



ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ  
Register Number

--	--	--	--	--	--	--	--

**PART - III**

**ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ / ACCOUNTANCY**

( ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷಾಂತರ / Kannada & English Version )

ಸಮಯ : 2.30 ಗಂಟೆಗಳು ]  
Time Allowed : 2.30 Hours ]

[ ಪರಮಾವಧಿ ಅಂಕಗಳು : 90  
[ Maximum Marks : 90

- ಸೂಚನೆಗಳು :**
- (1) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಅದರ ಮುದ್ರಣದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟುತನಕ್ಕಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿರಿ. ಯಾವುದೇ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣವೇ ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.
  - (2) ಬರೆಯಲು ಮತ್ತು ಅಡ್ಡಗೆರೆ ಎಳೆಯಲು ನೀಲಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಶಾಹಿಯನ್ನು ಬಳಸಿರಿ ಹಾಗೂ ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಬಳಸಿರಿ.

- Instructions :**
- (1) Check the question paper for fairness of printing. If there is any lack of fairness, inform the Hall Supervisor immediately.
  - (2) Use **Blue** or **Black** ink to write and underline and pencil to draw diagrams.

**ಭಾಗ - I / PART - I**

- ಸೂಚನೆ :**
- (i) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ. 20x1=20
  - (ii) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಆಯ್ಕೆಯ ಸಂಕೇತ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉತ್ತರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

- Note :**
- (i) Answer **all** the questions.
  - (ii) Choose the most appropriate answer from the given alternatives and write the option code and the corresponding answer.

1. ಹಿಂಪಡೆತಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿಂದ ಕಡಿಮೆಮಾಡಬೇಕು :

- (a) ಖರ್ಚುಗಳ A/c
- (b) ಆದಾಯ A/c
- (c) ಬಂಡವಾಳ A/c

Interest on drawings is deducted from :

- (a) Expense A/c
- (b) Income A/c
- (c) Capital A/c

[ Turn over

2. ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಆದಾಯವನ್ನು ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿಯ \_\_\_\_\_ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (a) ಕ್ರೆಡಿಟ್
- (b) ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು
- (c) ಆಸ್ತಿಗಳು

Income received in advance will be shown on the \_\_\_\_\_ side of the Balance Sheet.

- (a) Credit
- (b) Liabilities
- (c) Assets

3. ಉದ್ದರಿ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಇಲ್ಲಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ :

- (a) ಒಟ್ಟು ಸಾಲಗಾರರ ಖಾತೆ
- (b) ಬಿಲ್ಸ್ ರಿಸೀವೆಬಲ್ ಖಾತೆ
- (c) ಒಟ್ಟು ಸಾಲಿಗರ ಖಾತೆ

Credit sale is obtained from :

- (a) Total Creditors Account
- (b) Bills Receivable Account
- (c) Total Debtors Account

4. ಮಾಲೀಕನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ₹ 85,000, ಅವನ ಬಂಡವಾಳ ₹ 15,000 ಮತ್ತು ಅವನ ಆಸ್ತಿಗಳು \_\_\_\_\_.

- (a) ₹ 90,000
- (b) ₹ 1,00,000
- (c) ₹ 70,000

Proprietor's Liability ₹ 85,000, His Capital ₹ 15,000 and his Assets \_\_\_\_\_.

- (a) ₹ 90,000
- (b) ₹ 1,00,000
- (c) ₹ 70,000

5. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ :

- |                        |                                            |
|------------------------|--------------------------------------------|
| (1) ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಲಾಭ      | (i) ಆಡಳಿತ ಖರ್ಚುಗಳು, ಮಾರಾಟದ ಖರ್ಚುಗಳು        |
| (2) ಮಾರಿದ ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚ | (ii) ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟಗಳು ಕಡಿಮೆ ಸೇಲ್ಸ್ ರಿಟರ್ನ್ಸ್ |
| (3) ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಖರ್ಚುಗಳು | (iii) ಮಾರಾಟಗಳು ಕಡಿಮೆ ಒಟ್ಟುಲಾಭ              |
| (4) ನಿವ್ವಳ ಮಾರಾಟಗಳು    | (iv) ಒಟ್ಟು ಲಾಭ ಕಡಿಮೆ ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಖರ್ಚುಗಳು    |

(a) (1) - (i)    (2) - (ii)    (3) - (iv)    (4) - (iii)

(b) (1) - (ii)    (2) - (i)    (3) - (iv)    (4) - (iii)

(c) (1) - (iv)    (2) - (iii)    (3) - (i)    (4) - (ii)

Match the following :

- |                        |                                               |
|------------------------|-----------------------------------------------|
| (1) Operating Profit   | (i) Administrative Expenses, Selling Expenses |
| (2) Cost of goods sold | (ii) Total Sales less Sales Returns           |
| (3) Operating Expenses | (iii) Sales less Gross Profit                 |
| (4) Net Sales          | (iv) Gross Profit less Operating Expenses     |

(a) (1) - (i)    (2) - (ii)    (3) - (iv)    (4) - (iii)

(b) (1) - (ii)    (2) - (i)    (3) - (iv)    (4) - (iii)

(c) (1) - (iv)    (2) - (iii)    (3) - (i)    (4) - (ii)

[ Turn over

6. ರೆಡ್ಯುಸಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಸವಕಳಿಯು :

- (a) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತದೆ
- (b) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ
- (c) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ

Under Reducing Balance Method, Depreciation :

- (a) Remains constant every year
- (b) Decreases every year
- (c) Increases every year

7. ಮೊದಲ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ₹ 10,000 ದ ಮೇಲೆ 10% ದರದಲ್ಲಿ ನೇರ ಗೆರೆ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ಸವಕಳಿಯ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವು :

- (a) ₹ 3,200
- (b) ₹ 2,710
- (c) ₹ 3,000

Total amount of depreciation provided on the Straight Line method at the rate of 10% p.a. on ₹ 10,000 for first three years will be :

- (a) ₹ 3,200
- (b) ₹ 2,710
- (c) ₹ 3,000

8. ಎಲ್ಲಾ ಅಕ್ಟಿವಿಟಿ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಈ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ :

- (a) ಸಮಯ
- (b) ಭಾಗ
- (c) ಶೇಖಡಾವಾರು

All activity ratios are expressed in terms of :

- (a) Times
- (b) Proportion
- (c) Percentage

9. ನಗದು ಮಾರಾಟಗಳು ₹ 1,75,000. ಉದ್ದರಿ ಮಾರಾಟಗಳು ₹ 2,25,000 ಹಾಗಾದರೆ ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟವು :

- (a) ₹ 5,00,000
- (b) ₹ 4,00,000
- (c) ₹ 50,000

Cash sales is ₹ 1,75,000. Credit sales is ₹ 2,25,000 then Total sales will be :

- (a) ₹ 5,00,000
- (b) ₹ 4,00,000
- (c) ₹ 50,000

10. ರಿಡೆಂಪ್ಷನ್ ಆಫ್ ಡಿಬೆಂಚರಗಳು \_\_\_\_\_ ಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

- (a) ನಗದು ರಸೀದಿಗಳು
- (b) ನಗದು ಪಾವತಿಗಳು
- (c) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

Redemption of debentures is an example for \_\_\_\_\_.

- (a) Cash Receipts
- (b) Cash Payments
- (c) None of the above

11. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಗದಿನ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ₹ 1,50,00,000. ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರಸೀದಿಗಳು ₹ 3,00,00,000 ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಪಾವತಿಗಳ ಮೊತ್ತವು ₹ 3,25,00,000. ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಗದಿನ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್‌ವು :

- (a) ₹ 1,25,00,000
- (b) ₹ 1,50,00,000
- (c) ₹ 1,45,00,000
- (d) ₹ 1,05,00,000

The opening balance of cash in September is ₹ 1,50,00,000. Total receipts for the month are ₹ 3,00,00,000 and total payment amounted to ₹ 3,25,00,000. Opening balance of cash in October will be :

- (a) ₹ 1,25,00,000
- (b) ₹ 1,50,00,000
- (c) ₹ 1,45,00,000
- (d) ₹ 1,05,00,000

12. ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಹಿಂಪಡೆತಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು \_\_\_\_\_ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಬಹುದು.

- (a) ಸರಾಸರಿ ಲಾಭ ವಿಧಾನ
- (b) ಸರಾಸರಿ ಸಮಯ ವಿಧಾನ
- (c) ಸೂಪರ್ ಲಾಭ ವಿಧಾನ

In partnership, Interest on drawings is calculated by \_\_\_\_\_ method.

- (a) Average Profit method
- (b) Average Period Method
- (c) Super Profit Method

13. ಒಂದು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು \_\_\_\_\_.

- (a) ಏಳು (b) ಒಂದು (c) ಎರಡು

The minimum number of persons in a partnership firm is \_\_\_\_\_.

- (a) Seven (b) One (c) Two

14. ಸದ್ಭಾವನೆ (ಗುಡ್‌ವಿಲ್) ಒಂದು \_\_\_\_\_ ಆಸ್ತಿ.

- (a) ಪ್ರಸ್ತುತ (b) ಇನ್‌ಟ್ಯಾನ್ಸಿಬಲ್ (c) ಟ್ಯಾನ್ಸಿಬಲ್

Goodwill is a/an \_\_\_\_\_ Asset.

- (a) Current (b) Intangible (c) Tangible

15. ಪಾಲುದಾರನ ಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವೇಳೆ ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ಖಾತೆಯು ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಅದನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಡೆಬಿಟ್ ಮಾಡಬೇಕು :

- (a) ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ಖಾತೆ  
(b) ಪಾಲುದಾರನ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ  
(c) ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ರಿವ್ಯಾಲ್ಯೂಯೇಶನ್) ಖಾತೆ

On admission of a partner if goodwill account is to be raised this should be debited to :

- (a) Goodwill Account  
(b) Partners' Capital Account  
(c) Revaluation Account

16. \_\_\_\_\_ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಸ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೆ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು ಹಳೆಯ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೆ ಅನುಪಾತದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (a) ತ್ಯಾಗ (ಸ್ಯಾಕ್ರಿಫೈಸ್) (b) ಗೇಯನಿಂಗ್ (c) ಬಂಡವಾಳ

\_\_\_\_\_ ratio is calculated by taking out the difference between new profit sharing ratio and old profit sharing ratio.

- (a) Sacrifice (b) Gaining (c) Capital

17. ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದು, ಇದು \_\_\_\_\_ ಅಂಶದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.

- (a) ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ (b) ನಷ್ಟ (c) ಲಾಭ

Decreasing the value of liability, it results in \_\_\_\_\_ item.

- (a) Profit and Loss (b) Loss (c) Profit

18. ಟೇಬಲ್ A ಯ ಪ್ರಕಾರ, ಬಾಕಿ ಕರೆಗಳ ಮೇಲೆ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿದ ಬಡ್ಡಿಯು \_\_\_\_\_.

- (a) 6% (b) 4% (c) 5%

According to Table A, interest charged on calls in arrears is \_\_\_\_\_.

- (a) 6% (b) 4% (c) 5%

19. ಪಬ್ಲಿಕ್ ಇಷ್ಯುವನ್ನು \_\_\_\_\_ ದಿನಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ತೆರೆದಿಡಬಾರದು.

- (a) 5 (b) 10 (c) 3

A public issue cannot be kept open for more than \_\_\_\_\_ days.

- (a) 5 (b) 10 (c) 3

20. ನಾಮಿನಲ್ ಬಂಡವಾಳವು ಕಂಪನಿಯ \_\_\_\_\_ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಬಂಡವಾಳವಾಗಿದೆ.

- (a) ಮೆಮೋರೆಂಡಮ್ ಆಫ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್

- (b) ವಿವರಣಾಪತ್ರ (ಪ್ರೊಸ್ಪೆಕ್ಟಸ್)

- (c) ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್

Nominal Capital is the capital mentioned in the \_\_\_\_\_ of the company.

- (a) Memorandum of Association

- (b) Prospectus

- (c) Articles of Association

## ಭಾಗ-II / PART - II

ಯಾವುದಾದರೂ ಏಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

7x2=14

Answer any seven questions in which question no. 30 is compulsory.

21. 'A' ಮತ್ತು 'B' ಗಳು ಪಾಲುದಾರರು. ಅವರು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ 'C' ಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು. 'C' ಯು ₹ 1,00,000 ನಗದನ್ನು ಮತ್ತು ₹ 50,000 ಸರಕನ್ನು ತರುತ್ತಾನೆ. 'C' ಯು ತಂದ ನಗದು ಮತ್ತು ಸರಕಿಗೆ ಜರ್ನಲ್ ಎಂಟ್ರಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

'A' and 'B' are partners. They decided to admit 'C' into the firm. 'C' brings cash ₹ 1,00,000 and stock ₹ 50,000. Give journal entries for the cash and stock brought in by 'C'.

22. 'ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ' - ಈ ಅಂಶವು ಹೇಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗುಡ್‌ವಿಲನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ?

How does the factor, 'Efficiency of Management' raise the goodwill of the firm ?

23. ಶೇಷ (ರೆಸಿಡ್ಯೂಲ್) ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?

What is residual value ?

24. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಕಾಸ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಕೌಂಟ್ಸ್, ಲಂಡನ್‌ನ ಪ್ರಕಾರ ಬಜೆಟ್‌ನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

According to the Institute of Cost and Management Accounts, London, define budget.

25. ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ ಖರ್ಚುಗಳು (ಪ್ರೀಪೇಯ್ಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆನ್ಸಸ್) ಎಂದರೇನು ?

What is Prepaid Expense ?

26. ಮೀಸಲು ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?

What is Reserve Capital ?

27. ದೋಷಯುಕ್ತ ಸಾಲಗಳು ₹ 5,000 ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಎಂಟ್ರಿ ಮತ್ತು ವರ್ಗಾವಣೆ ಎಂಟ್ರಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

Bad debts ₹ 5,000. Pass adjusting entry and Transfer entry.



28. ಮುಕ್ತಾಯದ (ಕ್ಲೋಸಿಂಗ್) ಸಾಲಗಾರರನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

₹

ಆರಂಭಿಕ ಸಾಲಗಾರರು	19,000
ಸಾಲಗಾರರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟ ನಗದು	40,000
ಒಟ್ಟು ಖರೀದಿಗಳು	1,01,200
ನಗದು ಖರೀದಿಗಳು	50,000

Calculate Closing Creditors.

₹

Opening Creditors	19,000
Cash paid to Creditors	40,000
Total Purchases	1,01,200
Cash Purchases	50,000

29. ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ ಟರ್ನಾಓವರ್ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

₹

ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	1,00,000
ಸವಕಳಿ	25,000
ಮಾರಾಟಗಳು	3,00,000

Calculate Fixed Assets Turnover Ratio.

₹

Fixed Assets	1,00,000
Depreciation	25,000
Sales	3,00,000

30. ವಿವೇಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಸಡಿಲವಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಮೌಲ್ಯವು ₹ 1,20,000 ಮತ್ತು ಅದರ ಮುಕ್ತಾಯದ ಮೌಲ್ಯವು ₹ 80,000, ಹಾಗಾದರೆ,

(i) ಸವಕಳಿಯ ಮೌಲೀಕರಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

(ii) ಸವಕಳಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Opening Value of Loose Tools of Vivek Ltd. is ₹ 1,20,000 and Its closing value ₹ 80,000 then,

(i) Name the method of Valuing Depreciation

(ii) Calculate the amount of Depreciation

[ Turn over

## ಭಾಗ - III / PART - III

ಯಾವುದಾದರೂ ಏಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

7x3=21

Answer any seven questions in which question no. 40 is compulsory.

31. ನೇರ ಗೆರೆ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿ ದರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಯ ವೆಚ್ಚ	₹ 50,000
ಶೇಷ (ರೆಸಿಡ್ಯುಯಲ್) ಮೌಲ್ಯ	₹ 5,000
ಅಂದಾಜಿಸಲಾದ ಜೀವಿತಾವಧಿ	10 ವರ್ಷಗಳು

Calculate the rate of Depreciation under Straight Line method.

Cost of Fixed Assets	₹ 50,000
Residual Value	₹ 5,000
Estimated life	10 years

32. ಸವಕಳಿಯ ಆಂತರಿಕ ಕಾರಣಗಳು ಯಾವುವು ?

What are the Internal causes of Depreciation ?

33. 31.3.2014 ಸಮಯ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಟ್ರಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್‌ನು ₹ 40,000 ಇನ್ಯೂರೆನ್ಸ್ ಪ್ರಿಮಿಯಂ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಹೊಂದಾಣಿಕೆ : ಮುಂಗಡಪಾವತಿಸಿದ ಇನ್ಯೂರೆನ್ಸ್ ಪ್ರಿಮಿಯಂ ₹ 5,000.

ಅಂತಿಮ ಖಾತೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಅಂಶ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸಿ ?

Trial Balance for the period ending 31.3.2014 shows ₹ 40,000 as Insurance Premium.

Adjustment : Prepaid Insurance Premium ₹ 5,000.

Show how this item will appear in the final accounts ?

34. ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

	₹
ಮುಕ್ತಾಯದ ಬಂಡವಾಳ	6,000
ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಂಡವಾಳ	2,000
ಹಿಂಪಡೆತಗಳು	1,200
ಆರಂಭಿಕ ಬಂಡವಾಳ	2,700

From the following information calculate profit of a Firm.

	₹
Closing Capital	6,000
Additional Capital	2,000
Drawings	1,200
Opening Capital	2,700

35. ರೆಮಾಳು 1.5.2014 ರಂದು ₹ 2,000, 31.10.2014 ರಂದು ₹ 3,000, 30.11.2014 ರಂದು ₹ 5,000 ವನ್ನು ಹಿಂಪಡೆದಳು. 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2015 ರಂದು ವರ್ಷ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ರೆಮಾಳು 10% ಹಿಂಪಡೆತಗಳ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Rema draws ₹ 2,000 on 1.5.2014, ₹ 3,000 on 31.10.2014, ₹ 5,000 on 30.11.2014. Calculate Rema's Interest on drawings at 10% for the year ending 31<sup>st</sup> March 2015.

36. ವಿನೋದ್ ಕಂಪೆನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 1.4.2006 ರಂದು ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿತು 1,00,000 ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ₹ 10 ರಂತೆ ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ₹ 2 ಪಾವತಿಸಬಹುದು. ಕಂಪೆನಿಯು 1,20,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿತು. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಹಣವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿಸಲಾಯಿತು. ಅಗತ್ಯವಾದ ಜರ್ನಲ್ ಎಂಟ್ರಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

Vinod Company Ltd. issued shares on 1.4.2006 1,00,000 Shares at ₹ 10 each payable on application ₹ 2. The company received application for 1,20,000 shares. The excess applications were rejected and money refunded. Pass necessary journal entries.

[ Turn over

37. ರಾಮ್ ಕಂಪೆನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳಿವೆ.

	₹
ಡಿಬೆಂಚರುಗಳು	2,00,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	1,00,000
ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1,25,000
ಮೀಸಲುಗಳು	25,000

“ಡೆಬ್ಟ್-ಈಕ್ವಿಟಿ ಅನುಪಾತ”ದ ಮೂಲಕ ಅದರ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಕಂಪೆನಿಯು ಯಾವ ಮಟ್ಟಿಗೆ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿ.

Ram Company Ltd. has the following Liabilities.

	₹
Debentures	2,00,000
Bank Loan	1,00,000
Equity Share Capital	1,25,000
Reserves	25,000

Indicate the extent to which the company depends upon long term debts for its existence through “Debt - Equity Ratio”.

38. 2016 ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿಗೆ ನಗದು ಬಜೆಟ್‌ನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- (1) ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ನಗದು ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ₹ 7,000
- (2) ನಗದು ಮಾರಾಟಗಳು ₹ 40,000
- (3) ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಭಾಜ್ಯಾಂಶ ₹ 5,000
- (4) ನಗದು ಖರೀದಿಗಳು ₹ 32,000

Prepare Cash Budget for the month of November 2016.

- (1) Opening Cash Balance in November ₹ 7,000
- (2) Cash Sales ₹ 40,000
- (3) Dividend Receivable in the month of November ₹ 5,000
- (4) Cash Purchases ₹ 32,000

39. ಅಮಾಲಿ ಮತ್ತು ಕಮಾಲಿ ಪಾಲುದಾರರು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು 4 : 3 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವರು. ಅವರು ಕುಮುದಿನಿಯನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಅವರ ಹೊಸ ಲಾಭ ಹಂಚುವಿಕೆಯ ಅನುಪಾತವು 7 : 4 : 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ತ್ಯಾಗಮಾಡಿದ (ಸ್ಯಾಕ್ರಿಫೈಸಿಂಗ್) ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Amali and Kamali are partners sharing profit and loss in the ratio of 4 : 3. After they admit Kumuthini into the firm their new profit sharing ratio is 7 : 4 : 3. Calculate Sacrificing Ratio.

40. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವು ₹ 27,000. ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳವು ₹ 1,50,000. ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿದ ಬಂಡವಾಳದಿಂದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಬಡ್ಡಿಯ ದರವು 10%. ಪಾಲುದಾರನ ಸಂಬಳವು ಪ್ರ.ವ. ₹ 4,000.

ಸಂಸ್ಥೆಯು ಗುಡ್‌ವಿಲ್‌ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷದ ಖರೀದಿಯ ಸೂಪರ್ ಲಾಭದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿದದ್ದು ₹ 20,000.

- (i) ಗುಡ್‌ವಿಲ್‌ನ ಕಂಡುಹಿಡಿದ ಮೌಲ್ಯವು ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ ?
- (ii) ಒಂದು ವೇಳೆ ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲವಾದರೆ, ಗುಡ್‌ವಿಲ್‌ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

The average net profits of the firm expected in the future is ₹ 27,000. The average capital employed in the business is ₹ 1,50,000. The rate of interest expected from the capital invested in the business is 10%. The remuneration of the partner is ₹ 4,000 p.a.

The firm calculated the value of goodwill on the basis of two years purchase of super profits is ₹ 20,000.

- (i) Is the calculated value of goodwill correct ?
- (ii) If not, calculate the value of goodwill.

## ಭಾಗ - IV /PART - IV

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.  
Answer all the questions.

7x5=35

41. (a) ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಣೆಗಳಿಂದ ರಾಮು ಮತ್ತು ಸೋಮುವಿನ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಅನಿಶ್ಚಿತತೆ (ಪ್ಲಕ್ವುಯೇಟಿಂಗ್) ಬಂಡವಾಳ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	ರಾಮು ₹	ಸೋಮು ₹
1.4.2006 ರಂದು ಬಂಡವಾಳ	80,000	50,000
ಹಿಂಪಡೆತಗಳು	6,000	4,000
ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ	4,800	3,000
ಹಿಂಪಡೆತಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ	150	100
ಲಾಭಗಳ ಪಾಲು	8,000	6,000
ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಬಳ	-	2,000
ಕಮೀಷನ್	1,600	1,200

## ಅಥವಾ

- (b) ಶ್ರೀ ರಘುನ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಟ್ರೈಯಲ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿನಿಂದ, 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2012ಕ್ಕೆ ವರ್ಷ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅಂತಿಮ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

## ಟ್ರೈಯಲ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್

ವಿವರಗಳು	ಡೆಬಿಟ್ ₹	ಕ್ರೆಡಿಟ್ ₹
ಬಂಡವಾಳ		40,000
ಮಾರಾಟಗಳು		25,000
ಖರೀದಿಗಳು	15,000	
ಸಂಬಳ	2,000	
ಬಾಡಿಗೆ	1,800	
ಹಿಂಪಡೆತಗಳು	5,000	
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	28,000	
ನಗದು	6,500	
ಸರಕು	5,200	
ಸಾಲಿಗರು	2,500	
ಸಾಲಗಾರರು		1,000
	66,000	66,000

## ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳು :

- (1) ಮುಕ್ತಾಯದ ಸರಕು ₹ 4,900
- (2) ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಸಂಬಳ ₹ 300
- (3) ಮುಂಗಡ ಪಾವತಿಸಿದ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 200

- (a) From the following details prepare Ramu and Somu's Capital accounts under Fluctuating Capital Method.

Particulars	Ramu	Somu
	₹	₹
Capital as on 1.4.2006 :	80,000	50,000
Drawings	6,000	4,000
Interest on Capital	4,800	3,000
Interest on Drawings	150	100
Share of Profits	8,000	6,000
Partner's Salary	-	2,000
Commission	1,600	1,200

OR

- (b) From the following Trial Balance of Mr. Ragu, prepare Final account for the year ended 31<sup>st</sup> March 2012.

Trial Balance		
Particulars	Debit ₹	Credit ₹
Capital		40,000
Sales		25,000
Purchases	15,000	
Salary	2,000	
Rent	1,800	
Drawings	5,000	
Machinery	28,000	
Cash	6,500	
Stock	5,200	
Debtors	2,500	
Creditors		1,000
	66,000	66,000

**Adjustments :**

- (1) Closing Stock ₹ 4,900
- (2) Outstanding Salary ₹ 300
- (3) Prepaid Rent ₹ 200

[ Turn over

42. (a) ಶ್ರೀ ವಿಜಯನು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು 1.4.2013 ರಂದು ₹ 2,62,500 ಬಂಡವಾಳದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದನು. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ವಿವರಗಳಿಂದ ಟ್ರೇಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2014 ರಂದು ತಯಾರಿಸಿ.

	₹
ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟಗಳು	10,50,000
ಒಟ್ಟು ಖರೀದಿಗಳು	9,27,500
ವೇತನ	15,750
ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು	35,000
ಜಾಹಿರಾತು	17,500
ಪಿರೋಪಕರಣ	42,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	52,500
ಹಿಂಪಡೆತಗಳು	75,600
ಸಾಲಿಗರು (ಮುಕ್ತಾಯ)	2,62,500
ಸಾಲಗಾರರು (ಮುಕ್ತಾಯ)	1,75,000
ಸರಕು (ಮುಕ್ತಾಯ)	1,22,500
ನಗದು (ಮುಕ್ತಾಯ)	1,64,150

**ಅಥವಾ**

- (b) ಪ್ರಸ್ತುತ ಅನುಪಾತ = 2 : 1

ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ₹ 75,000. ಹಾಗಾದರೆ

- (i) ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೊತ್ತ ಏನು ?
- (ii) ಒಂದು ವೇಳೆ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಸ್ತಿಗಳು ₹ 50,000 ಸರಕನ್ನು ಮತ್ತು ಮುಂಗಡ - ಪಾವತಿಸಿದ ಖರ್ಚುಗಳು ₹ 5,000 ವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡರೆ, ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (iii) ಪರಿಪೂರ್ಣ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಆಸ್ತಿಗಳು ₹ 50,000  
ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ₹ 25,000  
ಪರಿಪೂರ್ಣ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



- (a) Mr. Vijay started business on 1.4.2013 with the capital of ₹ 2,62,500. From the details given below prepare Trading and Profit and Loss account and Balance Sheet as on 31<sup>st</sup> March 2014.

	₹
Total Sales	10,50,000
Total Purchases	9,27,500
Wages	15,750
Miscellaneous Expenses	35,000
Advertisement	17,500
Furniture	42,000
Bank Loan	52,500
Drawings	75,600
Debtors (Closing)	2,62,500
Creditors (Closing)	1,75,000
Stock (Closing)	1,22,500
Cash (Closing)	1,64,150

**OR**

- (b) Current Ratio = 2 : 1

Current liability ₹ 75,000. Then

- (i) What is the amount of Current Assets ?
- (ii) If the above Current Assets includes Stock of ₹ 50,000 and Pre-paid expenses of ₹ 5,000 calculate Liquid Ratio ?
- (iii) Absolute Liquid Assets ₹ 50,000  
Liquid liability ₹ 25,000  
Calculate Absolute Liquid Ratio.

[ Turn over

43. (a) ರೋಬರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಕಂ. 1.4.2012ರಂದು ₹75,000ಕ್ಕೆ ಒಂದು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿತು. ಅದನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ನಂತರ ಅದನ್ನು ₹ 35,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಲಾಯಿತು. ಸವಕಳಿಯನ್ನು 10% ನಂತೆ ನೇರ ಗೆರೆ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿ. ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್‌ರಂದು ಮುಚ್ಚಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಸವಕಳಿ ಖಾತೆಯನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ತಯಾರಿಸಿ.

#### ಅಥವಾ

- (b) ಮಲಾರ್, ಕಿರುಬಾ ಮತ್ತು ಬೇಗಂ ಗಳು ಪಾಲುದಾರರು ಲಾಭವನ್ನು 5 : 3 : 2 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವರು. ಮಲಾರ್ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದನು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗುಡ್‌ವಿಲನ್ನು ₹ 40,000 ಕ್ಕೆ ಮೌಲೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಜರ್ನಲ್ ಎಂಟ್ರಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ :

- (i) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ಇಲ್ಲ
- (ii) ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ₹ 30,000 ವೆಂದು ಕಾಣುತ್ತದೆ
- (iii) ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ₹ 50,000 ವೆಂದು ಕಾಣುತ್ತದೆ.

- (a) Robert and Co. purchased a Machinery for ₹ 75,000 on 1.4.2012. After having used it for three years it was sold for ₹ 35,000. Depreciation is to be provided at 10% on Straight Line method. Accounts are closed on 31<sup>st</sup> March every year.

Prepare Machinery Account and Depreciation Account for three years.

#### OR

- (b) Malar, Kiruba and Begam are partners sharing profits in the ratio of 5 : 3 : 2 Malar decided to retire. Goodwill of the firm is to be valued at ₹ 40,000.

Give journal entries for the following :

- (i) There is no goodwill in the books of the firm
- (ii) The goodwill appears at ₹ 30,000
- (iii) The goodwill appears at ₹ 50,000

44. (a) ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ, ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ, ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

	₹
ಮಾರಾಟಗಳು	1,00,000
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	30,000
ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಭಾಜ್ಯಾಂಶ	400
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	26,600
ಆಡಳಿತ ಖರ್ಚುಗಳು	1,000
ಮಾರಾಟದ ಖರ್ಚುಗಳು	2,000
ಹೂಡಿಕೆಯ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ನಷ್ಟ	800

**ಅಥವಾ**

- (b) ಒಂದು ಕಂಪನಿಯ ಡೈರೆಕ್ಟರಗಳು 100 ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ₹ 10 ರಂತೆ ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿದರು ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ಕರೆ ₹ 3 ಮತ್ತು ಕೊನೆಯ ಕರೆ ₹ 3 ಯಾವುದು ಪಾವತಿಯಾಗಲಿಲ್ಲ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 40 ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 300 ಪಾವತಿಯ ಮೇಲೆ ಪುನಃಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಶೇರುಗಳ ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಮತ್ತು ಪುನಃಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ವಹಿವಾಟನ್ನು ಜರ್ನಲ್‌ಮಾಡಿ.
- (a) From the following, calculate Net Profit Ratio, Operating Profit Ratio and Operating Ratio.

	₹
Sales	1,00,000
Gross Profit	30,000
Dividend Received	400
Net Profit	26,600
Administrative Expenses	1,000
Selling Expenses	2,000
Loss on Sale of Investment	800

**OR**

- (b) The Directors of a company forfeited 100 equity shares of ₹ 10 each on which the first call of ₹ 3 and final call of ₹ 3 had not been paid. Of these, 40 shares were reissued upon payment of ₹ 300.

Journalise the transaction of forfeiture and reissue of shares.

45. (a) ಶ್ರೀಮತಿ ವನಿತಾ ಅವಳ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಸಿಂಗಲ್ ಎಂಟ್ರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಇಡುತ್ತಾಳೆ. 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2014 ರಂದು ಮಾಡಿದ ಲಾಭ ಅಥವಾ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

1.4.2013 ರಂದು ಅವಳ ಬಂಡವಾಳವು ₹ 23,200.

31.3.2014 ರಂದು ಅವಳ ಸ್ಥಾನವು ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ :

₹

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್	4,500 (Dr)
ನಗದು	300
ಸರಕು	4,000
ಸಾಲಿಗರು	7,600
ಪಿರೋಪಕರಣ	30,000
ಸಾಲಗಾರರು	18,000

ಶ್ರೀಮತಿ ವನಿತಾ ಅವಳ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ₹ 10,000 ಹಿಂಪಡೆದಳು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಂಡವಾಳ ₹ 4,000 ವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದಳು. ಪಿರೋಪಕರಣವನ್ನು 10% ನಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿಸಿದಳು.

#### ಅಥವಾ

- (b) ಚಿತ್ರಾ, ಮೇಗಲಾ 3 : 2 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಪಾಲುದಾರರು. ಅವರು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ರಾಧಾಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಅವರು ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪುನಃಮೌಲೀಕರಿಸಿದರು.

- (i) ಹೂಡಿಕೆ ₹ 12,000 ವನ್ನು ದಾಖಲೆಯಲ್ಲಿ ತರುವುದು ಯಾವುದನ್ನು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಿಲ್ಲ.
- (ii) ಸರಕು, ಪಿರೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ₹ 3,000, ₹ 1,000 ಮತ್ತು ₹ 5,000 ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಸವಕಳಿಸಿ.
- (iii) ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ₹ 4,000ಕ್ಕೆ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು.

ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆ ತಯಾರಿಸಿ.

- (a) Mrs. Vanitha keeps her books on Single entry basis. Find out the profit or loss made for the period 31<sup>st</sup> March 2014.

On 1.4.2013 her Capital was ₹ 23,200.

On 31.3.2014 her position was as under.

	₹
Bank Balance	4,500 (Dr)
Cash	300
Stock	4,000
Debtors	7,600
Furniture	30,000
Creditors	18,000

Mrs. Vanitha had withdrawn ₹ 10,000 for personal use and had introduced additional capital ₹ 4,000. Depreciated furniture at 10%.

**OR**

- (b) Chithra, Megala are partners sharing profit and loss in the ratio of 3 : 2. They decided to admit Radha into the firm and revalue their assets and liabilities as under.
- (i) To bring into record investment of ₹ 12,000 which had not so far been recorded in the books of the firm.
  - (ii) To depreciate stock, furniture and machinery by ₹ 3,000, ₹ 1,000 and ₹ 5,000 respectively.
  - (iii) A provision for outstanding liabilities was to be created for ₹ 4,000. Prepare Revaluation Account.

[ Turn over

46. (a) ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ, ಅಕ್ಟೋಬರ್, ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿಗೆ ನಗದು ಬಜೆಟ್‌ನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
- (i) ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನಗದು ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ₹ 3,000
  - (ii) ನಗದು ಮಾರಾಟಗಳು ಅಕ್ಟೋಬರ್ ₹ 12,000; ನವೆಂಬರ್ ₹ 14,000
  - (iii) ಉದ್ದರಿ ಖರೀದಿಗಳು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ₹ 10,000, ಅಕ್ಟೋಬರ್ ₹ 12,000; ನವೆಂಬರ್ ₹ 14,000
  - (iv) ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಭಾಜ್ಯಾಂಶವು ₹ 4,000
  - (v) ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆ ₹ 3,000
  - (vi) ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಳೆ ಆಸ್ತಿಯ ಮಾರಾಟ ₹ 12,000

**ಅಥವಾ**

- (b) 1.4.2014 ರಂದು ಮುರುಗನ್, ಗುಹಾನ್, ಅಮಲಾನ್ ಅವರ ಬಂಡವಾಳವು ₹ 80,000; ₹ 60,000; ₹ 40,000 ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. 30.9.2014 ರಂದು ಗುಹಾನ್ ಅವನ ಬಂಡವಾಳದಿಂದ ₹ 8,000 ವನ್ನು ಹಿಂಪಡೆದನು. 31.12.2014 ರಂದು ಅಮಲಾನ್ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಂಡವಾಳ ₹ 12,000 ವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದನು. 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2015 ರಂದು ವರ್ಷ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು 6% ಪ್ರ.ವ. ದಂತೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (a) From the following information, prepare a cash budget for the month of October, November.
- (i) Opening cash balance in October ₹ 3,000
  - (ii) Cash sales October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
  - (iii) Credit purchases September ₹ 10,000, October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
  - (iv) Dividend to be received in November ₹ 4,000
  - (v) Advance Tax ₹ 3,000 payable in October
  - (vi) Sale of an Old Asset for ₹ 12,000 during November

**OR**

- (b) Murugan, Guhan, Amalan had Capital of ₹ 80,000; ₹ 60,000; ₹ 40,000 respectively on 1.4.2014. Guhan withdrew ₹ 8,000 from his capital on 30.9.2014. Amalan introduced additional Capital of ₹ 12,000 on 31.12.2014. Calculate interest on Capital at 6% p.a. for the year ending 31<sup>st</sup> March 2015.

47. (a) ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ 31.3.2014 ರಂದು ಅಬ್ದುಲ್ ಲಿ. ನ ಹೊರತೆಗೆಯಲಾದ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಅಧಿಕೃತ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ₹ 5,00,000

₹ 10,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ₹ 10 ರಂತೆ 10% ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ₹ 9,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಚಂದಾದಾರರಾದರು ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದರು

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ₹ 80,000

ಶೇರುಗಳ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೋಡಿ ಖಾತೆಯು ₹ 10,000 ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ.

#### ಅಥವಾ

- (b) 31.3.2015 ರಂದು ಟ್ರೈಯಲ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ವಿವರಣೆಗಳು	ಡೆಬಿಟ್	ಕ್ರೆಡಿಟ್
	₹	₹
ಸಾಲಿಗರು	50,000	-
ಸಾಲಿಗರ ಮೇಲೆ ಸೋಡಿ	1,000	-
ದೋಷಯುಕ್ತ ಸಾಲಗಳು	3,000	-
ದೋಷಯುಕ್ತ ಮತ್ತು ಅನುಮಾನಸ್ಪದ ಸಾಲ ಒದಗಿಸಿ -	-	5,000
ಸಾಲಿಗರ ಮೇಲೆ ಸೋಡಿ ಒದಗಿಸಿ	-	2,000

#### ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳು :

- ದೋಷಯುಕ್ತ ಸಾಲವನ್ನು ₹ 1,000ಕ್ಕೆ ರಿಟರ್ನ್ ಆಫ್ ಮಾಡಿ.
- ದೋಷಯುಕ್ತ ಮತ್ತು ಅನುಮಾನಸ್ಪದ ಸಾಲಕ್ಕೆ 5%. ಅವಕಾಶವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ.
- ಸಾಲಿಗರ ಮೇಲೆ ಸೋಡಿ ಅವಕಾಶವನ್ನು 2% ಒದಗಿಸಿ.

ಈ ಅಂಶಗಳು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ತೋರಿಸಿ.

- (a) From the following information prepare Extracted Balance sheet of Abdul Ltd. as on 31.3.2014

Authorised share capital ₹ 5,00,000

Issued shares of ₹ 10,000 at ₹ 10 each at discount of 10%

Public subscribed ₹ 9,000 shares and fully paid

Bank Balance ₹ 80,000

Discount on issue of shares account showed Balance of ₹ 10,000

**OR**

- (b) Trial Balance as on 31.3.2015 shows the following.

Particulars	Debit	Credit
	₹	₹
Debtors	50,000	-
Discount on Debtors	1,000	-
Bad debts	3,000	-
Provision for Bad and doubtful debts	-	5,000
Provision for discount on debtors	-	2,000

**Adjustments :**

- (i) Bad debts to be written off ₹ 1,000.
- (ii) Provide 5% Provision for Bad and doubtful debts
- (iii) Provide 2% Provision for discount on debtors.

Show how this item will appear in Profit and Loss account.