compulsory (Case Study).

Section A – (Marks : $10 \times 2 = 20$)

- Answer any **ten** of the following questions :
- What is Financial System?
 - What is Treasury Bill?
 - What do you mean by Financial assets?
 - What are the components of Indian Financial System?
 - What is Right Issue?
 - What is Private Placement?
 - What do you mean by Marketable Assets?
 - What is Repo and Reverse Repos?
 - Expand the following:
 - IDBI
 - NABARD
 - What do you mean by Mutual Fund?
 - Whom do you call as Bull Speculator?
 - What is Investor Education and Protection Fund?

Section B – (Marks : $3 \times 5 = 15$)

Answer any three of the following questions.

- What are the objectives of Financial System?
- What are the objectives of Money Market?
- What are benefits of Stock Exchange to Investors?
- Explain the functions of SIDBI.
- What are the powers of SEBI?
- What are the general guidelines to be observed by investors while investment of money?

[P.T

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)**Question No. 13 is compulsory** (Case Study).*Answer any two of the remaining questions.*

8. Distinguish between Money Market and Capital Market.
9. Explain the different methods of Public Issue.
10. Explain the functions of Financial Markets.
11. What is Stock Exchange? Explain the functions.
12. Explain the functions of SEBI.
13. Case Study (Compulsory)

On 8th November 2016, Government of India has banned the higher value note of Rs. 500 and Rs. 1,000, and making them as no longer legal tender. In the circumstance, you are required to answer to the following:

- a) Why these notes were banned or demonetised?
- b) What are effects of Demonetisation?
- c) Do you agree with this Demonetisation can serve its purpose?

KANNADA VERSION

ಅಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

1 ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- a ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು ?
- b ಟ್ರೆಜರಿ ಬಿಲ್ ಎಂದರೇನು ?
- c ಹಣಕಾಸು ಸ್ವತ್ತುಗಳೆಂದರೇನು ?
- d ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಂಗಗಳಾವವು ?
- e ಹಕ್ಕಿನ ನೀಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- f ಖಾಸಗಿಯಾಗಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡುವದೆಂದರೇನು ?
- g ಮಾರಾಟಾರ್ಹ ಆಸ್ತಿಗಳೆಂದರೇನು ?
- h ರೆಪೋ ಹಾಗೂ ರಿವರ್ಸ್‌ರೆಪೋ ಅಂದರೇನು ?
- i ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :
 - i) IDBI.
 - ii) NABARD.
- j ಪರಸ್ಪರ ನಿಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- k ಗೂಳಿ ಸಟ್ಟಾ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಎಂದು ಯಾರಿಗೆ ಕರೆಯುವಿರಿ ?
- l ಹೂಡಿಕೆದಾರರ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ರಕ್ಷಣಾ ನಿಧಿ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- m ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವವು ?
- n ಹಣದ ಪೇಟೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವವು ?
- o ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೂಡಿಕೆದಾರರಿಗೆ ಇರುವ ಲಾಭಗಳಾವವು ?
- p SIDBI ಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- q ಕೆಲವು ಅಧಿಕಾರಗಳು ಯಾವವು ?
- r ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುವಾಗ ಹೂಡಿಕೆದಾರರು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳು ಯಾವವು ?

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks : 3 × 15 = 45)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡಾಯವಿರುತ್ತದೆ)

8. ಹಣದ ಪೇಟೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಪೇಟೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
9. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀಡಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. ಹಣಕಾಸು ಮೂರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
11. ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರವೆಂದರೇನು ? ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
12. ಸೆಬಿ ಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ದಿನಾಂಕ 8-11-2016 ರಂದು ದೊಡ್ಡ ಮೌಲ್ಯದ ನೋಟುಗಳಾದ ರೂ. 500/- ಹಾಗೂ 1000/- ರದ್ದು ಮಾಡುವದರ ಮೂಲಕ ಅವುಗಳನ್ನು ಅಮಾನ್ಯಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- a) ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ನೋಟುಗಳನ್ನು ಏಕೆ ಅಮಾನ್ಯಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ?
- b) ಅಮಾನ್ಯಕರಣದ ಪರಿಣಾಮಗಳಾವವು ?
- c) ಅಮಾನ್ಯಕರಣದ ಉದ್ದೇಶ ಸಫಲವಾಗಬಹುದೆಂದು ನೀವು ಒಪ್ಪುತ್ತೀರಾ ? ತಿಳಿಸಿರಿ.

3262 – D03 – IVSC – R – M – 17

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2017

FUNDAMENTALS OF FINANCIAL MANAGEMENT

(Revised)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Answer the questions according to internal choice.

Only simple calculator is allowed.

Question No. 13 Case Study is compulsory.

Section A – (Marks : $10 \times 2 = 20$)

Answer any **ten** questions. Each question carries **two** marks:

- a. Define Financial Management.
- b. Give two advantages of profit maximization.
- c. What is time value of money?
- d. Name the four finance decisions.
- e. What is leverage?
- f. What is cost of capital?
- g. Find out the future value of Rs. 1600 received after two years at 10% time preference rate.
- h. Expand : i) EBIT ii) ROI
- i. Operating Leverage 2.52 and financial leverage 2.24. Calculate combined average.
- j. Name the classification of working capital.
- k. What is the difference between PBT and PAT?
- l. Calculate K_d from the following:
12% Debenture of Rs. 6,00,000
Issued at 10% premium
The company is 50% tax bracket.

[P.T.O.]

Section B – (Marks : $3 \times 5 = 15$)

Answer any **three** questions. Each question carries **five** marks.

2. Give any four merits of wealth maximization objective.
3. Calculate operating leverage and financial leverage from the following information:

Sales units	40,000
Selling price per unit	Rs. 10
Variable cost per unit	Rs. 7
Fixed cost	Rs. 90,000
10% Debenture	Rs. 2,00,000
4. Explain the factors determining the working capital requirement of a manufacturing concern.
5. R.S. Co. Ltd. issued 20,000, 10% preference shares of Rs. 100 each. The cost of issue is 2%. Find out cost of preference share capital if:
 - a) issued at par
 - b) issued at a premium 10%
6. Explain the types of cost of capital.
7. Rs. 30,000 invested at 5% compounding annually for 10 years. Find out future value. According to compounding value table Rs. 1 for 10 years at 5% interest is 1.629.

Section C – (Marks : $3 \times 15 = 45$)

Answer any **three** questions, including **Question No. 13** (Case Study)

Each question carries **equal** marks.

8. Explain the role and responsibilities of Finance Manager.
 9. Write short notes on:
 - a) Trading on equity
 - b) Ploughing back of profit
 - c) Net present value
 10. What is capital budgeting and explain the importance of capital budgeting.
-

11. From the following calculate the Net Present Value of the two projects at a discount rate of 10%.

Particulars	Project 'X'	Project 'Y'
Initial investment	Rs. 2,00,000	Rs. 3,00,000
Scrap value	Rs. 10,000	Rs. 20,000
Estimated Life	5 Years	5 Years
<u>Cash inflows</u>		
Ist Year	Rs. 50,000	Rs. 2,00,000
IInd Year	Rs. 1,00,000	Rs. 1,00,000
IIIrd Year	Rs. 1,00,000	Rs. 50,000
IVth Year	Rs. 30,000	Rs. 50,000
Vth Year	Rs. 20,000	Rs. 20,000

Present value Rs. 1 for 5 years at discount rate 10%.

Year :	Ist Year	IInd Year	IIIrd Year	IVth Year	Vth Year
P.V. Factor at 10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621

Suggest which project is profitable.

12. ABC estimates the following. As a financial manager estimate the average amount of working capital required for the year, after making a provision of 10% for contingencies.

Particulars	Amount for the year Rs.
a. Amount blocked goods	
Stock of finished goods	70,000
Stock of raw materials	90,000
b. Average credit given:	
Inland sales-6 weeks	15,60,000
Export sales-1½ weeks	7,80,000
c. Lag in payments:	
Wages-1½ weeks	13,00,000
Raw materials 1½ months	4,80,000
Rent 6 months	1,00,000
Clerical staff ½ month	3,12,000
Manager ½ month	48,000
Miscellaneous expenses 1½ month	72,000

[P.T.O.]

d) Payment in advance:

Sundry expenses paid quarterly in advance 1,00,000

Assume 52 weeks in a year.

13. Case Study (Compulsory Question):

MNR Co. Ltd. wants to set up a new industry at Raichur, at an investment of Rs. 30,00,000. The new industry is expected to yield EBIT of Rs. 6,00,000. For maximising its EPS, the company is considering the following alternative financial proposals:

- a) All in equity shares of Rs. 100 each.
- b) Rs. 15,00,000 in 10% preference shares and remaining in equity shares of Rs. 100 each.
- c) Rs. 18,00,000 in 8% debentures and remaining in equity shares of Rs. 100 each.
- d) Rs. 18,00,000 in 12% debentures and Rs. 6,00,000 in 8% preference shares and remaining in equity shares of Rs. 100 each.

The Company is in 50% tax bracket. Determine EPS in each plan and comment. Suggest suitable plan.

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಸರಳ ಗಣಕಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಿದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks : 10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ನೀಡಿರಿ.
2. ಲಾಭ ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣದ ಎರಡು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
3. ಸಮಯ ಆಧಿರತ ಹಣದ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?
4. ನಾಲ್ಕು ಹಣಕಾಸಿನ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
5. ಸನ್ನೆ ಎಂದರೇನು ?
6. ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು ?
7. ಶೇ. 10% ರಂತೆ ಸಮಯದ ಒಲವಿನ ದರದಂತೆ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ರೂ. 1,600 ಕ್ಕೆ ಬರಬಹುದಾದ ಭಾವಿಸಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
8. ವಿಸ್ತರಿಸಿ : i) EBIT ii) ROI.
9. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನೆ 2.52 ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸಿನ ಸನ್ನೆ 2.24. ಸಂಯುಕ್ತ ಸನ್ನೆಯ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
10. ಮಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
11. PBT ಮತ್ತು PAT ಇವುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು ?
12. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸಾಲದ ವೆಚ್ಚ ಲೆಖ್ನು ಹಾಕಿರಿ.
ರೂ. 6,00,000. ಶೇ 12% ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು.
ಒಪ್ಪುಗಡೆ ಶೇ. 10% ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬೆಲೆ
ಕಂಪನಿಯು ಶೇ. 50% ತೆರಿಗೆ ವಲಯದಲ್ಲಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

1. ಸಾಲ ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣ ಉದ್ದೇಶದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

4200A – D12 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

(REVISED NEW)

KANNADA (NON KANNADIGA'S)

(Kannada Kali – Basic)

Time: 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Bhaashe Mattu Barahada Shuddige Gamana Kodalaaguvudu

1. (a) Doctor Mattu Roogigal Naduvina Sambhashane reetiyalli Bareyiri.

Or

(b) Kelagina Kriyapadagalannu Upayogisi Sarala Vaakyagalannu rachisiri. (BeeKaada 5 KKe):

- (i) Hoogu
- (ii) Muri
- (iii) Kudi
- (iv) Kaayu
- (v) Kollu
- (vi) Thole

(15)

2. (a) Kelagina Prashnegalige Sarala reetiyalli Uttarisiri. (BeKaad 5 KKe):

- (i) Niiyu Beligge Eshtu Gantege Eeluttiri?
- (ii) Nimage modalu Kannada Bartha Iralillava?
- (iii) Halebidu Beeluru Yava Jille Yallive?
- (iv) Shantalaage Idda Birudeenu?
- (v) Karnatakakke Hinde Idda Hesareenu?
- (vi) Gommatana Virgraha Ellide?

Or

(b) Kelagin Sapeksha Kriyaruupagalannu Balasi Vaakyagalannu rachisiri (Beekaad 5 KKe):

- (i) Thinda
- (ii) Kalita
- (iii) Noodida
- (iv) Bandiruva
- (v) Noodada
- (vi) Kudiyuva

(15)

(a) Ibbaru Vyaktigalu Makkal Shikshanada Bagge Vicharisuva Matugalannu Bareyiri:

Or

(b) Kelagina Bhuthakaalada Pratyagalannu Upayogisi Sarala Vakkyagalannu Rachisiri:

- (i) Ka
- (ii) Ta
- (iii) Da
- (iv) Eid
- (v) da

(15)

[P.T.O.]

4. (a) Kelagin Vaakyagalannu englishge anuvaadisiri (Beekaad 5 KKe)
- (i) Ramaniginta Bhiima Balashali
 - (ii) Naanu Uurige Hoogabeeku
 - (iii) Naanu Dharwadadalli Kalite
 - (iv) Paata Maaduvavanu Adhyapaka
 - (v) Raju Maguvige Hodeda
 - (vi) Naavu Dariyalli Ondu Haavu Kandevu

Or

- (b) Kelaginavugalannu Kuudisi Bareyeri (Beekaada 5 KKe):
- (i) Nodada + Avalu = _____
 - (ii) Konda + Avanu = _____
 - (iii) Bandu + Irathane = _____
 - (iv) Tada + Aagi = _____
 - (v) Channa + Aagi = _____
 - (vi) Bandu + Iddare = _____

(15)

5. Beekaad Yaradakke tippani bareyiri:

- (a) Karnataka
- (b) Beku-Beda
- (c) Halebidu.

(2 × 4 = 8)

6. Bitta Sthala tumbiri.

- (a) Avaru ninne Uurininda (Baa)
- (b) Naavu ninne Bengalurinalli (Iru)
- (c) Aa Hudugi mane Hoodalu (Bidu)
- (d) Avaru Kannada Chennagi: Maatnaduttare (Kali)
- (e) Rama Ravanannu Jelige Hooda (Kollu)
- (f) Avanu Iiga Bengalurinalli Kelasa (Madu)
- (g) Niinu Ruumige Naanu Pustak Koodtini (Baa)
- (h) T. V. Thale novu Barutte (Noodu)
- (i) Avaru Dina namma manege (Baru)
- (j) Railu Aphaghatadalli Iidu Jana (Sayu)
- (k) Aavalu Aa Pustak Artha Madikondalu (Oodu)
- (l) Avaru Aatadalli (Soolu)

(12)

4203 – D10 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. (Revised) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

COMPUTER APPLICATIONS-II

[Time: 3 Hours]

[Max. Marks : 80]

*Answer all Sections subject to internal choice.
Question No 12 is compulsory.*

Section - A

Answer any **ten** questions. Each question carries **two** marks.

(10 × 2 = 20)

1. What is cell?
2. Define rows.
3. What is Smart Art?
4. What is cell Reference?
5. Mention the steps to rename the worksheet.
6. Mention any two logical functions with syntax.
7. What is cell range?
8. Any two disadvantages of SAP.
9. Expand PP and MM.
10. What do you mean by information?
11. What is DSS?
12. Name any two modules of SAP.

Section - B

Answer any **three** questions and each carries **five** marks.

(3 × 5 = 15)

1. Explain the applications of an Electronic spread sheet.
2. Explain the clipboard group in Home tab.
3. Explain the steps to insert chart in MS-Excel 2007.
4. Explain any five statistical functions with syntax and example.
5. Explain the advantages of SAP ERP.
6. Explain the objectives of MIS.

[P.T.O.]

Section - C

*Answer any **three** questions, including question number 12,
which is compulsory. each carries **15** marks.*

8. Explain the components of the MS Excel Window -2007. (3 × 15 = 45)

9. Explain the different types of charts in MS. Excel.

10. Explain the Mathematical and text functions with syntax and example. (any five in each).

11. Explain the characteristics of MIS.

12. Write the steps to prepare employee salary sheet with the following fields.

Emp Id, Name, Designation, Basic, DA, HRA, TA, Gross, PF and Net Salary. Enter at least 10 records and calculate following fields according to the condition given below.

DA - 40% of the Basic

HRA - 10% of the Basic

TA - 6% of the Basic

PF - 8% of the Gross salary

Gross salary

Net salary.

13. Write short notes on any **three** of the following:

1. Features of MS-Excel.

2. Components of chart.

3. Logical functions.

4. Features of SAP.

5. Transaction processing system.

4195 – D03 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

FUNDAMENTALS OF FINANCIAL MANAGEMENT

Time : 3 Hours]

[Max. Marks: 80

*Answer the questions according to internal choice.
Only Simple Calculator is allowed.
Question No. 13 Case Study is Compulsory.*

Section A

1. Answer any **ten** questions. Each question carries **two** marks. (10 × 2 = 20)
- What is Business Finance?
 - State two advantages of Wealth Maximization.
 - What is 'Pay back' period?
 - Give two techniques of Time Value of Money.
 - What is Operating Leverage?
 - What is cost of debt capital?
 - What is Working Capital?
 - Expand: i) NPV ii) IRR
 - Operating Leverage 3.83 and Financial Leverage 3.27. Calculate combined leverage.
 - Calculate KP:
5000 Preference Shares of Rs. 100 each carrying 6% dividend which are issued at 10% premium.
 - What is factoring?
 - What is Capital Budgeting?

Section B

*Answer any **three** questions. Each question carries **five** marks.*

- Give any four merits of Profit Maximisation objective. (3 × 5 = 15)
- List any five factors to determine working capital.

[P.T.O.]

4. Explain the techniques of time value of money.
5. Calculate operating and financial leverage from the following information:
- Selling Price per unit Rs. 100
- No. of units sold 2,000
- Variable cost per unit Rs. 50
- Fixed cost - Rs. 30,000
- 12% debentures - Rs. 1,00,000.
6. Rs. 40,000 invested at 5% compounding annually for 10 years. Find out future value. According to compounding factor value table Rs. 1 for 10 years @ 5% interest is 1.629.
7. Calculate weighted average cost of capital of Shanta Co. Ltd. from the following:
- | Sources | Amount | Cost |
|------------------------|----------|------|
| i) Equity shares | 8,00,000 | 10% |
| ii) Preference Shares | 3,00,000 | 8% |
| iii) Retained earnings | 2,00,000 | 9% |
| iv) Long term Debt | 4,00,000 | 7% |

Section C

*Answer any **three** questions including Question No. 13 (Case Study).*

Each question carries equal marks.

8. Define financial management. Explain its importance. (3 × 15 = 45)
9. What is capital structure? Explain the factors influencing on the capital structure.
10. What is capital budgeting? Briefly explain its merits and demerits.
11. Soumya Co. Ltd. provided the following information: Estimate the net working capital after providing 10% contingencies. The cost structure is as follows:
- | | |
|---------------|-----|
| Raw Materials | 40% |
| Direct Labour | 15% |
| Overheads | 25% |
| Cost of Sales | 80% |
- a) Selling Price per unit Rs. 200.
- b) Raw Material in Stock - average 4 weeks.
- c) Work-in-progress (assume 50% completion stage with full material consumption) average 2 weeks.

- d) Finished goods in Stock - average 4 weeks.
 e) Credit allowed by Suppliers average 4 weeks.
 f) Credit allowed to debtors - average 8 weeks.
 g) Cash at Bank Rs. 1,00,000
 h) Output 26,000 units per annum.

Assume that production is sustained at an even pace during the 52 weeks of the year. All sales are on credit basis.

12. There are two projects to buy a machine costing Rs. 10,00,000 having 5 years life.

Project A (Cost of Capital 10%)			Project B (Cost of Capital 12%)		
Year	Cash flow	P.V. factor	Year	Cash flow	P.V. factor
1	2,40,000	0.909	1	3,00,000	0.893
2	3,00,000	0.826	2	4,00,000	0.797
3	4,00,000	0.751	3	6,00,000	0.712
4	4,00,000	0.683	4	4,00,000	0.636
5	5,00,000	0.621	5	2,00,000	0.567

Which proposal is accepted based on N.P.V.?

13. **Case Study (Compulsory Question):**

Chaya Ltd' has equity capital of Rs. 10,00,000 divided into shares of Rs. 100 each. For its expansion, the Company desires to raise additional capital of Rs. 10,00,000. Financial advisor gives the following alternatives:

- a) All in equity shares of Rs. 100 each
 b) Rs. 6,00,000 10% debentures and remaining in equity shares.
 c) Rs. 7,00,000 12% Preference Shares and remaining in equity shares.
 d) Rs. 8,00,000 10% debentures, 1,00,000 9% Preference Shares and remaining in equity shares.

The Company is in 30% tax bracket. The Company's EBIT is Rs. 4,80,000.

Determine EPS in each plan and comment. Suggest suitable plan.

[P.T.O.]

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಸರಳ ಗಣಕಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಿದ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

(10 × 2 = 20)

- ವ್ಯವಹಾರ ಹಣಕಾಸು ಎಂದರೇನು ?
- ಸಂಪತ್ತು ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣದ ಎರಡು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- ಮರುಪಾವತಿಸುವ ಅವಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಸಮಯ ಆಧಾರಿತ ಹಣದ ಮೌಲ್ಯದ ಎರಡು ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಸಾಲ ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು ?
- ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿಸ್ತರಿಸಿ : i) NPV ii) IRR
- ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನೆ 3.83 ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸಿನ ಸನ್ನೆ 3.27. ಇದ್ದಾಗ ಸಂಯುಕ್ತ ಸನ್ನೆ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರಿನ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ (KP) ನೂರು ರೂ. 5000 ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳು: 10% ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಶೇಕಡಾ 6 ರಷ್ಟು ಲಾಭಾಂಶ. ಹಂಚಿಕೆ ಮುಖ ಬೆಲೆಗೆ.
- ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಬಂಡವಾಳ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಅ

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

2. ಲಾಭ ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣ ಉದ್ದೇಶದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(3 × 5 = 15)

3. ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು (5) ಅಂಶಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ.

4 ಕಣದ ಸಮಯದ ಮೌಲ್ಯದ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

5 ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನ ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ಸನ್ನಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :

ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 100

ವಿಕ್ರಯ ಮಾಡಲಾದ ಯುನಿಟ್‌ಗಳು 2,000

• ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 50

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 30,000

12% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು ರೂ. 1,00,000.

6 ರೂ. 40,000 ಗಳನ್ನು ಶೇ. 5 ರ ವಾರ್ಷಿಕ ಚಕ್ರ ಬಡ್ಡಿಯಂತೆ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ತೊಡಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಭವಿಷ್ಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. ಚಕ್ರಮೌಲ್ಯದ ಟೇಬಲ್ಲಿನ ಪ್ರಕಾರ ಶೇ 5 ರ ಬಡ್ಡಿಯಂತೆ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ರೂ. 1 ರ ಮೌಲ್ಯವು 1.629 ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

7 ಡಾಂ. ಕಂ. ಲಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಮೂಲಗಳು	ಮೊತ್ತ	ವೆಚ್ಚ
i) ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	ರೂ. 8,00,000	10%
ii) ಪಾಶಸ್ವ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	ರೂ. 3,00,000	8%
iii) ಉಳಿಕೆಯ ಲಾಭಗಳು	ರೂ. 2,00,000	9%
iv) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	ರೂ. 4,00,000	7%

ವಿಭಾಗ ಕ

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8 ಪಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ. ಅದರ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

(3 × 15 = 45)

9 ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ ಎಂದರೇನು ? ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯು ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10 ಬಂಡವಾಳ ಮುಂಗಡಪತ್ರವೆಂದರೇನು ? ಇದರ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

11. ಸೀಯನ ಕಂ.ಲಿ. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿದೆ. ಶೇ. 10 ರ ಆಕಸ್ಮಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿ. ವೆಚ್ಚದ ರಚನೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	40%
ನೇರ ಕೂಲಿ	15%
ಮೇಲ್ವೆಚ್ಚ	<u>25%</u>
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ	<u>80%</u>

- a) ಮಾರಾಟದ ದರ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 200.
b) ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಸರಾಸರಿ - 4 ವಾರಗಳು.
c) ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲಸ (ಶೇ. 50 ರ ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದ್ದು ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ತಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ) - ಸರಾಸರಿ 2 ವಾರಗಳು.
d) ತಯಾರಾದ ವಸ್ತುಗಳು ದಾಸ್ತಾನಿನಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ - 4 ವಾರಗಳು
e) ಸರಕು ಪೂರೈಕೆದಾರರ ಉದ್ರಿ, ಸರಾಸರಿ - 4 ವಾರಗಳು
f) ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ಉದ್ರಿ, ಸರಾಸರಿ - 8 ವಾರಗಳು
g) ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಗದು - 1,00,000
h) ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆ - 26,000 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ವರ್ಷದ 52 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಸಮನಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಮಾರಾಟವು ಉದ್ರಿಯದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

12. ರೂ. 10,00,000 ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ 5 ವರ್ಷಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯಿರುವ ಖರೀದಿಸುವ ಎರಡು ಯೋಜನೆಗಳಿವೆ :

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಅ (ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ 10%)

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಬಿ (ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ 12%)

ವರ್ಷ	ನಗದು ಹರಿವು	ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಅಂಶ	ವರ್ಷ	ನಗದು ಹರಿವು	ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಅಂಶ
1	2,40,000	0.909	1	3,00,000	0.893
2	3,00,000	0.826	2	4,00,000	0.797
3	4,00,000	0.751	3	6,00,000	0.712
4	4,00,000	0.683	4	4,00,000	0.636
5	5,00,000	0.621	5	2,00,000	0.567

ನಿವ್ವಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ವಿವರವನ್ನು ಅಧರಿಸಿ ಯಾವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು.

11. ಪ ಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ):

ಛಾಯಾ ನಿಯಮಿತತ ಕಂ. ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ರೂ. 10,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹೊಂದಿದೆ. ಕಂಪನಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೂ. 10,00,000 ಬಂಡವಾಳ ಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಹಣಕಾಸಿನ ಸಲಹೆಗಾರರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹಣಕಾಸಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ:

- ಎಲ್ಲವೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳದಿಂದ ರೂ. 100 ರಂತೆ.
- ರೂ. 6,00,000 ಶೇ 10 ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಉಳಿದದ್ದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೂಲಕ.
- ರೂ. 7,00,000 ಶೇ. 12 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಹಾಗೂ ಉಳಿದದ್ದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೂಲಕ.
- ರೂ. 8,00,000 ಶೇ. 10 ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 1,00,000 ಶೇ 9 ರ ಪಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಉಳಿದದ್ದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೂಲಕ.

ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಶೇ. 30.

ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಲಾಭ (EBIT) ರೂ. 4,80,000.

ಪ್ರತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ (EPS) ನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಯಾವ ಯೋಜನೆ ಸೂಕ್ತ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ. ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿರಿ.

4196 – D04 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

INDIAN FINANCIAL SYSTEM

Time: 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Answer all the questions subject to Choice.
Question No. 13 is Compulsory (Case Study).*

Section A – (Marks: 10 × 2 = 20)

Answer any **ten** of the following questions:

- a) What is Finance?
- b) What is meant by Financial Market?
- c) What is Secondary Market?
- d) What do you mean by Non-marketable Assets?
- e) What is Unorganized Market?
- f) What is Short-term Loan Market?
- g) What is Commercial Paper?
- h) Expand: i) IPO ii) BSE
- i) What is Bonus Method of Issue?
- j) Whom do you call as Bear Speculator?
- k) Write any two risks of Investing in Mutual Fund.
- l) What do you mean by Financial Intermediary?

Section B – (Marks: 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following:

- 1) What are the different components of Financial System?
- 2) Write any five distinctions between Money Market and Capital Market.
- 3) Explain briefly any five functions of Stock Exchange.
- 4) What are the advantages of Investing in Mutual Fund?
- 5) Explain briefly the functions of IFCI.
- 6) What are the Stock Market Malpractices?

[P.T.O.]

Section C – (Marks : 3 × 15 = 45)

*Question No. 13 is Compulsory (Case Study).
Answer any two of the remaining questions.*

8. Explain the objectives and functions of Capital Market.
9. Explain the benefits of Stock Exchange to Companies and Investors.
10. What are the major reforms in the Indian Financial System?
11. What are the objectives of LIC? Why savings in Life Insurance is superior to other Saving Schemes?
12. What are the objectives of SEBI? Explain its Powers.
13. CASE STUDY:

Mr. Malipatil retired from the Government job recently. He received a sum of Rs. 30 lak retirement benefits. He seeks your advice for investment. As a financial expert, which invest do you suggest among the following? Give reasons.

- | | |
|------------------|----------------------|
| a) Shares | d) Agricultural Land |
| b) Bank Deposits | e) Apartment |
| c) Site | |

KANNADA VERSION

ಆಯ್ಕೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡಾಯವಾಗಿದೆ. (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

1. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :
 - a) ಹಣಕಾಸು ಎಂದರೇನು ?
 - b) ಹಣಕಾಸು ಪೇಟೆ ಎಂದರೇನು ?
 - c) ಅನುಕ್ರಮಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ?
 - d) ಮಾರಾಟವಾಗದ ಆಸ್ತಿಗಳೆಂದರೇನು ?
 - e) ಅಸಂಘಟಿತ ಪೇಟೆ ಎಂದರೇನು ?
 - f) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಾಲದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ?
 - g) ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಾಗದ ಪತ್ರವೆಂದರೇನು ?
 - h) ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ ಬರೆಯಿರಿ i) ಐ.ಪಿ.ಓ. ii) ಬಿ.ಎಸ್.ಇ.
 - i) ಬೋನಸ್ ವಿಧಾನದ ನೀಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
 - j) ಕರಡಿ ಸಟ್ಟಾ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಎಂದು ಯಾರಿಗೆ ಕರೆಯುವಿರಿ ?
 - k) ಪಾರಸ್ಪರಿಕ ನಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಣ ಹೂಡಿಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಎರಡು ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
 - l) ಹಣಕಾಸಿನ ಮದ್ಯವರ್ತಿಗಳೆಂದರೆ ಯಾರು ?

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಂಗಗಳಾವವು ?
3. ಹಣದ ಪೇಟೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಪೇಟೆಗಳ ಐದು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
4. ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದ ಬೇಕಾದ ಐದು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. ಪಾರಸ್ಪರಿಕ ನಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುವದರಿಂದಾಗುವ ಅನುಕೂಲತೆಗಳಾವವು ?
6. ಐ.ಎಸ್.ಸಿ.ಐ.ದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
7. ಶೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಅವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯ. ಉಳಿದವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಬಂಡವಾಳ ಪೇಟೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಕಂಪನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹಣವಿನಿಯೋಜಕರಿಗೆ ಆಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. ಭಾರತೀಯ ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸುಧಾರಣೆಗಳಾವವು ?
11. ಭಾರತೀಯ ಜೀವ ವಿಮಾನಿಗವಾದ ಉದ್ದೇಶಗಲಾವವು ? ಇತರ ಉಳಿತಾಯ ಯೋಜನೆಗಿಂತ ಜೀವ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡುವದು ಹೇಗೆ ಶ್ರೇಷ್ಠವಾಗಿದೆ ?
12. ಸೆಬಿಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವವು ? ಅದರ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
13. ಎಂ. ಮಾಲಪಾಟೀಲ ಇವರು ಸರಕಾರಿ ನೌಕರಿಯಿಂದ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಿವೃತ್ತಿಹೊಂದಿದ್ದು, ಅವರಿಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ ಹಣ ಒಟ್ಟು ರೂ. 30 ಲಕ್ಷ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಯೋಗ್ಯ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಲು ತಮ್ಮ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಕೇಳಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಣಕಾಸಿನ ಪರಿಮಿತರಾದ ತಾವು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತೀರಿ. ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ:
 - a) ಶೇರುಗಳು.
 - b) ಬ್ಯಾಂಕ ಠೇವಣಿಗಳು.
 - c) ಸ್ಟೇಟು.
 - d) ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ.
 - e) ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್.

4193 – D01 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

CORPORATE ACCOUNTING

Paper II

Time: 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Attempt all Sections according to internal choice.
Simple and non-programmable calculators are allowed.*

Question No. 13 is Compulsory.

Section A – (Marks: 10 × 2 = 20)

Answer any **ten** of the following:

- a) What is goodwill?
- b) What are the main methods of valuation of shares?
- c) How the super profit is calculated?
- d) What are the methods of computing purchase consideration?
- e) State two methods of accounting for amalgamation.
- f) What is liquidation of companies?
- g) Name the two types of voluntary liquidation.
- h) What is a wholly owned subsidiary company?
- i) Calculate unrealised profit from the following:

The stock of holding company included goods worth ₹ 10,000 purchased from the subsidiary company. The goods were supplied by the subsidiary company at cost plus 25%.

Give the names of 4 Schedules of Profit and Loss Account of Banking Companies.

k) What are non-performing assets?

Expand EPS and ACE.

Section B – (Marks: 3 × 5 = 15)

Answer any three of the following:

Calculate the value of an equity share from the following information using Yield method:

Paid up value of an equity share ₹ 150

Expected rate of dividend 15%

Normal Rate of Return 10%.

3. Calculate Minority Interest from the following:

Particulars	X Ltd. ₹	Y Ltd. ₹
Share Capital (Shares of ₹ 10 each)	5,00,000	1,25,000
General Reserve on 1.4.2016	75,000	50,000
Profit & Loss A/c on 1.4.2016 (Cr.)	1,00,000	25,000
Total Profit for the year	1,25,000	62,500
Transfer to General Reserve during the year	2,00,000	1,00,000

X Ltd. acquired 7,500 shares in Y Co. Ltd. on 1.10.2016.

4. Compute purchase consideration, goodwill or capital reserve from the following:

Particulars	A Ltd. ₹	B Ltd. ₹
Assets	3,00,000	2,50,000
Liabilities	1,00,000	75,000
Share Capital (Equity Shares of ₹ 10 each)	2,00,000	1,75,000

Both the companies agreed to amalgamate their business and form a new company AB Ltd. AB Ltd. agreed to issue 20,000 equity shares of ₹ 10 each at a premium of ₹ 5 per share to A Ltd. and 15,000 equity shares of ₹ 10 each at a premium of 10% to B Ltd.

5. Write Schedule 1 of Balance Sheet of a Banking Company.
6. The Sangam Co. Ltd. went into liquidation on 31-3-2017 on which date preference dividends were in arrears for one year.

Issued Capital:

50,000 10% Preference Shares of ₹ 10 each fully paid.
25,000 Equity Shares of ₹ 10 each fully paid
25,000 Equity Shares of ₹ 10 each, ₹ 6 paid.

Liquidation expenses: ₹ 15,000

Liquidator's remuneration ₹ 15,000

Assets Realised ₹ 7,80,000

Preference Shares carry preferential right as to repayment of capital and dividend.

Prepare Liquidators' Final Statement of Account.

7. X Co. Ltd. decided to purchase the business carried on by Abhinava Traders. For this purpose the goodwill was agreed to be valued at 3 years purchase of the average profit of the past 3 years. The profits for the previous three years are :

2014 - ₹ 38,000, 2015 - ₹ 43,000, 2016 - ₹ 50,000

On scrutiny of the accounts, the following facts were revealed:

1. Closing stock of 2015 was overvalued by ₹ 3,000
2. Profit of 2014 includes non-recurring income ₹ 5,000

Calculate the value of goodwill.

Section C - (Marks: $3 \times 15 = 45$)

Q. No.13 is Compulsory. Answer any **two** of the remaining questions.

8. Compute the value of goodwill on the basis of:

(i) 4 years purchase of the simple average profit

(ii) 3 years purchase of the Super Profit.

(a) Capital invested ₹ 2,50,000

(b) Normal Rate of Return 10%.

(c) Trading Profit for the past 6 years:

2010 - ₹ 32,000 2013 - ₹ 44,000

2011 - ₹ 36,000 2014 - ₹ 48,000

2012 - ₹ 40,000 2015 - ₹ 52,000

9. The Vaibhav Ltd. went into voluntary liquidation on 31-03-2016 on which date preference dividend was in arrears for one year. The issued capital consists of:

1500 8% Preference Shares of ₹ 100 each fully paid

15000 Equity Shares of ₹ 10 each fully paid

30000 Equity Shares of ₹ 10 each ₹ 8 paid

45000 Equity Shares of ₹ 10 each ₹ 5 paid

The assets realised ₹ 2,25,000. Expenses of liquidation amounted to ₹ 2400. The unsecured creditors were ₹ 67,500. The liquidator's remuneration was fixed at:

3% commission on assets realised.

2% commission on amount distributed to unsecured creditors.

The preference shareholders have priority as to repayment of capital and dividend.

Prepare Liquidator's Final Statement of Account.

10. The Balance Sheets of Appu Ltd. and Deepu Ltd. as on 31-03-2017 were as follows:

Particulars	Note	Appu Ltd	Deepu Ltd
I. EQUITY & LIABILITIES		₹	₹
Shareholders Fund:			
Share Capital	1	3,00,000	1,50,000
Reserves and Surplus	2	1,50,000	75,000
Current Liabilities:			
Trade Payables (Creditors)	-	1,20,000	15,000
	Total	5,70,000	2,40,000

[P.T.O.]

Particulars	Note	Appu Ltd	Deepu Ltd
II. <i>ASSETS</i>		₹	₹
Sundry Assets	-	4,35,000	2,40,000
Non-Current Investments	3	1,35,000	-----
	Total	5,70,000	2,40,000

Notes to Balance Sheet:

		Appu Ltd ₹	Deepu Ltd ₹
Note 1: Share Capital: Shares of ₹ 10 each		3,00,000	1,50,000
	Total	3,00,000	1,50,000
Note 2: Reserves and Surplus: General Reserve Profit & Loss Account		90,000 60,000	45,000 30,000
	Total	1,50,000	75,000
Note 3: Non-current Investments: 9,000 shares in Deepu Ltd.		1,35,000	----
	Total	1,35,000	---

Appu Ltd. acquired the shares in Deepu Ltd. on 1-10-2016. There was a credit balance of ₹ 30,000 in General Reserve and ₹ 15,000 in Profit & Loss Account of Deepu Ltd. on 1.10.2016.

Prepare Consolidated Balance Sheet.

11. From the following information relating to Sambandh Bank Ltd., prepare Profit and Loss Account for the year ending 31-03-2016 along with necessary schedules:

	₹
Interest and discount	3,45,000
Interest on borrowings from RBI	22,500
Interest on deposits	97,500
Income on Investment	30,000
Profit on sale of investment	15,000
Interest on balances with RBI	15,000
Commission and brokerage	1,20,000
Rent and taxes	30,000
Payments to and provisions for employees	1,05,000

	₹
Advertisement	9,000
Printing and Stationery	22,500
Director's fees	18,000
Depreciation on Bank's property	6,000
Audit fees	12,000
Postage and telegrams	3,000
Insurance	12,000
Law charges	7,500

Additional Information:

1. Make provision for income tax ₹ 12,000
 2. Make provision for bad debts ₹ 18,000
 3. Transfer ₹ 15,000 to general reserve
 4. Transfer 25% of profit to statutory reserve.
12. Cat Co. Ltd. and Rat Co. Ltd. decide to amalgamate their business and form a new Dog. Co. Ltd. with an authorised capital of ₹ 22,50,000 divided into shares of ₹ 10 each. Following are the Balance Sheets as on 31-03-2016:

Particulars	Note	Cat Ltd. ₹	Rat Ltd. ₹
I. EQUITY & LIABILITIES			
Shareholders Funds:			
Share Capital (Shares of ₹ 10 each)	-	3,00,000	5,62,500
Reserves and Surplus	1	3,71,250	(-) 1,20,000
Non-current liabilities			
8% Debentures	-	-	1,50,000
Current Liabilities:			
Creditors	-	51,000	67,500
	Total	7,22,250	6,60,000
II. ASSETS			
Non-current Assets (Machinery)	-	4,80,000	5,40,000
Intangible fixed assets (Goodwill)	-	90,000	---
Current Assets: Inventories	-	44,250	51,750
Trade Receivables (Debtors)	-	64,000	36,750
Cash & Cash Equivalent (Bank)	-	44,000	31,500
	Total	7,22,250	6,60,000

[P.T.O.]

Note 1:

Particulars	Cat Ltd. ₹	Rat Ltd. ₹
Reserves and Surplus		
Reserve Fund	1,08,750	---
Profit & Loss Account	2,62,500	(-) 1,20,000
Total	3,71,250	(-) 1,20,000

The following are the terms of agreement:

1. Cat Co. Ltd. assets and liabilities are to be taken over at book values except Machinery Goodwill and Stock which are to be valued at ₹ 4,50,000, ₹ 1,35,000 and ₹ 4,80,000 respectively.
2. Rat Co. Ltd. assets except cash at bank are valued at 10% less than the book value and the liabilities are taken over at book value.

Calculate purchase consideration and prepare amalgamated balance sheet of Dog Co.Ltd Apply Purchase Method.

13. **Case Study:** (Compulsory)

A Public Ltd. Company went into voluntary liquidation on 31-03-2017 when its liabilities were as follows:

	₹	₹
Trade Creditors		10,000
Bills Payable		20,000
Capital:		
10,000 Preference Shares of ₹ 10 each ₹ 7 called up		70,000
10,000 Equity Shares of ₹ 10 each, ₹ 9 called	90,000	
Less: Calls in arrears	2,000	88,000
Calls in Advance:		
On Preference Shares	24,000	
On Equity Shares	4,000	28,000

The assets realised ₹ 2,00,000. Expenses on liquidation amounted to ₹ 2,000 and liquidator's remuneration is 2.5% on assets realised.

Prepare Liquidator's Final Statement of Account, stating supporting reasons for payment made.

KANNADA VERSION

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
ಸರಳ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗದ ಕ್ಯಾ ಲ್ಯುಲೇಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ - (Marks: 10 × 2 = 20)

1. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?
- ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಪ್ರಮುಖ ಪದ್ಧತಿಗಳಾವುವು ?
- ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭವನ್ನು ಹೇಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಗಳಾವುವು ?
- ಕಂಪನಿ ವಿಲೀನೀಕರಣದ ಲೆಕ್ಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಎರಡು ಪದ್ಧತಿಗಳಾವುವು ?
- ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಸರ್ಜನೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನೆಯ ಎರಡು ವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುವು ?
- ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಾಮಿತ್ವದ ಅಧೀನ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಗಳಕೆಯಾಗೇ ಇರುವ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿಯ ದಾಸ್ತಾನಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ದ ಸರಕುಗಳು ಅಧೀನ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅಧೀನ ಕಂಪನಿಯು ಮೂಲಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಶೇ. 25 ಲಾಭಕ್ಕೆ ಪೂರೈಸಿದೆ.
- ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯ ನಾಲುಲಕ್ಷ ಪರಿಶಿಷ್ಟಗಳನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- ಅನಾತ್ಮಾದಕ ಆಸ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ - EPS, ACE.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಬ - (Marks: 3 × 5 = 15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಗಳಿಕೆ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
 ಸಂದಾಯವಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿನ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 150
 ಪೂರ್ವನಿರೀಕ್ಷಿತ ಲಾಭಾಂಶ ದರ 15%
 ಹೂಡಿಕೆ ಮೇಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರ 10%.
3. ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಶೇರುದಾರರ ಪಾಲನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

ವಿವರಗಳು	X Ltd. ರೂ.	Y Ltd. ರೂ.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ ಶೇರುಗಳು)	5,00,000	1,25,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ 1.4.2016 ಕ್ಕೆ	75,000	50,000
ಲಾಭ - ನಷ್ಟ ಖಾತೆ 1.4.2016 ಕ್ಕೆ (Cr.)	1,00,000	25,000
ಪುಸ್ತಕ ವರ್ಷದ ಲಾಭ	1,25,000	62,500
ಪುಸ್ತಕ ವರ್ಷ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿದ್ದು	2,00,000	1,00,000

ವಿನಾಂಕ 1.10.2016 ರಂದು Y Co. Ltd. ನ 7,500 ಶೇರುಗಳನ್ನು X Ltd. ಖರೀದಿಸಿದೆ.

4. ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಯಿಂದಾದ ಲಾಭ ಅಥವಾ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

ವಿವರಗಳು	A Ltd.	B Ltd.
ಆಸ್ತಿಗಳು	3,00,000	2,50,000
ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	1,00,000	75,000
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು)	2,00,000	1,75,000

ಮೇಲಿನ ಎರಡು ಕಂಪನಿಗಳು ತಮ್ಮ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ವಿಲೀನೀಕರಣಗೊಳಿಸಿ, AB Ltd. ಎನ್ನುವ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿವೆ. AB Ltd. ಕಂಪನಿಯು A Ltd. ಕಂಪನಿಗೆ ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 20,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 5 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ದರದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಹಾಗೂ B Ltd. ಗೆ 15,000, ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಶೇ. 10 ರ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ದರದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.

3. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಯ ಅಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪರಿಶಿಷ್ಟ 1 ನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

4. 31-3-2017 ರಂದು ಸಂಗಮ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವು ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ಆ ದಿನದಂದು ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿಯಿರುತ್ತದೆ.

ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಬಂಡವಾಳ :

50,000 ಶೇ 10 ರ ರೂ. 10 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾಗಿದ್ದು.

25,000 ರೂ. 10 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾಗಿದ್ದು.

25,000 ರೂ. 10 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 6 ಸಂದಾಯವಾಗಿದ್ದು.

ಸಮಾಪನಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 15,000

ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಸಂಭಾವನೆ ರೂ. 15,000

ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಹಣ ರೂ. 7,80,000

ಬಂಡವಾಳ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವ ಹಾಗೂ ಲಾಭಾಂಶ ಹಂಚುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ.

7. ಅಭಿನವ ಟ್ರೇಡರ್ಸ್‌ನ ಉದ್ದಿಮೆಯನ್ನು X Co. Ltd. ಖರೀದಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷದ ಲಾಭವನ್ನು 3 ವರ್ಷದ ಖರೀದಿಯಂತೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭ ಇಂತಿದೆ :

2014 - ರೂ. 38,000, 2015 - ರೂ. 43,000, 2016 - ರೂ. 50,000

ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳು ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ :

1. 2015 ರ ಅಂತಿಮ ಸರಕಿನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ರೂ. 3,000 ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.

2. 2014 ರ ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಪುನರಾವರ್ತನೆಯಾಗದ ಆದಾಯ ರೂ. 5,000 ಸೇರಿದೆ.

ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ - (Marks: 3 × 15 = 45)

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ. ಉಳಿದವುಗಳಿಂದ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಸುನಾಮದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

(i) ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ಆರು ವರ್ಷದ ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ಸರಳ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭದ ಪ್ರಕಾರ.

(ii) ಮೂರು ವರ್ಷದ ಖರೀದಿಯಂತೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಲಾಭದ ಪ್ರಕಾರ.

(a) ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 2,50,000

(b) ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಳಿಕೆ ದರ ಶೇ. 10

(c) ಹಿಂದಿನ ಆರು ವರ್ಷಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಲಾಭಗಳು :

2010 - ರೂ. 32,000 2013 - ರೂ. 44,000

2011 - ರೂ. 36,000 2014 - ರೂ. 48,000

2012 - ರೂ. 40,000 2015 - ರೂ. 52,000

9. ದಿ. 31-03-2016 ರಂದು ವೈಭವ್ ಲಿ. ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನೆಗೊಳ್ಳಲಿದೆ. ಆ ದಿನದಿಂದ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿಯಿದೆ. ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳದ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1500 8% ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.

15000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.

30000 ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇರುಗಳು, ರೂ. 8 ಮಾತ್ರ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.

45000 ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇರುಗಳು, ರೂ. 5 ಮಾತ್ರ ಸಂದಾಯವಾಗಿದೆ.

ಮಾರಾಟ ಆಸ್ತಿಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 2,25,000. ಸಮಾಪನಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 2400. ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಲಿಗರು ರೂ. 67,50 ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಸಂಭಾವನೆ : ಆಸ್ತಿಯ ಮಾರಾಟ ಮೊತ್ತದ ಬೆಲೆ ಶೇ. 3 ರಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ನೀಡುವ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು.

ಬಂಡವಾಳ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಲಾಭಾಂಶ ನೀಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ವಿರುತ್ತದೆ. ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿ.

10. ಅಪ್ಪು ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು ದೀಪು ನಿಯಮಿತಗಳ ಅಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ದಿ. 31-03-2017 ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಿಂದಿವೆ :

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಪ್ಪು ನಿಯಮಿತ ರೂ.	ದೀಪು ನಿಯಮಿತ ರೂ.
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು:			
• ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ :			
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	3,00,000	1,50,000
ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	2	1,50,000	75,000
ಚರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು :			
ವ್ಯಾಪಾರ ಸಾಲಗಳು (ಸಾಲಿಗರು)	-	1,20,000	15,000
	ಒಟ್ಟು	5,70,000	2,40,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ಇತರ ಆಸ್ತಿಗಳು	-	4,35,000	2,40,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು	3	1,35,000	-----
	ಒಟ್ಟು	5,70,000	2,40,000

ಅಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

	ಅಪ್ಪು ನಿ. ರೂ.	ದೀಪು ನಿ. ರೂ.
ಟಿಪ್ಪಣಿ 1: ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ :		
ರೂ. 100 ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳು	3,00,000	1,50,000
	ಒಟ್ಟು	3,00,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 2: ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು :		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	90,000	45,000
ಲಾಭ - ಹಾನಿ ಖಾತೆ	60,000	30,000
	ಒಟ್ಟು	1,50,000

[P.T.O.]

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಪ್ಪು ನಿಯಮಿತ	ದೀಪು ನಿಯಮಿತ
ಟಿಪ್ಪಣಿ 3: ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಗುಂತಾವಣಿಗಳು :			
ದೀಪು ನಿಯಮಿತದ 9,000 ಶೇರುಗಳು		1,35,000	----
ಒಟ್ಟು		1,35,000	---

ಅಪ್ಪು ನಿಯಮಿತವು ದಿನಾಂಕ 1-10-2016 ರಂದು ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಆ ದಿನದಂದು ದೀಪು ನಿಯಮಿತದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 30,000 ಮತ್ತು ಲಾಭ - ಹಾನಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 15,000 ಲಾಭ ಶಿಲ್ಕು ಇರುತ್ತದ್ದೆಂದು ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

11. 31-03-2016 ರ ವರ್ಷಾಂತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಲಿ. ನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಲಭ್ಯವಿವೆ :

	ರೂ.
ಬಡ್ಡಿ ಹಾಗೂ ಸೋಡಿ	3,45,000
ಆರ್.ಬಿ.ಐ. ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	22,500
ತೇವುಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	97,500
ಹೂಡಿಕೆ ಮೇಲಿನ ಆದಾಯ	30,000
ಹೂಡಿಕೆ ಮಾರಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ	15,000
ಆರ್.ಬಿ.ಐ. ನಲ್ಲಿನ ಶಿಲ್ಕಿನ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ	15,000
ದಲ್ಲಾಳಿ	1,20,000
ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ	30,000
ನೌಕರರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿತ್ತು	1,05,000
ಜಾಹೀರಾತು	9,000
ಮುದ್ರಣ ಮತ್ತು ಕಛೇರಿ ಸಾಮಗ್ರಿ	22,500
ನಿರ್ದೇಶಕರ ಶುಲ್ಕ	18,000
ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿ	6,000
ಲೆಕ್ಕ ತಪಸಣಾ ಶುಲ್ಕ	12,000
ಅಂಚೆ ವೆಚ್ಚ	3,000
ವಿಮೆ	12,000
ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚಗಳು	7,500

ಪೂರಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

1. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಬೇಕಾದ್ದು ರೂ. 12,000
2. ವಸೂಲಿಯಾಗದ ಸಾಲದ ಅನುವು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು ರೂ. 18,000
3. ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ರೂ. 15,000 ವರ್ಗಾಯಿಸಿ.
4. ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಧಿಗೆ ಲಾಭದ ಶೇ. 25 ರಷ್ಟನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಿ.

12. ಕಾಂಟ್ ಕಂ. ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು ರ್ಯಾಟ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವುಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿಲೀನೀಕರಣಗೊಳಿಸಿ, ಡಾಗ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಎನ್ನುವ ಹೊಸ ಕಂಪನಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯ ಅಧಿಕೃತ ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 22,50,000 ಇದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಶೇರು ರೂ. 10 ರದ್ದಾಗಿದೆ. ಈ ಕಂಪನಿಗಳ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ 31-03-2016 ರಂದು ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಕ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.	ರ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು :			
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ :			
ಶೇರುಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ಶೇರುಗಳು)	-	3,00,000	5,62,500
ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	1	3,71,250	(-) 1,20,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು :			
8% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	-	-	1,50,000
ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು:			
ಸಾಲಿಗರು	-	51,000	67,500
ಒಟ್ಟು		7,22,250	6,60,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು)	-	4,80,000	5,40,000
ಕಾಣಿಸಿದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು (ಸುನಾಮ)	-	90,000	---

[P.T.O.]

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಕ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.	ಡ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.
ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ಸರಕುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು	-	44,250	51,750
ವ್ಯಾಪಾರ ಸ್ವೀಕರಣೆ (ಸಾಲಗಾರರು)	-	64,000	36,750
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನ (ಬ್ಯಾಂಕ್) -		44,000	31,500
ಒಟ್ಟು		7,22,250	6,60,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು			
		ಕ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.	ಡ್ಯಾಟ್ ಕಂ.ನಿ. ರೂ.
ನಿಧಿಗಳು		1,08,750	---
ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆ		2,62,500	(-) 1,20,000
ಒಟ್ಟು		3,71,250	(-) 1,20,000

ಒಪ್ಪಂದದ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

- ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು, ಸುನಾಮ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು ಇವುಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 4,50,000, ರೂ. 1,35,0 ಮತ್ತು ರೂ. 4,80,000 ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ಉಳಿದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಡ್ಯಾಟ್ ಕಂಪನಿಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಶಿಲ್ಕನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಳಿದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗಿಂತ ಶೇ. 10 ರ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ ಹಾಗೂ ವಿಲೀನೀಕೃತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ)

ಒಂದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಂಪನಿಯು ಸ್ವಯಂ ಸಮಾಪನೆಗೊಳ್ಳಲಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ 31-03-2017 ರಂದು ಅದರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಾಲಿಗರು	ರೂ. 10,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	ರೂ. 20,000

ಬಂಡವಾಳ :

10,000 ಪ್ರಾಶಸ್ಯದ ರೂ. 10 ರ ಶೇರುಗಳು, ರೂ. 7 ಸಂದಾಯ	ರೂ. 70,000
10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ರೂ. 10 ರ ಶೇರುಗಳು, ರೂ. 9 ಸಂದಾಯ	90,000
ಕರೆಬಾಕಿ	2,000 ರೂ. 88,000

ಮುಂಗಡ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಕರೆ ಹಣ:

ಪ್ರಾಶಸ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ	24,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ	4,000 ರೂ. 28,000

ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 2,00,000. ಸಮಾಪನಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 2,000 ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಸಂಭಾವನೆ ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟದಾದ ಬಂದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2.5.

ಸಮಾಪನಾಗಾರರ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಪಾವತಿಸಿದ ಹಣದ ಕುರಿತು ಕಾರಣಸಹಿತ ವಿವರ ನೀಡಿ.

4198 – D06 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

INTERNATIONAL ECONOMICS

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*All sub-questions should be answered continuously at one place.
All Sections should be answered in the same answer book.
Diagram should be drawn, if necessary.*

Section – A

1. Answer any **ten** of the following in **2 - 3** sentences each: (10 × 2 = 20)
- a) What is internal-trade?
 - b) Who propounded Absolute Cost advantage theory?
 - c) What are invisible items of trade?
 - d) Expand TRIMS.
 - e) Give the meaning of Foreign Exchange rate.
 - f) What is floating rate of exchange?
 - g) Name the currency of Japan, U.S.A. and U.K.
 - h) What is Economic integration?
 - i) Give the meaning of Forex Market.
 - j) What is Balance of Payments?
 - k) State any two objectives of SAARC.
 - l) What is FDI?

Section – B

*Answer any **three** of the following:*

2. Explain the significance of Foreign Trade. (3 × 5 = 15)
3. Write a note on FIPB.
4. Explain the causes for disequilibrium in BOP.
5. Explain the merits of Fixed Exchange rate.
6. Discuss the objective, functions of ADB.

[P.T.O.]

7. Find out the BOT position of India from the following data:

Sl.No.	Items	Amount in Crores
i)	Export of Wheat	10,000.00
ii)	Export of Computers	5,000.00
iii)	Export of Coffee	8,000.00
iv)	Export of Iron-ore	12,000.00
v)	Export of Spice	5,000.00
vi)	Import of Gold	10,000.00
vii)	Import of Petroleum	15,000.00
viii)	Import of Chemicals	5,000.00

Section - C

Answer any three of the following including, Q. No. 13 which is Compulsory.

8. Explain and illustrate the theory of comparative cost and state its limitations. (3 × 15 =
9. Discuss the merits and demerits of flexible exchange rate.
10. Explain how exchange rate is determined under inconvertible currency standard and state its criticisms.
11. Examine the objective, functions and working of IMF.
12. Discuss the role of foreign capital and state its recent policy measures.
13. CASE STUDY:

Following are the items of Exports and Imports of India:

Sl.No.	Particulars	Amount in Crores
i)	Export of goods	50,000.00
ii)	Export of Services	20,000.00
iii)	Gifts received from Japan	12,000.00
iv)	Capital Received	18,000.00
v)	Import of Goods	80,000.00
vi)	Import of Services	7,500.00
vii)	Gifts offered to Japan	9,000.00
viii)	Capital Payments	3,500.00

Questions:

- a) Prepare Current Account and Capital Account BOP.
- b) Differentiate Visible and Invisible items.
- c) Suggest measures to correct disequilibrium BOP.

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ (2-3 ವ್ಯಾಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ)

(10 × 2 = 20)

- ಅಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು ?
- ನೀರಪೇಸಿ ವೆಚ್ಚ ಅನುಕೂಲತೆ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಪ್ರತಿ ಪಾದಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
- ವ್ಯಾಪಾರದ ಅಗೋಚರ ಬಾಬುಗಳು ಯಾವವು ?
- TRIMSನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯಧರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- ತೇಲುವ ವಿನಿಮಯ ಧರ ಎಂದರೇನು ?
- U.K., U.S.A. ಮತ್ತು ಜಪಾನ ಕರನ್ಸಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- ಆರ್ಥಿಕ - ಐಕ್ಯತೆ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅರ್ಥ ನೀಡಿರಿ.
- ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಎಂದರೇನು ?
- SAARCನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- FDI ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರದ ಮಹತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- FIPB ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಅಸಮತೂನಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ಧರದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ADB ಯ ಉದ್ದೇಶ, ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
- ಕೆಳಗಿನ ಅಂಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಭಾರತದ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :

(3 × 5 = 15)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಕೋಟಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ.
i)	ಗೋಧಿ ರಫ್ತು	10,000.00
ii)	ಕಂಪ್ಯೂಟರಿಸ್ ರಫ್ತು	5,000.00
iii)	ಕಾಫಿ ರಫ್ತು	8,000.00
iv)	ಕಬ್ಬಿಣ ಅದಿರು ರಫ್ತು	12,000.00

[P.T.O.]

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಕೋಟಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ.
v)	ಸಂಖ್ಯಾರು ಪದಾರ್ಥಗಳ ರಫ್ತು	5,000.00
vi)	ಬೆನ್ನದ ಆಮದು	10,000.00
vii)	ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಆಮದು	15,000.00
viii)	ರಸಾಯನಿಕಗಳ ಆಮದು	5,000.00

ವಿಭಾಗ ಕ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ ನಂ. 13 ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

8. ಸಾಪೇಕ್ಷ ವೆಚ್ಚ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಸೂಚ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ. (3 × 15 = 45)
9. ಬದಲಾಗುವ ವಿನಿಮಯ ಧರದ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
10. ಅಪರಿವರ್ತನೆಯ ಕರಸ್ಸಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ವಿನಿಮಯದರ ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಆದ ವಿಮಮರ್ಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
11. IMFನ ಉದ್ದೇಶ, ಕಾರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚ್ಛಿಸಿ.
12. ವಿದೇಶಿ ಬಂಡವಾಳದ ಪಾತ್ರ ಚರ್ಚಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಇತ್ತೀಚಿನ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
13. ಭಾರತದ ಆಮದು-ರಫ್ತು ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಕೋಟಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ.
i)	ಸರಕು ರಫ್ತು	50,000.00
ii)	ಸೇವೆಗಳ ರಫ್ತು	20,000.00
iii)	ಜಪಾನಿನಿಂದ ಪಡೆದ ದೇಣಿಗೆ	12,000.00
iv)	ಬಂಡವಾಳ ಸ್ವೀಕೃತಿ	18,000.00
v)	ಸರಕು ಆಮದು	80,000.00
vi)	ಸೇವೆಗಳ ಆಮದು	7,500.00
vii)	ಜಪಾನಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆ	9,000.00
viii)	ಬಂಡವಾಳ ಪಾವತಿ	3,500.00

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- a) ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಚಾಲ್ತಿಖಾತೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
- b) ಗೋಚರ ಹಾಗೂ ಅಗೋಚರ ಬಾಬು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ.
- c) ಅಸಮತೋಲನ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಸರಿಪಡಿಸುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿರಿ.

4202 – D09 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

COMMERCIAL ARITHMETIC-II

Paper II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks: 80

*Mathematical tables will be supplied on request.
Simple Calculator is allowed.*

Section A – (Marks: $10 \times 2 = 20$)I. Answer any **ten** of the following:

1. What is non-cumulative preferential share?
2. Differentiate between Issued Capital and Subscribed Capital.
3. Define Present Worth.
4. What do you mean by Bill of Exchange?
5. Distinguish between Income Tax and Surcharge.
6. A man's income is Rs. 1,50,000. Find the tax payable by him at 18% if Rs. 40,000 is exempted from tax.
7. Define insurance.
8. What is paid-up value?
9. Divide a profit of Rs. 36,000 between A and B in the ratio of $\frac{1}{4}$ and $\frac{3}{4}$.
10. What is goodwill in partnership?
11. How much investment would be required to buy Rs. 15,625 6% Stock at 64.
12. If asset of an insolvent is Rs. 3,000 and dividend is 75 paise in the rupee, find liabilities.

Section B – (Marks: $3 \times 5 = 15$)II. Answer any **three** of the following:

13. The Profit Sharing ratio of A and B are 3 : 2. They admit a third partner C agreeing to give him 40% of the total profit of the firm. It was further agreed that 70% of C's share from A's profit and the remaining from B's profit. Find the new profit sharing ratio of A and B.

[P.T.O.]

14. A and B together can do a piece of work in 6 days. If A alone can do it in 12 days, in how many days can B alone do it?
15. The banker discount on a certain bill is 26 times banker gain. Find the rate of discount.
16. A person pays 10% income tax on his total income and 15% on the excess of his income over Rs. 2,00,000. Find his total income if he altogether pays tax amounting to Rs. 21,200.
17. A person insures his building for 80% of its value, the rate of insurance being 70 paise per Rs. 100. If the total premium is Rs. 840, find the value of the building.
18. The bankrupt owes Rs. 1,50,000 to his creditors A, B and C a sum of Rs. 20,000, Rs. 80,000 and Rs. 50,000 respectively. If his assets realize to Rs. 72,000, find the rate of dividend and amount received by A. Also how much does C lose?

Section C – (Marks: $3 \times 15 = 45$)

III. Answer any **three** of the following:

19. (a) A, B and C start business contributing Rs. 50,000, Rs. 45,000 and Rs. 65,000 as capitals respectively. After 6 months A doubles his capital, whereas after 9 months B triples his capital. If the total profit at the end of the year is Rs. 83,000, find the share profit of each partner. 8 Marks
- (b) A, B and C enter into partnership with capitals of Rs. 75,000, Rs. 60,000 and Rs. 45,000 respectively. The partnership agreement provides 5% interest on capitals, an annual salary of Rs. 15,000 to A and an expenditure allowance of Rs. 3,000 to C, all payable out of profit. Find the total sum received by each partner if the total profit amounted to Rs. 60,000. 7 Marks
20. (a) Mr 'X' holds Rs. 30,000 partly in the 3 per cent at 90 and partly in the 5 per cent at 120. He sells both kinds of stock at par, and realizes the amount he invested. Find his investment in each. 8 Marks
- (b) The ordinary share capital of a company is twice the preferential capital and four times the debenture issue. Preferential share carries 7% dividend and debenture of bearing interest. When the total profit amounted to Rs. 40,000, ordinary shareholder received 5¼% dividend, find the amount of each kind of shares. 7 Marks

21. (a) If a bankrupt pays 90 paise on $\frac{3}{4}$ of his debts and 80 paise on the rest, he has Rs. 150 too little. If he pays 80 paise on $\frac{3}{4}$ of his debts and 90 paise on the rest, he could have Rs. 150 left. Find his assets and liabilities. 8 Marks
- (b) A bankrupt's assets equal to Rs. 9,000. The dividend is reduced from 90 paise to 75 paise by the admission of preferential claim. What is the amount of preferential claim? 7 Marks
22. (a) If the difference between Banker's discount and true discount on a certain sum due in 4 months hence is Rs. 10, find the amount of bill if the rate of interest is 3% p.a. 8 Marks
- (b) A bill of Rs. 1,250 drawn on 10th May 2005 due 3 months hence was discounted in a bank with discount of Rs. 10. If the rate of interest is 4% p.a., find the date on which it was discounted. 7 marks
23. (a) A merchant insures his property for 80% of its value and pays a premium of Rs. 80 at the rate of 80 paise per cent. If 80% of the property is damaged to the extent of 80% of its value, find the compensation. 8 marks
- (b) A man's income decreases by Rs. 15,000 but on account of increase in the rate of income tax from 16% to 18%, he pays the same tax as before. Find his present income if Rs. 1,50,000 is exempted from tax. 7 marks
24. (a) A and B can do a piece of work in 8 days. B and C can do it in 12 days and A and C can do it in 16 days. How long will each of them take to do it separately? 8 marks
- (b) Two trains 145 metres and 155 metres long are running on parallel rails at the rate of 35 Kms and 25 Kms per hour respectively. In what time, will they pass each other if they are running in opposite direction. 7 marks

KANNADA VERSION

ಗಣಿತದ ಕೋಷ್ಟಕಗಳನ್ನು ವಿನಂತಿ ಮೇರೆಗೆ ಕೊಡಲಾಗುವುದು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

I. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

1. ನಾನ್ ಕ್ಯುಮುಲೇಟಿವ್ ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಶೇರು ಎಂದರೇನು ?
2. ವಿತರಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಬಯಸಿದ ಬಂಡವಾಳಗಳ ಅಂತರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
3. ಈಗಿನ ಮೌಲ್ಯದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಕೊಡಿರಿ.
4. ಹುಂಡಿಯ ವಿನಿಮಯ ಎಂದರೇನು ?
5. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೆರಿಗೆ ಇವುಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.
6. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆದಾಯವು ರೂ. 1,50,000 ಇದ್ದು. ಇದರಲ್ಲಿ ರೂ. 40,000 ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿ ಇದ್ದು, ಶೇ. 1 ರಂತೆ ಆತನು ಪಾವತಿಸುವ ತೆರಿಗೆ ಎಷ್ಟು?
7. ವಿಮೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.
8. ಸಂದಾಯಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
9. ರೂ. 36,000 ಗಳ ಲಾಭವನ್ನು A ಮತ್ತು B ಗೆ $\frac{1}{4}$ ಹಾಗೂ $\frac{3}{4}$ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿರಿ.
10. ಪಾಲುದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಸರುವಾಸಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
11. ರೂ. 15625 ಗಳ 6% ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ರೂ. 64 ರಂತೆ ಖರೀದಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿ.
12. ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನ ಆಸ್ತಿಯು ರೂ. 3,000 ಗಳಾದರೆ, ಆತನು ಒಂದು ರೂಪಾಯಿಯಲ್ಲಿ 75 ಪೈಸೆ ತಿರುಗಿಕೊಡುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

13. ಆ ಮತ್ತು ಬ ಎಂಬ ಪಾಲುದಾರರ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಅನುಪಾತ 3:2 ರಷ್ಟಿದೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ನೀಡುವ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ ಅವರು ಮೂರನೇ ಪಾಲುದಾರ ಕ ನನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಮುಂದುವರೆದ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ 'ಕ' ನನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಮುಂದುವರೆದ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ 'ಕ' ನು ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಲಾಭದ ಪಾಲು 'ಅ' ನ ಲಾಭದಿಂದ ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ಲಾಭದ ಪಾಲನ್ನು 'ಬ' ನ ಲಾಭದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಬೇಕು. ಹಾಗಾದರೆ 'ಅ' ಮತ್ತು 'ಬ' ಇದರ ಹೊಸ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
14. A ಮತ್ತು B ಜೊತೆಯಾಗಿ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 6 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. A ಒಬ್ಬನೇ ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. B ಒಬ್ಬನೇ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ.
15. ಒಂದು ಹುಂಡಿಯ ಮೇಲಿನ ಬ್ಯಾಂಕರನ ಕಡಿತವು ಬ್ಯಾಂಕರನ ಲಾಭದ 26 ಪಟ್ಟಿದರೆ. ಕಡಿತದ ದರವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
16. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ತನ್ನ ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10 ಹಾಗೂ ರೂ. 2,00,000 ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಇರುವ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ತೆರಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ಈ ತೆರಿಗೆದರಗಳಲ್ಲಿ ಅವನು ಒಟ್ಟು 21,200 ರೂ.ಗಳನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಿದ್ದರೆ. ಅವನ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
17. ಒಬ್ಬನು ತನ್ನ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಅದರ ಬೆಲೆಯ 80% ಕ್ಕೆ ವಿಮೆಮಾಡಿಸುವನು ವಿಮೆಯ ದರವು ರೂ.ಗೆ 70 ಪೈಸೆಗಳು ಇದ್ದು ಒಟ್ಟು ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಹಣವು ರೂ. 840 ಆದರೆ ಆ ಕಟ್ಟಡದ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
18. ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನು ರೂ. 1,50,000 ಒಟ್ಟು ಸಾಲವನ್ನು ತನ್ನ ಸಾಲುದಾರರಾದ A, B ಮತ್ತು C ಕಡೆಯಿಂದ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 20,000, ರೂ. 80,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 50,000 ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಬಂದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 72,000 ಆದರೆ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ದರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು A ಗೆ ಸಿಗಬಹುದಾದ ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ C ಗೆ ಆಗುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

19. (a) A, B ಮತ್ತು C ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 50,000, 45,000 ಹಾಗೂ 65,000 ಬಂಡವಾಳ ಹಾಕಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಆರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ. 6 ತಿಂಗಳ ನಂತರ A ನು ತನ್ನ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುತ್ತಾನೆ, B ನು 9 ತಿಂಗಳ ನಂತರ ತನ್ನ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಮೂರುಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತಾನೆ. ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವು ರೂ. 83,000 ಗಳಾದರೆ ಪ್ರತಿ ಪಾಲುದಾರರ ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು ? 8 marks

- (b) A, B ಮತ್ತು C ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 75,000, ರೂ. 60,000, ರೂ. 45,000 ಗಳನ್ನು ತೊಡಗಿಸುತ್ತಾರೆ. ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಕರಾರಿನಂತೆ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 5 ರ ಬಡ್ಡಿ A ಗೆ ವರ್ಷದ ಸಂಬಳವಾಗಿ ರೂ. 15,000 C ಗೆ ಖರ್ಚಿಗಾಗಿ ರೂ. 3,000 ರನ್ನು ಲಾಭಾಂಶದಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗಾತ್ರವೆ. ಒಟ್ಟು ಲಾಭವು ರೂ. 60,000 ಗಳಾದರೆ ಪ್ರತಿ ಪಾರುದಾರರ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು ? 7 marks
20. (a) Mr. 'X' ನು ಭಾಗಶಃ 3% ಸ್ವಾಕುಗಳನ್ನು 90 ರಂತೆ ಹಾಗೂ 120 ರಂತೆ ಸ್ವಾಕುಗಳನ್ನು 120 ರಂತೆ, ಒಟ್ಟು ರೂ. 30,000 ದ ಸ್ವಾಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ಆತನು 120 ರಂತೆ ಸ್ವಾಕುಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಿ ತಾನು ಹೊಡೆದ ಹಣವನ್ನು ಮರುಕೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರತಿ ಹಾಗೂದರ ಆತನು ಪ್ರತಿ ಬಗೆಯ ಸ್ವಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಡೆದ ಹಣವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. 8 marks
- (b) ಒಂದು ಕಂಪನಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳವು ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳದ ಎರಡಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಡಿಬೆಂಚರ್ ಮೊತ್ತದ ನಾಲ್ಕರಷ್ಟು ಇವೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುಗಳು ಶೇ. 7 ರ ಲಾಭಾಂಶ ಹಾಗೂ ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳು ಶೇ. 5 ರ ಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿದೆ. ರೂ. 40,000 ಗಳ ಒಟ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರರು ಶೇ. 5/4 ರ ಲಾಭಾಂಶ ಪಡೆದರೆ. ಡಿಬೆಂಚರ್ ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವರ್ಗದ ಶೇರು ಮೊತ್ತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. 7 marks
21. (a) ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನು ತನ್ನ ಸಾಲದ $\frac{3}{4}$ ರಷ್ಟನ್ನು 90 ಪೈಸೆಯಂತೆ ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ಸಾಲವನ್ನು 80 ಪೈಸೆಯಂತೆ ತೀರಿಸಿದರೆ ರೂ. 150 ಖೋತಾ ಆಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ತನ್ನ ಸಾಲದ $\frac{3}{4}$ ರಷ್ಟನ್ನು 80 ಪೈಸೆಯಂತೆ ಹಾಗೂ ಉಳಿದವನ್ನು 90 ಪೈಸೆಯಂತೆ ತಿರುಗಿಕೊಟ್ಟರೆ ಅವನಲ್ಲಿ ರೂ. 150 ಉಳಿಯಬಲ್ಲದು. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. 8 marks
- (b) ಒಬ್ಬ ದಿವಾಳಿಖೋರನ ಆಸ್ತಿಯು ರೂ. 9,000 ಇದೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಸಾಲದ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯಿಂದ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ 90 ಪೈಸೆಯಿಂದ 75 ಪೈಸೆಗೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. 7 marks
22. (a) ಒಂದು ಮೊತ್ತದ ಮೇಲಿನ ಬ್ಯಾಂಕರ್ ಕಡಿತ ಮತ್ತು ನಿಜಕಡಿತದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 4 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 10 ಆದರೆ ಶೇ. 3 ರ ಬಡ್ಡಿದರದಂತೆ ಆಗುವ ಆ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು ? 8 marks
- (b) ರೂ. 1,250 ಗಳ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ದಿನಾಂಕ 10 ಮೇ 2005 ರಂದು ತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ. 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನವರು ಶೇ. 4 ರಂತೆ 10 ರೂಗಳಿಗೆ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವ ದಿನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. 7 marks
23. (a) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯು ತನ್ನ ಆಸ್ತಿಯ 80% ರಷ್ಟು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿ 80 ಪೈಸೆ ದರದಂತೆ ರೂ. 80 ಪ್ರೀಮಿಯಂ ತುಂಬುತ್ತಾನೆ. ಆತನ 80% ರಷ್ಟು ಆಸ್ತಿಯ 80% ರಷ್ಟು ಹಾನಿಯಾದರೆ ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. 8 marks

(b) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆದಾಯವು ರೂ. 15,000 ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು ಆದರೆ ತೆರಿಗೆ ದರ ಶೇ. 16 ರಿಂದ ಶೇ. 18 ಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆ ಕಾರಣ ಅವನು ಮೊದಲಿನಂತೆ ತೆರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾನೆ. ರೂ. 1,50,000 ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿ ಪಡೆದರೆ ಅವನ ಆದಾಯದ ಸನ್ನದ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

7 marks

24. (a) A ಮತ್ತು B ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 8 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. B ಮತ್ತು C ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುವರು ಮತ್ತು A ಮತ್ತು C ಅದನ್ನು 16 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು.

8 marks

(b) 145 ಮೀಟರು ಮತ್ತು 155 ಮೀಟರ ಉದ್ದಗಳ ಎರಡು ರೈಲುಗಳು ಎರಡು ಸಮನಾಂತರ ಹಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಾಸಿಗೆ 35 ಕೀ.ಮೀ. ಮತ್ತು 25 ಕೀ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿಕ್ರಮವಾಗಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಆ ರೈಲುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ವಿರುದ್ಧ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ ಅವು ಎಷ್ಟು ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನೊಂದು ದಾಟಿ ಹೋಗುವವು.

7 marks

4201 – D08 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

BUSINESS STATISTICS – II

Time : 3 Hours]

[Max. Marks: 80

*Graph papers and Mathematical tables are supplied on request.
Simple calculators are allowed.*

Section A – (Marks: 10 × 2 = 20)

Answer any **ten** of the following:

1. Write the implication of $r = 1$ and $r = -1$ where 'r' is the coefficient of correlation, in case of Scatter diagram.
2. Give the formula for Spearman's rank correlation coefficient.
3. State the relation between correlation and regression coefficients.
4. Write any two components of time series.
5. Write any two uses of time series.
6. Name the two line of regressions.
7. Define percentage price relative.
8. Define Time Reversal Test.
9. What is Sampling?
10. Distinguish between Sample Survey and Sampling.
11. Define Probability of an event 'A'.
12. A die is rolled. What is the probability that the face number 5 turns up?

Section B – (Marks: 3 × 5 = 15)

Answer any **three** of the following:

13. You are given that

$n = 8$, $\sum x = 30$, $\sum y = 40$, $\sum x^2 = 215$, $\sum y^2 = 400$ and $\sum xy = 250$, then find correlation coefficient by Karl Pearsons method.

14. Using the following information, estimate Y if X = 50:

	X	Y	
AM	40	80	r = 0.60
SD	12	8	

[P.T.O.]

15. Obtain 5 yearly moving averages for the following data:

Year	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Sales	47	53	50	56	60	68	61	65	70	75

16. Construct cost of living index number to the following data:

Group	Food	House rent	Cloth	Fuel	Misc
Group Index:	122	140	112	116	106
Weight	30	15	20	10	25

17. Explain Stratified random sampling, with merits.

18. From a bag containing 10 white 6 red 4 black balls, a ball is drawn at random. What is the probability of getting (i) red (ii) black (iii) white ball.

Section C - (Marks: $3 \times 15 = 45$)

Answer any **three** of the following of which case study the **Q.No.24** is Compulsory.

19. Income and Expenditure of a middle class family for a day are as given below:

Income	45	40	35	25	30	50	60	55
Expenditure	18	15	10	10	15	30	45	40

Compute Karl Pearson's Coefficient of Correlation.

20. Calculate (i) Laspeyre's (ii) Paasche's (iii) Marshal-Edgeworth (iv) Durbish Bowley's and (v) Fishers Price index numbers using the following data:

Commodities	Base Year		Current Year	
	Price	Quantity	Price	Quantity
A	6	50	10	60
B	2	100	3	120
C	4	60	6	80
D	10	30	12	20
E	12	25	18	20

21. For the following time series data:

Year	2007	2008	2009	2010	2011
Output (in '000)	88	94	85	91	98

- (i) Fit a straight line trend. Calculate trend values.
(ii) Estimate the output for the years 2013 and 2015.
(iii) What is yearly and monthly increase in the outputs?
22. Explain Simple Random Sampling and Systematic Sampling with their merits and demerits.
23. (a) Define the terms (i) Event (ii) Mutually exclusive events (iii) Dependent events (iv) independent events, each with one example.
(b) State addition theorem for two events when (i) events are mutually exclusively (ii) events are not mutually exclusive.
(c) A problem on statistics is given to two students, A and B, whose chance of solving it independently are $\frac{1}{2}$ and $\frac{1}{3}$ respectively. What is the probability that it is solved?

4. CASE STUDY

In a beauty contest, 10 ladies are ranked by three judges as follows:

Lady :	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Judge I :	4	7	2	1	5	10	9	6	3	8
Judge II :	6	5	1	2	9	10	3	7	4	8
Judge III :	6	8	2	1	5	9	10	3	4	7

Which two of the three Judges have closer taste of beauty?

[P.T.O.]

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

I. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

1. $r = 1$ ಮತ್ತು $r = -1$ ಇವುಗಳನ್ನು ಏನೆಂದು ವಿವರಿಸುವಿರಿ ? r ಎಂಬುದು ಕಾರ್ಲ್ ಪೀರ್ಸ್‌ನ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕನಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸ್ಮಾಟರ್ ಡಯಾಗ್ರಾಂ ಅನುಸರಿಸಿ.
2. ಸ್ವೀಯರ ಮನ್‌ನ ಶ್ರೇಣಿ ಸಹ ಸಂಬಂಧದ ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
3. ಸಹ ಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕ ಹಾಗೂ ಹಿಂಚಲನ ಗುಣಾಂಕಗಳ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
4. ಕಾಲಶ್ರೇಣಿಯ ಎರಡು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
5. ಕಾಲ ಶ್ರೇಣಿಯ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
6. ಎರಡು ಹಿಂಚಲನಾ ರೇಖಾ ಸಮೀಕರಣಗಳ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
7. ಬೆಲೆ ಸಂಬಂಧ ಪ್ರಮಾಣ ಪ್ರತಿಶತ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
8. ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಮಯ ಪರಿವರ್ತನ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
9. ನಮೂನೆ ಎಂದರೇನು ?
10. ಸಮಿಷ್ಟಿ ಹಾಗೂ ನಿದರ್ಶಕ ಗಣನೆಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿರಿ.
11. ಘಟನೆಯ 'A' ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
12. ಒಂದು ದಾಳವನ್ನು ಉರುಳಿಸಿದಾಗ ಮೂರು ಸಂಖ್ಯೆ 5 ಮೇಲ್ಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಾಣುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

II. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

13. ನಿಮಗೆ ನೀಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
 $n = 8$, $\sum x = 30$, $\sum y = 40$, $\sum x^2 = 215$, $\sum y^2 = 400$ ಮತ್ತು $\sum xy = 250$

14. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ Y ಬೆಲೆಯನ್ನು ಅಂದಾಡಿಸಿರಿ. X = 50 ಎಂದು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

	X	Y	r = 0.60. ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕ
ಸರಾಸರಿ	40	80	
ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ	12	8	

15. ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಐದು ವರ್ಷೀಯ ಚಲನ ಸರಾಸರಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಷ :	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ಮಾರಾಟ :	47	53	50	56	60	68	61	65	70	75

16. ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಿಂದ ಜೀವನ ವೆಚ್ಚ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :

ಗುಂಪು :	ಆಹಾರ	ಮನೆಬಾಡಿಗೆ	ಬಟ್ಟೆ	ಇಂಧನ	ಇತರೆ
ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಂಖ್ಯೆ :	122	140	112	116	106
ಭಾರಗಳು :	30	15	20	10	25

17. ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ನಿರ್ದರ್ಶಕಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಗುಣಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

18. ಒಂದು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿ 10 ಬಳಿ 6 ಕೆಂಪು 4 ಕರಿಚಂಡುಗಳಿವೆ. ಒಂದು ಚೆಂಡನ್ನು ಹೊರ ತೆಗೆದಾಗ ಅದು (i) ಕೆಂಪು (ii) ಕರಿ (iii) ಬಿಳಿ ಚಂಡು ಆಗಿರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಎಷ್ಟು?

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

- III. ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರಶ್ನೆ 24 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯ.

19. ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ಜನರ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಆದಾಯ :	45	40	35	25	30	50	60	55
ವೆಚ್ಚ :	18	15	10	10	15	30	45	40

ಕಾರ್ಲ್ ಪೀಯರಸನ್‌ನ ಸಹ ಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

20. ಲ್ಯಾಸ್ಪೇರ, ಪಾಶ್ಚಿನ್ ಮಾರ್ಶಲ್ ಎಡ್‌ವರ್ಥ್ ಬೆಲೆ ಹಾಗೂ ಫೀಶರನ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	ಮೂಲ ವರ್ಷ		ಆಧಾರ ವರ್ಷ	
	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ
A	6	50	10	60
B	2	100	3	120
C	4	60	6	80
D	10	30	12	20
E	12	25	18	20

21. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕಾಲಶ್ರೇಣಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ವರ್ಷ	2007	2008	2009	2010	2011
ಉತ್ಪಾದನೆ (ಸಾವಿರ ರೂ.)	88	94	85	91	98

(i) ಸರಳ ರೇಖೀಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ.

(ii) 2013 ಹಾಗೂ 2015 ರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿರಿ.

(iii) ಮಾಸಿಕ ಹಾಗೂ ವಾರ್ಷಿಕ ವೃದ್ಧಿ ಎಷ್ಟು?

22. ಸರಳ ಆಕಸ್ಮಿಕ ನಿರ್ದರ್ಶಕ, ಸಿಸ್ಟಾಮಟಿಕ್ ನಿರ್ದರ್ಶಕಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣ ಮತ್ತು ಅವಗುಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

23. (a) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ ಒಂದೊಂದು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ : (i) ಘಟನೆ, (ii) ಪರಸ್ಪರ ವಿಮುಕ್ತ ಘಟನೆಗಳು (iii) ಅವಲಂಬಿತ ಘಟನೆಗಳು (iv) ಸ್ವತಂತ್ರ ಘಟನೆಗಳು.

(b) ಸಂಭಾವನೀಯತೆಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಮೇಯವನ್ನು (i) ಪರಸ್ಪರ ವಿಮುಕ್ತ ಘಟನೆಗಳಿದ್ದಾಗ (ii) ಪರಸ್ಪರ ವಿಮುಕ್ತ ಘಟನೆಗಳಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ತಿಳಿಸಿರಿ.

(c) ಸಾಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಒಂದು ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು 'ಅ' ಮತ್ತು 'ಬ' ಇಬ್ಬರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಸ್ವಾತಂತ್ರವಾಗಿ ಬಿಡಿಸುವ ಅವರ ಅವಕಾಶಗಳು $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$ ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬಿಡಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ಎಂಬುದರ ಸಂಭವನೀಯತೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.

24. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ

ಒಂದು ಸೌಂದರ್ಯ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ 10 ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಮೂರು ನಿರ್ಣಾಯಕರು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಶ್ರೇಣಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಮಹಿಳೆಯರು :	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
ನಿರ್ಣಾಯಕ I :	4	7	2	1	5	10	9	6	3	8
ನಿರ್ಣಾಯಕ II :	6	5	1	2	9	10	3	7	4	8
ನಿರ್ಣಾಯಕ III :	6	8	2	1	5	9	10	3	4	7

ಈ ಮೂರು ನಿರ್ಣಾಯಕರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಇಬ್ಬರು ನಿರ್ಣಾಯಕರ ಸೌಂದರ್ಯ ರುಚಿ ಒಂದೇ ಆಗಿದೆ ?

4194 – D02 – IVSC – R – A – 18

FOURTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

[Revised]

LAW AND PRACTICE OF BANKING

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

*Answers supported by case laws and sections carry due weightage.
Question No. 13 (Case study) is Compulsory.*

Section - A

1. Answer any **ten** of the following:

(10 × 2 = 20)

- a) What is Banking?
- b) What do you mean by wrongful dishonour of cheque?
- c) What is promissory note?
- d) What do you mean by obliteration of crossing?
- e) Who can endorse the cheque?
- f) What is order nisi?
- g) Expand RTGS and NEFT.
- h) Who is Garnishee?
- i) What is particular lien?
- j) What is hypothecation?
- k) What is online banking?
- l) What is Debit Card?

Section - B

*Answer any **three** of the following.*

2. "Banker is dignified debtor". Explain.
3. Explain the features of General crossing and special crossing.
4. Distinguish between cheque and Bill of Exchange.
5. What are the principles of sound lending?
6. Explain in brief various modes of taking security.
7. Explain the advantages of electronic banking.

(3 × 5 = 15)

[P.T.O.]

Section - C

Question No. 13 Case Study is Compulsory.

*Answer any **two** of the remaining.*

8. Explain the general relationship between banker and customer. (3 × 15 = 45)
9. What Particulars of customers account, a banker must not disclose? ~~When~~ is the disclosure justified?
10. What is endorsement? Explain the types of endorsement with examples.
11. Who is paying banker? What are the precautions to be taken by the banker while making payment of Customer's Cheque?
12. What is Mortgage? Explain various types of mortgage.
13. Case study:

As a banker, how do you deal with the following? Give reasons.

- a) A cheque dated 28-03-2018 is presented for payment on 20-03-2018.
- b) A Mutilated cheque of Rs. 5000 is presented for payment.
- c) A cheque bearing Rs. 5500 in figures and Rupees five thousand in words is presented for payment.
- d) A crossed cheque presented for payment on the counter of the bank.
- e) A cheque dated 28-12-2017 is presented for payment on 30-03-2018.

KANNADA VERSION

ನಿರ್ಣಯಿಸಿದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳ ಮತ್ತು ಕಲಿಯುಗಳ ಆಧಾರ ಸಹಿತ ಇರುವ ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ಮಹತ್ವವಿದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಕಡ್ಡಾಯವಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗ ಅ

1. ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

(10 × 2 = 20)

- ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಚೆಕ್‌ನ ಅಕ್ರಮ ತಿರಸ್ಕರಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- ವಚನ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು ?
- ಚೆಕ್‌ನ ರೇಖಣವನ್ನು ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಹೊಡೆದುಹಾಕುವುದು ಎಂದರೇನು ?
- ಚೆಕ್‌ನ ಹಿಂಬರಹವನ್ನು ಯಾರು ಮಾಡಬಹುದು ?
- ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಆಜ್ಞೆ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ : RTGS ಮತ್ತು NEFT.
- ಗಾರ್ನಿಶಿ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ವಾಧೀನತಾ ಹಕ್ಕು ಎಂದರೇನು ?
- ಚರಾಸ್ತಿ ಬಂಧಕ ಎಂದರೇನು ?
- ಆನ್ ಲಾಯಿನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಡೆಬಿಟ ಕಾರ್ಡ್ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

“ಬ್ಯಾಂಕರ ಒಬ್ಬ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಾಲಗಾರ” ವಿವರಿಸಿರಿ.

(3 × 5 = 15)

ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇಖಣ ಮತ್ತು ವಿಷೇಶ ರೇಖಣಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ಚೆಕ್ ಮತ್ತು ವಿನಿಮಯ ಪತ್ರಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ಉತ್ತಮ ಸಾಲ ನೀಡುವಿಕೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿವಿಧ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ನ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

ವಿಭಾಗ ಕ

ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯ.
ಉಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

8. ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕನ ನಡುವಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ. (3 × 15 = 45)

9. ಒಬ್ಬ ಬ್ಯಾಂಕರನು ತನ್ನ ಗ್ರಾಹಕನ ಖಾತೆಯ ಯಾವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬಹಿರಂಗ ಗೊಳಿಸಬಾರದು ? ಬಹಿರಂಗಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯಾವಾಗ ನ್ಯಾಯ ಸಮ್ಮತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ?

10. ಹಿಂಬರಹ ಎಂದರೇನು ? ಹಿಂಬರಹದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

11. ಪಾವತಿದಾರ ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ? ಗ್ರಾಹಕನ ಚೆಕ್‌ನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಕ್ರಮಗಳಾವವು ?

12. ಅಡಮಾನ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ :

ಒಬ್ಬ ಬ್ಯಾಂಕರನಾಗಿ ನೀವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವಿರಿ ಕಾರಣ ನೀಡಿರಿ.

- ದಿನಾಂಕ 28-03-2018 ರ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ದಿನಾಂಕ 20-03-2018 ರಂದು ಪಾವತಿಗೆ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ರೂ. 5,000 ಮೌಲ್ಯದ ಹರಿದ ಅಥವಾ ತುಂಡಾದ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಪಾವತಿಗೆ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ರೂ. 5,500 ಎಂದು ಅಂಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೂಪಾಯಿ ಐದು ಸಾವಿರ ಎಂದು ಅಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆದ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ರೇಖಣ ಇರುವ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ನಗದು ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಕೊಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ದಿನಾಂಕ 28-12-2017 ರ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ದಿನಾಂಕ 30-03-2018 ರಂದು ಪಾವತಿಗೆ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.