







II. ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಉತ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿರಿ. (5 × 1 = 5)

[ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಹೊರಹರಿವು, ಸಾಲಗಾರರು, ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತದೆ, ಮರಣಹೊಂದಿದ, ಸಾಹುಕಾರರು, ಬಂಡವಾಳ ಮೀಸಲು]

- 6) ಸ್ಥಿರ ಬಂಡವಾಳ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ, ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳವು \_\_\_\_\_.
- 7) ವಾರಸುದಾರರ ಖಾತೆಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪಾಲುದಾರರ \_\_\_\_\_ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- 8) ಸಾಲಪತ್ರ ಧಾರಕರು ಕಂಪನಿಯ \_\_\_\_\_.
- 9) ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಂಡಾಗ ಬರುವ ಲಾಭವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.
- 10) ನಗದು ಹರಿವಿನ ತಃಖ್ತೆಯು, ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಕಗಳ \_\_\_\_\_ ಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. (5 × 1 = 5)

- |     |                           |                               |
|-----|---------------------------|-------------------------------|
| 11) | A                         | B                             |
| a)  | ತ್ಯಾಗದ ಅನುಪಾತ             | i) ಹೂಡಿಕೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು        |
| b)  | ಸಾಲಪತ್ರಗಳು                | ii) ಪಾಲುದಾರರ ಪ್ರವೇಶ           |
| c)  | ಹಣಕಾಸು ತಃಖ್ತೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ | iii) ಶೇಕಡಾವಾರು                |
| d)  | ಲಾಭಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅನುಪಾತ       | iv) ಸಾಲದ ಸ್ವೀಕೃತಿ             |
| e)  | ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟ       | v) ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಕ |
|     |                           | vi) ಬಂಡವಾಳ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ          |



IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (5 × 1 = 5)

12) ಪಾಲಿಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸುವ ಒಂದು ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

13) ಸಂಚಿತ ಲಾಭವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಯುವ ಪಾಲಿಗಾರರ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. (ಸರಿ / ತಪ್ಪು ತಿಳಿಸಿ)

14) ಪಾಲಿಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಸರ್ಜನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲಿಗಾರಿಕೆಯ ವಿಸರ್ಜನೆಗಳ ನಡುವಿನ ಒಂದು ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.

15) ಚಾಲ್ತಿ (ಚರ) ಆಸ್ತಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಬರೆಯಿರಿ.

16) EPS ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

#### ಭಾಗ - ಬಿ

V. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು. (3 × 2 = 6)

17) ಪಾಲಿಗಾರಿಕಾ ಒಪ್ಪಂದಪತ್ರ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

18) ಪಾಲಿಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಸರ್ಜನೆಯಲ್ಲಿ, ಪಾಲಿಗಾರನು ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕೆ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

19) ಕರೆಯ ಮೇಲಿನ ಬಾಕಿ ಎಂದರೇನು?



20) ಹಣಕಾಸು ತಃಖ್ತೆಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

21) ನಗದು ಹರಿವಿನ ತಃಖ್ತೆಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

ಭಾಗ - ಸಿ

VI. ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಆರು ಅಂಕಗಳು.

(3 × 6 = 18)

22) ಮೀನಾಳು ಪಾಲುಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲುಗಾರಳಾಗಿದ್ದು, ಅವಳು ತನ್ನ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ತೆಗೆದ ಹಣವು ;

₹ 4,000 ದಿನಾಂಕ 30.06.2022

₹ 12,000 ದಿನಾಂಕ 01.11.2022

₹ 8,000 ದಿನಾಂಕ 31.12.2022

₹ 4,000 ದಿನಾಂಕ 01.02.2023

31-3-2023 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ, ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇಕಡಾ 12 ರಂತೆ ಮೀನಾಳ ಸ್ವಂತ ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ ಗುಣಲಬ್ಧ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

23) ಅಂಜು, ಸಂಜು ಮತ್ತು ಮಂಜು ಪಾಲುಗಾರರಾಗಿದ್ದು, ಲಾಭ-ನಷ್ಟವನ್ನು

$\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{10}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{5}$  ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಅಂಜು ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ

ನಿವೃತ್ತಿಯಾಗುತ್ತಾಳೆ. ಸಂಜು ಮತ್ತು ಮಂಜು ಇವರು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಲಾಭವನ್ನು 5 : 3 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸಂಜು ಮತ್ತು ಮಂಜುರವರ ಗಳಿಕೆ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



24) ಸೀತಾ, ಗೀತಾ ಮತ್ತು ಕವಿತಾ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಲಾಭ-ನಷ್ಟವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಮಾಣ 5:3:2. ದಿನಾಂಕ 1.4.2023 ರಂದು ಅವರು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 80,000, ₹ 60,000 ಮತ್ತು ₹ 40,000 ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 1.1.2024 ರಂದು ಗೀತಾ ನಿಧನ ಹೊಂದಿದಳು. ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಅಂಶಗಳಿವೆ.

- a) ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಬಡ್ಡಿ 12% ರಂತೆ.
- b) ಗೀತಾಳ ಸಂಬಳ (ವೇತನ) ₹ 4,000 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ.
- c) ಗೀತಾಳ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಭಾಗ [AS - 26 ಪ್ರಕಾರ]
- d) ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಲಾಭದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಅವಳು ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕದವರೆಗಿನ ಸಂಚಿತ ಲಾಭದ ಪಾಲನ್ನೂ ಪಡೆಯಬಹುದು.
  - i) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ ₹ 84,000.
  - ii) 2022-23 ರಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ₹ 60,000.

ಗೀತಾಳ ವಾರಸುದಾರರ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

25) ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಣೆಗಳಿಂದ, ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರ ಪರಿಚ್ಛೇದ-III ರ ಪ್ರಕಾರ ದಿನಾಂಕ 31.03.2023 ರಂದು ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷದ ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ತಃಖ್ತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	₹
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	8,00,000
ದಾಸ್ತಾನು ಖರೀದಿ	2,00,000
ನೌಕರರ ವೇತನ	50,000



ವಿವರಗಳು	₹
ರಜೆ ನಗದೀಕರಣ	10,000
ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆಗಳು	20,000
ಯಂತ್ರಗಳ ರಿಪೇರಿ	20,000
ತೆರಿಗೆ	30%

26) ಮೀನಾ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ದಿನಾಂಕ 31.3.2023 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಂತೆ ₹ 6,00,000 ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಗಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಆಕರಿಸಿದ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಸವಕಳಿಯು ₹ 1,00,000 ಆಗಿದೆ. ಹಳೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಉಂಟಾದ ನಷ್ಟ ₹ 40,000 ವನ್ನು ಲಾಭ-ನಷ್ಟದ ತಃಖ್ತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ವರ್ಷಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ₹ 40,000 ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇತರ ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ಮೌಲ್ಯವು ₹ 20,000 ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪರೋಕ್ಷ ವಿಧಾನದಂತೆ ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದಾಗುವ ನಗದು ಹರಿವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

### ಭಾಗ - ಡಿ

VII. ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು.

(3 × 12 = 36)

27) ಅನಿತಾ ಮತ್ತು ಸುನೀತಾ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಇವರು ಲಾಭ-ನಷ್ಟವನ್ನು 2:1 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 31.3.2023 ರಂದು ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ 31.3.2023 ರಂದಿನ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಕೊಡತಕ್ಕ ವಿನಿಮಯ ಪತ್ರಗಳು	6,000	ನಗದು	8,000
ಸಾಹುಕಾರರು	16,000	ಸಾಲಗಾರರು	30,000



ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	18,000	ದಾಸ್ತಾನು	48,000
ಬಂಡವಾಳ :		ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	8,000
ಅನಿತಾ	80,000	ಕಟ್ಟಡ	56,000
ಸುನೀತಾ	60,000	ಮೋಟಾರು ಕಾರು	30,000
	<u>1,80,000</u>		<u>1,80,000</u>

ದಿನಾಂಕ 1.4.2023 ರಂದು, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾರುಗಳಿಂದ ವಿನುತಾಳು  $\frac{1}{4}$  ರ ಪಾಲಿನ ಲಾಭಕ್ಕೆ, ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯುತ್ತಾಳೆ.

- ಅವಳು ₹ 40,000 ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ₹ 30,000 ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ನಗದು ತರಬೇಕು. [AS-26 ಪ್ರಕಾರ]
- ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಅರ್ಧ [1/2] ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಳೆಯ ಪಾಲುದಾರರು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.
- ಕಟ್ಟಡದ ಪುನರ್ಮೌಲ್ಯ ಮೊತ್ತ ₹ 66,000 ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವಿಕೆ ₹ 700.
- ಮೋಟಾರು ಕಾರಿನ ಮೇಲೆ ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿರಿ.

ತಯಾರಿಸಿ :

- ಪುನರ್ಮೌಲ್ಯ ಖಾತೆ
- ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ
- ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೊಸ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ





28) ಶಿಲ್ಪಾ ಮತ್ತು ಅಮೃತಾ ಎಂಬ ಪಾಲುಗಾರರು, ಲಾಭ-ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದರು. ದಿನಾಂಕ 31.03.2023 ರಂದು ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ 31.03.2023 ರಂದು ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಕೊಡತಕ್ಕ ವಿನಿಮಯ ಪತ್ರಗಳು	20,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	20,000
ಸಾಹುಕಾರರು	40,000	ಸಾಲಗಾರರು	50,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	20,000	ದಾಸ್ತಾನು	30,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	20,000	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	20,000
ಬಂಡವಾಳ :		ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	30,000
ಶಿಲ್ಪಾ	70,000	ಕಟ್ಟಡ	90,000
ಅಮೃತಾ	70,000		
	<u>2,40,000</u>		<u>2,40,000</u>

ಈ ಮೇಲಿನ ದಿನಾಂಕದಂದು ಅವರು ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದರು.

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- a) ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು.  
ಸಾಲಗಾರರು - ₹ 52,000, ದಾಸ್ತಾನು ₹ 39,000, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು - ₹ 24,000, ಕಟ್ಟಡ - ₹ 80,000.
- b) ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಶಿಲ್ಪಾ ₹ 12,000 ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- c) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ತಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- d) ವಿಲೇವಾರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು ₹ 3,000.

ತಯಾರಿಸಿ :

- i) ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ
- ii) ಪಾಲುಗಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ
- iii) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ.



29) ರಾಜರಾಜೇಶ್ವರಿ ಟ್ರೇಡಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರು ₹ 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ, 80,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ₹ 10 ರಂತೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ಹಣ ಪಾವತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

₹ 20 ಅರ್ಜಿಯ ಹಣ,

₹ 40 ಹಂಚಿಕೆಯ ಹಣ (ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಸೇರಿ)

₹ 50 ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ಅಂತಿಮ ಕರೆಯ ಹಣ.

ಎಲ್ಲಾ ಶೇರುಗಳು ವಂತಿಗೆಯಾಗಿದ್ದು, 10,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ಅಂತಿಮ ಕರೆಯ ಹಣದ ಹೊರತಾಗಿ ಉಳಿದೆಲ್ಲಾ ಹಣ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆ 10,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಂಡು, ಅವುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 80 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಗೆ ಮರು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಶೇರುಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ, ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಗೂ ಮರು ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವಶ್ಯಕ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

30) ಮಾನಸಾ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ.

a) ತಲಾ ₹ 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 10 ರ ₹ 1,00,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

b) ತಲಾ ₹ 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 10 ರ ₹ 2,00,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

c) ತಲಾ ₹ 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 10 ರ ₹ 3,00,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

d) ತಲಾ ₹ 100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 10 ರ ₹ 4,00,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.



31) ಅಮೃತೇಶ್ವರಿ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತರವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ,  
ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	31.03.2022	31.03.2023
	₹	₹
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	8,00,000	9,00,000
ಮೀಸಲು	80,000	90,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲಗಳು	20,000	30,000
ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	30,000	20,000
ಒಟ್ಟು	<u>9,30,000</u>	<u>10,40,000</u>
ಕಟ್ಟಡಗಳು	4,00,000	5,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	1,00,000	2,00,000
ದಾಸ್ತಾನು	3,00,000	3,00,000
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬರತಕ್ಕವುಗಳು	90,000	20,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಕಗಳು	40,000	20,000
ಒಟ್ಟು	<u>9,30,000</u>	<u>10,40,000</u>



32) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಈ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ದಾಸ್ತಾನು ಆವರ್ತನಾ ಅನುಪಾತ
- ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬರತಕ್ಕವುಗಳ ಆವರ್ತನಾ ಅನುಪಾತ
- ವ್ಯಾಪಾರಿ ಕೊಡತಕ್ಕವುಗಳ ಆವರ್ತನಾ ಅನುಪಾತ
- ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ
- ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ಅನುಪಾತ
- ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ.

ವಿವರಗಳು	₹
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	15,00,000
ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭ	5,00,000
ಸರಾಸರಿ ದಾಸ್ತಾನು	2,00,000
ನಿವ್ವಳ ಉದ್ದರಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ	8,00,000
ಸರಾಸರಿ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬರತಕ್ಕವುಗಳು	2,00,000
ನಿವ್ವಳ ಉದ್ದರಿ ಖರೀದಿ	7,50,000
ಸರಾಸರಿ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಕೊಡತಕ್ಕವುಗಳು	1,50,000
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ವೆಚ್ಚ	50,000
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	3,00,000



(English Version)

- Instructions :**
1. The question paper contains four parts A, B, C and D. Part – A consists of four sections I, II, III, and IV.
  2. Provide working notes wherever necessary.
  3. 15 minutes extra has been allotted for candidates to read the questions.
  4. Figures in the right hand margin indicate full marks.
  5. For Part – A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.

**PART – A**

- I. Choose the correct answer from the choices given : (5 × 1 = 5)
- 1) In order to form partnership firm there should be atleast
    - a) One person
    - b) Two persons
    - c) Seven persons
    - d) Ten persons
  - 2) A and B are partners sharing profits in the ratio of 3 : 1. C is admitted for  $\frac{1}{4}$  share. The sacrificing ratio of A and B will be
    - a) 1 : 1
    - b) 3 : 1
    - c) 2 : 1
    - d) 3 : 2



3) Swadeshi Comp. Ltd. forfeited 1000 equity shares of ₹ 100 each for non payment of final call money of ₹ 30 per share. On forfeiture of shares, forfeited shares account will be credited by

- a) ₹ 70,000
- b) ₹ 30,000
- c) ₹ 1,00,000
- d) ₹ 40,000

4) Current liabilities are paid within \_\_\_\_\_ months.

- a) 3 months
- b) 6 months
- c) 9 months
- d) 12 months

5) Comparative statements are also known as \_\_\_\_\_.

- a) Dynamic analysis
- b) Horizontal analysis
- c) Vertical analysis
- d) External analysis

II. Fill in the blanks by choosing the appropriate answers from those given in the brackets : (5 × 1 = 5)

[inflows and outflows, ~~debtors~~, remains fixed, death, creditors, capital reserve]

- 6) Under fixed capital method, the amount of capital of partners \_\_\_\_\_.
- 7) Executor's account is generally prepared at the time of \_\_\_\_\_ of a partner.
- 8) Debenture holders are the \_\_\_\_\_ of the company.



- 9) Profit on forfeiture of shares is transferred to \_\_\_\_\_ account.
- 10) Cash flow statements shows \_\_\_\_\_ of cash and cash equivalents.

III. Match the following :

(5 × 1 = 5)

- | 11) | A                                | B                           |
|-----|----------------------------------|-----------------------------|
| a)  | Sacrifice Ratio                  | i) Investing activities     |
| b)  | Debentures                       | ii) Admission of partner    |
| c)  | Analysis of financial statements | iii) Percentage             |
| d)  | Profitability Ratio              | iv) Acknowledgement of debt |
| e)  | Sale of fixed assets             | v) Helps in decision making |
|     |                                  | vi) Capital adjustment      |

IV. Answer the following questions in **one** word or **one** sentence each :

(5 × 1 = 5)

- 12) State any one circumstances under which a partnership firm is dissolved.
- 13) Accumulated profit is transferred to continuing partner's capital accounts. (State True/False)
- 14) Mention any one difference between dissolution of partnership firm and dissolution of partnership.
- 15) Write any one example for current assets.
- 16) Expand EPS.

**PART – B**

V. Answer **any three** of the following. Each question carries **2** marks : **(3 × 2 = 6)**

17) State any two contents of partnership deed.

18) Write the journal entry for the assets taken over by the partner at the time of dissolution of a firm.

19) What is calls in arrears?

20) Write the meaning of financial statements.

21) Mention any two uses of cash flow statements.

**PART – C**

VI. Answer **any three** questions. Each question carries **6** marks : **(3 × 6 = 18)**

22) Meena is a partner in a firm. Her drawings were ;

₹ 4,000 on 30.06.2022

₹ 12,000 on 01.11.2022

₹ 8,000 on 31.12.2022

₹ 4,000 on 01.02.2023

Calculate interest on Meena's drawings at 12% per annum under product method for the year ending 31.3.2023.



- 23) Anju, Sanju & Manju are partners sharing profits in the proportion of  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{10}$  and  $\frac{1}{5}$ . Anju retires from the firm. Sanju and Manju decided to share the profits of the new firm in the ratio of 5 : 3.

Calculate Gaining ratio of Sanju & Manju.

- 24) Seeta, Geeta and Kavita are partners sharing profits and losses in the ratio of 5 : 3 : 2. Their capital balances on 1.4.2023 stood at ₹ 80,000, ₹ 60,000 and ₹ 40,000 respectively. Geeta died on 1.1.2024. Partnership deed provides the following :

- Interest on capital at 12% per annum
- Salary to Geeta ₹ 4,000 per month
- Geeta's share of goodwill [As per AS-26]
- Her share of profit upto the date of death on the basis of previous year's profit.
  - Total goodwill of the firm is ₹ 84,000.
  - Profit of the firm for the year 2022-23 is ₹ 60,000.

Prepare Geeta's executor account.

- 25) From the following information, prepare statement of Profit and Loss for the year ended 31.03.2023 as per Schedule-III of Companies Act 2013.

Particulars	₹
Revenue from operations	8,00,000
Purchase of goods	2,00,000
Salaries to employees	50,000
Leave encashments	10,000
Rent and taxes	20,000
Repairs to machinery	20,000
Tax	30%



- 26) Meena Co. Ltd. earned a net profit of ₹ 6,00,000 for the year ended 31.3.2023. Depreciation charged on the fixed assets during the year was ₹ 1,00,000. There was a loss of ₹ 40,000 on the sale of old machinery, which was transferred to statement of profit and loss. During the year inventories were decreased by ₹ 40,000 and other current liabilities were decreased by ₹ 20,000.

Compute the cash flow from operating activities by indirect method.

### PART – D

VII. Answer **any three** questions. Each question carries **12** marks : (3 × 12 = 36)

- 27) Anita and Sunita are partners in a firm sharing profits in the ratio of 2 :1. Their balance sheet as on 31.3.2023 was as follows :

Balance Sheet as on 31.03.2023

Liabilities	₹	Assets	₹
Bills payable	6,000	Cash	8,000
Creditors	16,000	Debtors	30,000
Reserve fund	18,000	Stock	48,000
Capitals :		Furniture	8,000
Anita	80,000	Building	56,000
Sunita	60,000	Motor Car	30,000
	<u>1,80,000</u>		<u>1,80,000</u>

On 1.4.2023 they admitted Vinuta for  $\frac{1}{4}$  share in the future profit under the following terms.

- She should bring cash for capital ₹ 40,000 and ₹ 30,000 for goodwill [As per AS-26].
- Half (1/2) of the goodwill amount withdrawn by the old partners.



- c) Building are to be revalued at ₹ 66,000 and make a provision for legal charges ₹ 700.
- d) Depreciate Motor Car by 10% and reduce the Stock by 10%.

Prepare :

- i) Revaluation Account
- ii) Partners Capital Account
- iii) Balance Sheet of the new firm.

28) Shilpa and Amruta are partners sharing profits and losses equally. Their balance sheet as on 31.3.2023 was as follows :

Balance Sheet as on 31.03.2023

Liabilities	₹	Assets	₹
Bills payable	20,000	Cash at Bank	20,000
Creditors	40,000	Debtors	50,000
Reserve Fund	20,000	Stock	30,000
Bank Loan	20,000	Furniture	20,000
Capital :		Machinery	30,000
Shilpa	70,000	Building	90,000
Amruta	70,000		
	<u>2,40,000</u>		<u>2,40,000</u>

On the above date they decided to dissolve the firm.

Additional information :

- a) The assets were realised as follows :  
Debtors – ₹ 52,000, Stock – ₹ 39,000, Machinery – ₹ 24,000,  
Building – ₹ 80,000.
- b) Furniture was taken over by Shilpa at ₹ 12,000.



- c) Liabilities were paid in full by the firm.
- d) Realisation expenses were ₹ 3,000.

Prepare :

- i) Realisation Account
- ii) Partners Capital Account
- iii) Bank Account

✓29) Rajarajeshwari Trading Co. Ltd. issued 80,000 equity shares of ₹ 100 each at a premium of ₹ 10 per share. The amount was payable as follows : <https://www.karnatakaboard.com>

On application ₹ 20

On allotment ₹ 40 (including premium)

On first and final call ₹ 50.

All the shares were subscribed and the money was duly received except the first and final call on 10,000 shares. The directors forfeited these shares and reissued them as fully paid at ₹ 80 per share.

Pass the journal entries regarding issue, forfeiture and reissue.

30) Give the journal entries for issue of debentures for the following cases in the books of Manasa Co. Ltd.

- a) Issue of ₹ 1,00,000, 10% Debentures of ₹ 100 each at a discount of 10% and redeemable at par.
- b) Issue of ₹ 2,00,000, 10% Debentures of ₹ 100 each at a premium of 10% and redeemable at a premium of 10%.



- c) Issue of ₹ 3,00,000, 10% Debentures of ₹ 100 each at a premium of 10% but redeemable at par.
- d) Issue of ₹ 4,00,000, 10% Debentures of ₹ 100 each at par and redeemable at par.

31) From the following information, prepare Comparative Balance Sheet of Amrutheshwari Co. Ltd.

Particulars	31.03.2022	31.03.2023
	₹	₹
Share capital	8,00,000	9,00,000
Reserve	80,000	90,000
Long term loans	20,000	30,000
Current liabilities	30,000	20,000
<b>Total</b>	<b>9,30,000</b>	<b>10,40,000</b>
Building	4,00,000	5,00,000
Machinery	1,00,000	2,00,000
Inventory	3,00,000	3,00,000
Trade Receivables	90,000	20,000
Cash and Cash equivalents	40,000	20,000
<b>Total</b>	<b>9,30,000</b>	<b>10,40,000</b>



(32) From the following particulars calculate :

- Inventory Turnover Ratio
- Trade Receivable Turnover Ratio
- Trade Payable Turnover Ratio
- Gross Profit Ratio
- Operating Ratio
- Net Profit Ratio

Particulars	₹
Revenue from operations	15,00,000
Gross Profit	5,00,000
Average Inventory	2,00,000
Net credit revenue from operations	8,00,000
Average Trade Receivables	2,00,000
Net credit purchase	7,50,000
Average Trade Payables	1,50,000
Operating Expenses	50,000
Net profit	3,00,000

<https://www.karnatakaboard.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से