



**II Semester B.Com. Examination, August/September 2023  
(NEP – Freshers and Repeaters)**

**COMMERCE**

**Paper – 2.1 : Advanced Financial Accounting**

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

**Instructions :** Answer should be written **compulsorily** either in **English** or in **Kannada**.

**SECTION – A**

1. Answer **any five** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(5×2=10)**
- What is an Account sales ?
  - What is Joint venture ?
  - Who is lessor or landlord ?
  - State any two objectives of sale of a firm to a company.
  - Write any one difference between Joint Venture and Consignment.
  - What is realization account ?
  - State any two methods of recoupment of shortworkings.

**SECTION – B**

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **four** marks. **(3×4=12)**

2. Ramesh of Kodagu sent 600 packages of coffee at ₹ 500 per package to Rajesh of Kolar paying freight ₹ 15,000 and other expenses ₹ 8,000. 20 packages were lost on the way. Rajesh took delivery of remaining packages of coffee and sold 450 packages of coffee at ₹ 750 per package. Rajesh spent for freight and octroi ₹ 10,000 and unloading charges ₹ 5,000. He remitted the amount to Ramesh after deducting his commission of 5%. Calculate value of unsold stock.
3. Pass the closing journal entry in the books of vendor firm.
- For transfer of liabilities at book value
  - For assets taken over by partners
  - For payment of realization expenses.



4. Raghu and Shiva entered into a joint venture with a profit sharing ratio of 2 : 1. Raghu contributed ₹ 1,20,000 and Shiva ₹ 1,60,000. The amount contributed by them were deposited in to a joint bank account. Raghu supplied goods worth ₹ 1,80,000 and incurred expenses of ₹ 12,000. Shiva supplied goods worth ₹ 1,50,000 and spent ₹ 10,200 as expenses. Shiva sold all the goods for ₹ 6,50,000. Shiva settled the account by cheque.

Prepare a joint venture account in the books of Raghu.

5. Prepare an Royalty analytical table from the following details :

- Minimum rent ₹ 1,00,000 p.a.
- Royalty ₹ 10 per ton of ore raised.
- Right to recoup shortworkings during life time of the lease.

The output for the first four years are as follows :

Year :	2020	2021	2022	2023
<b>Output (tons) :</b>	8,000	9,000	12,000	15,000

6. Titan company takes over the following assets and liabilities from a partnership firm.

	₹		₹
Land and Building	5,50,000	Plant and Machinery	1,50,000
Inventory	2,00,000	Book debts	80,000
Free hold property	70,000	Current liabilities	3,00,000

Calculate purchase consideration.

### SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **ten** marks. **(3×10=30)**

7. Exide Batteries Ltd., Bangalore consigned 1,000 batteries costing ₹ 3,000 each, to Lokesh electricals of Malur. The consignor paid ₹ 50,000 towards freight charges and insurance ₹ 50,000. During transit it was found that 20 batteries were lost due to theft and insurance company settled the claim for ₹ 20,000. Lokesh Electricals received the balance of consigned goods and



paid unloading charges ₹ 10,000. They accepted a bill drawn for ₹ 15,00,000 as advance. Lokesh electrical sold 500 batteries for cash at ₹ 4,000 each and 350 batteries on credit at ₹ 4,500 each. They spent ₹ 30,000 for godown rent, ₹ 7,500 for advertisement and ₹ 25,000 as salesman salary. The consignee entitled to get an ordinary commission at 5% on sales and Del credere commission at 2% on credit sales. Lokesh electrical remitted the balance due to the consignor by bank draft.

Prepare consignment Account and Lokesh electrical account in the books of Exide Batteries.

8. Mahesh and Pandya entered into a joint venture to produce film for the Government. The Government agrees to pay ₹ 20,00,000. Mahesh contributes ₹ 3,00,000 and Pandya contributes ₹ 1,50,000. These amounts are paid into joint bank account. Payment made out of joint bank account were :

Particulars	Amount
Purchase of equipments	1,00,000
Hire charges of equipments	50,000
Wages	75,000
Actors remuneration	1,00,000
Materials	65,000
Other expenses	35,000

Mahesh paid ₹ 10,000 as licensing fees. On completion, Government paid the agreed amount. The equipments were taken over by Pandya at a valuation of ₹ 20,000. Profit and losses are shared in the ratio of 2 : 1.

Prepare necessary ledger accounts assuming separate set of books are maintained.

9. Anup kumar obtained from Rakesh Singh a lease of some coal bearing land on 1<sup>st</sup> January 2020, on the following terms :
- 1) Royalty ₹ 10 per ton
  - 2) Minimum Rent ₹ 1,00,000 per annum



3) Recoupment of short-workings over the first three years only :

The following are the relevant particulars :

<b>Year</b>	:	2020	2021	2022	2023
<b>Output (tons)</b>	:	8,000	8,500	12,500	14,000

Pass the necessary journal entries in the books of Anup Kumar under Minimum rent method.

10. Hari, Giri and Ravi were partners sharing profits and losses in the ratio of 3 : 3 : 2. Their balance sheet as on 31-03-2023 was as under :

<b>Liabilities</b>	₹	<b>Assets</b>	₹
Creditors	2,00,000	Plant	4,50,000
Reserves	1,25,000	Land and Building	1,00,000
Accounts payable	75,000	Stock	1,20,000
Capitals : Hari	2,00,000	Debtors	1,50,000
Giri	2,00,000	Less : RBDD	<u>10,000</u>
Ravi	1,00,000		1,40,000
		B/R	60,000
		Cash in hand	30,000
	<b>9,00,000</b>		<b>9,00,000</b>

It was found that the liabilities contained ₹ 20,000, which was not to be paid.

The new company took over all the assets and liabilities including cash and agreed to pay purchase consideration consisting of 6,000 shares of ₹ 100 each fully paid and balance in cash. The partners agreed to share the shares between them in the profit sharing ratio.

Based on the above factors in the partner organisation book.

Prepare :

- Realisation Account
- Partner's Capital Account
- Cash Account.



11. The Balance Sheet of A, B and C stood as follows as on 31<sup>st</sup> March, 2023 :

<b>Liabilities</b>	₹	<b>Assets</b>	₹
Creditors	2,00,000	Cash	90,000
B/P	50,000	Stock	2,60,000
Capital Accounts :		Machinery	1,90,000
A	2,40,000	Furniture	1,00,000
B	2,40,000	Debtors	2,50,000
C	1,40,000	Less : Reserve	<u>20,000</u>
			2,30,000
	<b>8,70,000</b>		<b>8,70,000</b>

It was decided to sell the business to TVS Co. Ltd. The company agreeing to allot 7,500 fully paid shares of ₹ 100 each and ₹ 18,000 in cash in full satisfaction of the purchase consideration. The company assumed all liabilities except the bills payable and took over all assets except cash. Pass the opening entries and prepare vertical Balance Sheet.

SECTION – D

Answer **any one** of the following :

(1×8=8)

12. a) Mr. X sent 2,000 case of goods costing ₹ 1,000 each case to Mr. Y. Mr. Y sold 1,250 case at ₹ 1,200 each case on cash and 750 case at ₹ 1,400 each case on credit. Calculate commission payable to Mr. Y.

- i) If commission is payable at ₹ 100 per case sold.
- ii) If he is entitled to 5% ordinary commission and 2.5% overriding commission.

OR

b) Prepare a format of Joint Venture agreement.



## ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

### ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

(5×2=10)

- ಮಾರಾಟ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ (Account sales) ಎಂದರೇನು ?
- ಜಂಟಿ-ಉದ್ಯಮ ಅಥವಾ ವ್ಯವಹಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಗೇಣಿಗೆದಾರ ಅಥವಾ ಜಮೀನುದಾರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಜಂಟಿ-ಉದ್ಯಮ ಹಾಗೂ ರವಾನೆ ಸರಕು ವ್ಯವಹಾರದ ನಡುವಿನ ಒಂದು ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಕೊರತೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಪುನಃಸಂಪಾದಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

### ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳು.

(3×4=12)

2. ಕೊಡಗಿನ ರಮೇಶ್‌ರವರು 600 ಕಾಫಿ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಪ್ಯಾಕೆಟಿಗೆ ₹ 500 ರಂತೆ ಕೋಲಾರದ ರಾಜೇಶ್‌ರವರಿಗೆ ರವಾನಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರು (ರಮೇಶ್) ₹ 15,000 ವನ್ನು ಸಾಗಾಣಿಕ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳಾಗಿ ₹ 8,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ. ಸಾಗಾಣಿಕ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 20 ಕಾಫಿ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳು ಕಳೆದು ಹೋಗುತ್ತವೆ. ಉಳಿದ ಕಾಫಿ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ರಾಜೇಶ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡನು ಮತ್ತು ತಲಾ ₹ 750 ರಂತೆ 450 ಕಾಫಿ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ರಾಜೇಶ್‌ರವರು ಸಾಗಾಟ ಮತ್ತು ಸುಂಕದ (octroi) ವೆಚ್ಚ ₹ 10,000 ಮತ್ತು ಸರಕು ಇಳಿಸಲು ₹ 5,000 ಗಳನ್ನು ವ್ಯಯಿಸಿದನು. ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು ಅವನು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಿನ ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ದಲ್ಲಾಳಿಯನ್ನು ಕಡಿತ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ರವಾನೆದಾರನಿಗೆ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಿದನು.

ಮಾರಾಟವಾಗದ (ಮುಕ್ತಾಯ) ಸರಕಿನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

3. ಮಾರಾಟಗಾರ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಮುಕ್ತಾಯ ಮಾಡುವ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

- ಪುಸ್ತಕ ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ
- ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ
- ವಿಲೇವಾರಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ





4. ರಘು ಮತ್ತು ಶಿವರವರು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು 2 : 1 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಸಹ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾದರು. ರಘುರವರು ₹ 1,20,000 ಮತ್ತು ಶಿವರವರು ₹ 1,60,000 ವನ್ನು ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದರು (ಒದಗಿಸಿದರು). ಈ ಹೂಡಿಕೆ ಹಣವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಜಂಟಿ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಿದರು. ರಘುರವರು ₹ 1,80,000 ಮೌಲ್ಯದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದನು ಮತ್ತು ₹ 12,000 ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಿದನು. ಶಿವರವರು ₹ 1,50,000 ಮೌಲ್ಯದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದನು ಮತ್ತು ₹ 10,200 ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ವ್ಯಯಿಸಿದನು. ಶಿವರವರು ಎಲ್ಲಾ ಸರಕುಗಳನ್ನು ₹ 6,50,000 ರೂ. ಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಶಿವರವರು ಚೆಕನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಖಾತೆಯನ್ನು ಫೈಸಲ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡರು.

ಈ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಂಶಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಘುರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

5. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಂಗತಿಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಯಧನ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

a) ವಾರ್ಷಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 1,00,000 ಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

b) ಪ್ರತಿ ಟನ್ ಅದಿರು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ₹ 10 ರಂತೆ ರಾಯಧನವನ್ನು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.

c) ಕೊರತೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಪುನಃಸಂಪಾದಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಭೋಗ್ಯದ ಜೀವಿತಾವಧಿಯವರೆಗೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹುಟ್ಟುವಳಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ವರ್ಷ	:	2020	2021	2022	2023
ಉತ್ಪಾದನೆ ಹುಟ್ಟುವಳಿ (ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ) :		8,000	9,000	12,000	15,000

6. ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕೆಳಕಂಡ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಟ್ರಿಟಾನ್ ಕಂಪನಿಯವರು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

	₹		₹
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	5,50,000	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	1,50,000
ದಾಸ್ತಾನು	2,00,000	ಋಣಿಗಳು	80,000
ಸ್ವಾಯತ್ತ ಆಸ್ತಿ (Freehold property)	70,000	ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	3,00,000

ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.



ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹತ್ತು ಅಂಕಗಳು.

(3×10=30)

7. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಕ್ಸೆಡ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ರವರು ಮಾಲೂರಿನ ಲೋಕೇಶ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್‌ಗೆ 1,000 ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಟರಿಗೆ ₹ 3,000 ದಂತೆ ಸರಕು ರವಾನೆ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ರವಾನಿಸಿತು. ಸರಕು ಕಳುಹಿಸುವಾತ ₹ 50,000 ವನ್ನು ಸಾಗಾಣಿಕ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ವಿಮಾ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ₹ 50,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದನು. ಸಾಗಾಣೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 20 ಬ್ಯಾಟರಿಗಳು ಕಳೆತನವಾಗಿದ್ದವು ಹಾಗಾಗಿ ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ₹ 20,000 ಗಳ ವಿಮಾ ಹಣವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡನು. ಲೋಕೇಶ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್ ಉಳಿದ ರವಾನಿಸಿದ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಇಳಿಸುವ ವೆಚ್ಚ ₹ 10,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದನು. ಮುಂಗಡವಾಗಿ ₹ 15,00,000 ಗಳ ಹುಂಡಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಲೋಕೇಶ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್‌ರವರು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಟರಿಗೆ ₹ 4,000 ದಂತೆ 500 ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ನಗದಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಟರಿಗೆ ₹ 4,500 ರಂತೆ 350 ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಸಾಲದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ಅವರು ಗೋದಾಮಿನ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 30,000, ಜಾಹೀರಾತು ವೆಚ್ಚ ₹ 7,500 ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರನ ಸಂಬಳ ₹ 25,000 ಗಳನ್ನು ಭರಿಸಿದನು. ಸರಕು ಸ್ವೀಕರಿಸುವಾತ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ದಲ್ಲಾಳಿ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು ಡೆಲ್ ಕ್ರೆಡರ್ ದಲ್ಲಾಳಿಗೆ ಅರ್ಹನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಲೋಕೇಶ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್‌ರವರು ಬಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹುಂಡಿಯ ಮೂಲಕ ಸರಕು ರವಾನೆದಾರನಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿದ್ದಾನೆ.

ಎಕ್ಸೆಡ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರವಾನೆ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಲೋಕೇಶ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್‌ರವರ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

8. ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಿನಿಮಾವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಕೊಡುವ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಮಹೇಶ್ ಮತ್ತು ಪಾಂಡ್ಯರವರು ಸಹ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾದರು. ಸರ್ಕಾರವು ಸಿನಿಮಾ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ₹ 20,00,000 ಗಳ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಒಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಿತು. ಮಹೇಶ್‌ರವರು ₹ 3,00,000 ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪಾಂಡ್ಯರವರು ₹ 1,50,000 ಗಳನ್ನು ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಹೂಡಿಕೆ ಹಣವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಜಂಟಿ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಿದರು. ಕೆಳಕಂಡ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಜಂಟಿ ಖಾತೆಯ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದರು.

ವಿವರಗಳು	₹
ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ	1,00,000
ಉಪಕರಣಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ವೆಚ್ಚ	50,000
ವೇತನ	75,000





ನಟರ ಸಂಭಾವನೆ	1,00,000
ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	65,000
ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು	35,000

ಮಹೇಶ್‌ರವರು ಪರವಾನಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ₹ 10,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದರು. ಸಿನಿಮಾ ನಿರ್ಮಾಣದ ನಂತರ, ಸರ್ಕಾರವು ಒಪ್ಪಿತ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿತು. ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ₹ 20,000 ಗಳಿಗೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಪಾಂಡ್ಯರವರು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡರು. ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು 2 : 1 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವರು.

ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಊಹೆಯೊಂದಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

9. ಅನೂಪ್‌ಕುಮಾರ್‌ರವರು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಇರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ರಾಕೇಶ್‌ಸಿಂಗ್‌ರವರಿಂದ ಭೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಜನವರಿ 1, 2020 ರಂದು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಭೋಗ್ಯದ ನಿಯಮಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ :

- 1) ಪ್ರತಿ ಟನ್‌ಗೆ ರಾಯಧನ ₹ 10 ರಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ
- 2) ವಾರ್ಷಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 1,00,000.
- 3) ಕೊರತೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಪುನಃಸಂಪಾದಿಸಲು ಭೋಗ್ಯದ ಮೊದಲ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ :

ವರ್ಷ	:	2020	2021	2022	2023
ಉತ್ಪಾದನೆ ಹುಟ್ಟುವಳಿ :		8,000	8,500	12,500	14,000

(ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನೂಪ್‌ಕುಮಾರ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

10. ಹರಿ, ಗಿರಿ ಮತ್ತು ರವಿರವರು ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು 3 : 3 : 2 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು 31-03-2023 ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಧಣಿಗಳು	2,00,000	ಸ್ಥಾವರ	4,50,000
ಮೀಸಲುಗಳು	1,25,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	1,00,000
ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	75,000	ದಾಸ್ತಾನು	1,20,000



ಬಂಡವಾಳ : ಹರಿ	2,00,000	ಋಣಿಗಳು	1,50,000
ಗಿರಿ	2,00,000	(-) ಅನುಮಾನಾಸ್ಪದ	<u>10,000</u>
ರವಿ	1,00,000	ಸಾಲ ಮೀಸಲು	1,40,000
		ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	60,000
		ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	30,000
	<b>9,00,000</b>		<b>9,00,000</b>

ತಿಳಿದು ಬಂದಿರುವುದೇನೆಂದರೆ, ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ₹ 20,000 ಪಾವತಿಸಲು ಆಗಿರಲಿಲ್ಲ.

ಹೊಸ ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಣವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು ಹಾಗೂ ಖರೀದಿ ಪರಿಗಣನೆಯನ್ನು ತಲಾ ₹ 100 ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ತಿ ಪಾವತಿಯಾದ 6,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರುಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಣದ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸುವುದಾಗಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಪಾಲುದಾರರು, ಖರೀದಿದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡುವ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಅವರ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೆ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮೇಲಿನ ಅಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ

- ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ
- ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ
- ನಗದು ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

11. ಎ, ಬಿ ಮತ್ತು ಸಿ ರವರು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ 31-3-2023 ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಧಣಿಗಳು	2,00,000	ನಗದು	90,000
ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	50,000	ದಾಸ್ತಾನು	2,60,000
ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳು :		ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	1,90,000
ಎ	2,40,000	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	1,00,000
ಬಿ	2,40,000	ಋಣಿಗಳು	2,50,000
ಸಿ	1,40,000	(-) ಮೀಸಲು	<u>20,000</u>
	<b>8,70,000</b>		<b>8,70,000</b>



ಟಿ. ವಿ. ಎಸ್. ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ಗೆ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯವಹಾರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು. ಖರೀದಿ ಪರಿಗಣನೆಯನ್ನು ಅಥವಾ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿರುವ ತಲಾ ₹ 100 ರ ಬೆಲೆಯ 7,500 ಷೇರುಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ₹ 18,000 ಗಳನ್ನು ನಗದಾಗಿ ಪಾವತಿಸುವುದು. ಖರೀದಿದಾರ ಕಂಪನಿಯು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ ಮತ್ತು ನಗದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡರು.

ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ರೋಜು ದಾಖಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಲಂಬರೂಪದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿ.

**ವಿಭಾಗ - ಡಿ**

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

**(1×8=8)**

12. a) ಮಿ. ಎಕ್ಸ್‌ರವರು ಮಿ. ವೈ ರವರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗೆ ₹ 1,000 ಗಳ ಮೂಲ ಬೆಲೆಗೆ 2,000 ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸುತ್ತಾರೆ. ಮಿ. ವೈ ರವರು ಪ್ರತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ₹ 1,200 ನಂತೆ 1,250 ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ನಗದಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ₹ 1,400 ರಂತೆ 750 ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ಸಾಲದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ಮಿ. ವೈ ರವರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದಲ್ಲಾಳಿ ಹಣದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

- i) ಪ್ರತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗೆ ₹ 100 ರಂತೆ ದಲ್ಲಾಳಿ ಹಣ ನೀಡಿದರೆ
- ii) ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ದಲ್ಲಾಳಿ ಮತ್ತು ಶೇ. 2.5 ರಷ್ಟು ಓವರ್‌ರೈಡಿಂಗ್ ದಲ್ಲಾಳಿ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಪಾವತಿಸಿದರೆ

**ಅಥವಾ**

b) ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮದ ಒಪ್ಪಂದ ಪತ್ರದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.