

8347 – F01 – VISC – R – M – 19

SIXTH SEMESTER B.Com. DEGREE EXAMINATION, MAY 2019

COST ACCOUNTING-II

(Revised)

Paper II

Time: 3 Hours]

[Max. Marks: 80

Attempt all questions according to internal choice in each section.

Working notes must be given wherever necessary.

Non-programmable calculator is permitted.

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

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

- a) Name two industries where output costing is applicable.
- b) Give two features of job costing.
- c) What is retention money?
- d) What is work certified?
- e) What is Normal loss?
- f) What is By-product? Give two examples.
- g) Name the industries to which operating costing is applicable.
- h) Calculate Ton KMS distance covered 500 kms. No of days 25, capacity of truck 20 tons, Avg. load carried 90% of the capacity.
- i) What is "Work-in-progress"?
- j) What do you mean by 'Abnormal gain'?
- k) What is 'activity-based costing'?
- l) What do you mean by 'cost drivers'?

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

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

2. State the rules for transferring profit to profit and loss account in case of incomplete contract.
3. Gadag Transport Company operates two buses between Gadag and Dharwad. The details for the month of April 2018 are as following.
Distance between Gadag and Dharwad 85 kms
Capacity of each bus – 60 seats
Round trips covered by each bus 2
Occupancy for onward Journey-full
For return journey seat occupied 70%
Calculate total passenger kms for the month.
4. From the following information, prepare an estimate for Job No. 909.
Material used – 50,000
Wages paid – 70,000
Factory expenses 40% of wages
Office expenses 25% of factory cost
The quotation should include a profit of 20% on selling price.

[P.T.O.]

5. Prepare a reconciliation statement from the following:
- | | |
|---|--------|
| Profit on financial accounting | 40,600 |
| Interest debited in financial A/c | 1,600 |
| Overabsorption of overheads in Cost A/c | 17,600 |
| Preliminary exps written-off | 2,400 |
| Undervaluation of opening stock in Cost A/c | 2,800 |
| Overvaluation of closing stock in cost A/c | 4,800 |
6. In the process of manufacturing product 'A' two by-product emerged. The joint cost of producing these three product is Rs. 63,000. Other information is as following.

Particulars	Main Product	By-Product	
	(A)	B	C
Sales	50,000	35,000	30,000
Estimated profit on sale	20%	30%	40%
Further processing Cost (Rs)	5,000	4,500	3,000

Prepare statement showing apportionment of joint cost between main product and by-product.

7. Explain the demerits of activity-based costing system.

Section – C (Marks : 3 × 15 = 45)

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

8. The following is the information taken from the costing records of an Indian Mobile Co, in respect of job of Samson Mobile on 31-12-2018.

Materials consumed Rs. 8020

Wages

Dep 'A' Rs. 1800/- at Rs. 30 per hour

Dep 'B' Rs. 800/- at Rs. 20 per hour

Dep 'C' Rs. 1000/- at Rs. 50 per hour

Overhead expenses of Dep

Dep 'A' Rs. 5000/- for 500 labour hour

Dep 'B' Rs. 3000/- for 150 labour hour

Dep 'C' Rs. 2000/- for 50 labour hour

Fixed overheads at Rs. 20,000/- for 1000 normal working hours and office overheads Rs. 1780/-

You are required to calculate the cost of Samson Mobile and price as to give profit of 25% on selling price.

9. Hubli Construction undertook a contract for Rs. 8,00,000 on 1/1/2018. Following are the details for the year ended 31/12/2018.

	Rs.
Materials issued	1,80,000
Wages paid	2,40,000
Working expense	4,000
Administration Expenses	10,000
Plant 1.1.2018 at site	60,000

	Rs.
Material Cost Rs. 10,000 was sold for	11,000
Work certified	7,20,000
Plant on 31-12-2018 at site	30,000
Work uncertified	20,000

It was estimated that

1. The contract would be complete in a further period for 3 months, when plant will have a residual value of Rs. 10,000.
2. The additional wages required to complete 40,000.
3. The additional working expenses required Rs. 6000 and administrative expenses would be Rs. 4000 to complete contract.
4. The additional material required would cost Rs. 26,000.

Prepare contract account for the year ending 31/12/2018 showing the amount of profit to be transferred to P&L A/c on estimate basis.

10. A product passes through three process for completion during the month. 1000 units of raw material at 20 per unit were put into the first process. Other information regarding the manufacture is as under:

Particulars	Process		
	I	II	III
Sundry Material	2000	1600	1200
Direct labour	10,000	8000	10,000
Direct expenses	500	400	800
Cost of Boxes	–	8720	–
Cost of Packing	–	–	1200
Normal wastages	5%	10%	5%
Actual output (units)	900	800	670
Sale of wastage per unit	₹4	₹8	₹10

Prepare process accounts.

11. From the following information of ABC Ltd you are required to prepare a reconciliation statement.

Profit as per Cost account	2,00,000
Income Tax provided in Financial Account	40,000
Overhead as per Cost Account	34,000
Overhead as per Financial Account	28,000
Share transfer fees credit in Financial A/c	4000
Directors fees in Financial Account	15,000
Interest on investment credit in Financial A/c	4,000
Goods collection credit in Financial A/c	1,000
Goodwill written-off	9,000
Value of closing stock in Cost Account	20,000
Value of closing stock in Financial A/c	18,000
Value of opening stock in Fin. A/c	50,000
Value of opening stock in Cost A/c	52,000

[P.T.O.]

Depreciation charged in Fin. A/c	10,000
Depreciation charged in Cost Account	15,000
Preliminary expenses written-off	1,000
Provision for doubtful debts	2,000

12. A company manufacturing two products furnishes the following data for a year.

Product	Annual output units	Total Machine Hours	Total No. of Purchase order	Total number of setup
M	10,000	20,000	160	20
N	5,000	1,20,000	384	44
		1,40,000 Hours	544	64

The annual overhead are as under:

Volume related activity cost	5,60,000
Setup related cost	8,40,000
Purchase related cost	7,00,000
	<u>21,00,000</u>

You are required to calculate the cost limit of each product M and N based on

- Traditional method of charging overhead.
- Activity-based costing method.

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

Gadag Transport Co. runs a Bus between Gadag and Bagalkot covering a distance of 110 km each way and the bus makes one round trip per day. The following are the records from the books of the company for the month of April 2018.

Salary of driver	Rs. – 10,000 pm
Salary of conductor	Rs. – 8,000 pm
Accountant salary	Rs. – 5000 pm
Interest charged on capital	Rs. – 28,000 pm
Road tax	Rs. – 2,40,000 pa
Permit fees	Rs. – 1,20,000 pa
Tyres & tubes	Rs. – 5000 pm
Repairs & maintenance	2 per km
Cost of bus	Rs. – 8,40,000
Life of bus is 5 years	
Diesel cost at	Rs. – 15 per km
Vehicle repair cost	Rs. – 2 per km
Oil Grease etc.	Rs. – 2,550 pm
Garage rent	Rs. – 8,000 pm

The seating capacity of bus 50 passengers

The actual passenger covered were 100%. Onward Trip and Return Trip 80% capacity of the bus. The bus runs on all the days of the month. Find out cost per passenger per Km. What is the fare to be charged per trip per passenger. If the company wants to earn 25% profit on taking, what is the fare to be charged for Gadag to Bagalkot per passenger.

KANNADA VERSION

ವಿಭಾಗ ಅ (Marks : 10 × 2 = 20)

I. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಎರಡು ಉದ್ದಿಮೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- ಬಿಡಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಮಾನದ ಎರಡು ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಹಣ ಎಂದರೇನು ?
- ಶಿಫಾರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕೆಲಸವೆಂದರೇನು ?
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಾನಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಬೈ ಪ್ರೋಡಕ್ಟ್ ಎಂದರೇನು ? ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿ ಯಾವ ಉದ್ದಿಮೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ ?
- ಕ್ರಮಿಸಿದ ದೂರ 500 ಕಿ.ಮೀ. ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ದಿನಗಳು 25, ಭಾರ ಸಾಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 20 ಟನ್, ಸರಾಸರಿ ಭಾರ ಸಾಗಿಸಿದ್ದು ಶೇಕಡಾ 90%.
- ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲಸವೆಂದರೇನು ?
- ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?
- ಕ್ರಿಯ ಆಧಾರದ ವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು ?
- ವೆಚ್ಚ ಚಾಲಕ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ ಬ (Marks : 3 × 5 = 15)

II. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- ಅಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಲಾಭವನ್ನು ಲಾಭನಷ್ಟ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಪಾಲಿಸದ - ಬೇಕಾದ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಗದಗ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಕಂಪನಿಯರು ಎರಡು ಬಸ್‌ಗಳನ್ನು ಗದಗ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ನಡುವೆ ಓಡಿಸುತ್ತಿದೆ 2018 ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ ತಿಂಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.
ಎರಡು ಶಹರಗಳ ಅಂತರ 85 ಕಿ.ಮಿ.
ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸಿನ ಆಸನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 60 ಆಸನಗಳು
ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿದಿನ ಎರಡು ರೌಂಡ್ ಟ್ರಿಪ್ ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
ಹೋಗುವಾಗ ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸು ಪೂರ್ಣ ಭರ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
ಮರಳಿ ಬರುವಾಗ ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸು 70% ಭರ್ತಿ ಇರುತ್ತದೆ.
ಏಪ್ರಿಲ್ ತಿಂಗಳ ಪ್ರವಾಸಿ ಕಿ.ಮೀ. ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.
- ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಬಿಡಿ ಕೆಲಸ 909 ರ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ :
ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ್ದು ರೂ. 50,000
ಕೂಲಿ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ರೂ. 70,000
ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಮೇರು ವೆಚ್ಚ ಕೂಲಿಯ ಶೇ. 40% ಕಛೇರಿಯ ವೆಚ್ಚ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. 25% ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ. ಶೇ. 20 ಲಾಭ ಬರವಂತೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು.
- ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸಮನ್ವಯ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ರೂ.
ಹಣಕಾಸು ಖಾತೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಲಾಭ 40,600
ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಹಣಕಾಸು ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ತೋರಿಸಿದೆ 1,600
ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆಕರಿಸಿದ್ದು ವೆಚ್ಚ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ 17,600 [P.T.O.]

- ರೂ.
 ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಆಕರಿಸಿದ್ದ 2,400
 ವೆಚ್ಚ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮೌಲಿಕರಣಗೊಂಡ ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕು 2,800
 ವೆಚ್ಚ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯೀಕರಣಗೊಂಡ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು 4,800
6. 'A' ಮುಖ್ಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವಾಗ ಎರಡು ಉಪವಸ್ತುಗಳಾದ B ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗಿದೆ. ಮೂರು ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವು ರೂ. 63,000 ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಮುಖ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು		ಉಪವಸ್ತುಗಳು	
	A	B	C	
ಮಾರಾಟ	50,000	35,000	30,000	
ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಅಂದಾಜು ಲಾಭ	20%	30%	40%	
ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಇನ್ನುಳಿದ ವೆಚ್ಚಗಳು (ರೂ.)	5,000	4,500	3,000	

ಸಂಯುಕ್ತ ವೆಚ್ಚ ಹಂಚುವ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

7. ಕಾರ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿ ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ (Marks : 3 × 15 = 45)

III. ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ದಿನಾಂಕ 31-12-2018 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಯಾಮ್‌ಸನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಒಂದನ್ನು ಇಂಡಿಯನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಕಂ. ಅವರು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದಕ್ಕೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೆಚ್ಚ ಪಟ್ಟಿ ಯಾದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳ ಸೇವನೆ ರೂ. 8020 ನೇರ ಕೂಲಿ

ವಿಭಾಗ 'A' ರೂ. 1,800/- ಪ್ರತಿ ಘಂಟೆ ರೂ. 30 ರಂತೆ

ವಿಭಾಗ 'B' ರೂ. 800/- ಪ್ರತಿ ಘಂಟೆ ರೂ. 20 ರಂತೆ

ವಿಭಾಗ 'C' ರೂ. 1,000/- ಪ್ರತಿ ಘಂಟೆ ರೂ. 50 ರಂತೆ

ವಿಭಾಗಗಳು ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳು :

ವಿಭಾಗ 'A' ರೂ. 5,000/- ಗಳು 500 ಘಂಟೆಗಳಿಗೆ

ವಿಭಾಗ 'B' ರೂ. 3,000/- ಗಳು 150 ಘಂಟೆಗಳಿಗೆ

ವಿಭಾಗ 'C' ರೂ. 2,000/- ಗಳು 50 ಘಂಟೆಗಳಿಗೆ

ಸ್ಥಿರ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳೂ ರೂ. 20,000/- ಒಟ್ಟು 1,000 ಸಹಜ ಕಾರ್ಯ ಘಂಟೆಗಳಿಗೆ. ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳೂ ರೂ. 1,780. ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 25% ಲಾಭ ಬರುವಂತೆ ಬೆಲೆಯು ನಿರ್ಧರಿಸು ಸ್ಯಾಮ್‌ಸನ್ ಮೊಬೈಲ್‌ನ ವೆಚ್ಚ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

9. ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ದಿನಾಂಕ 01.01.2018 ರಿಂದ ರೂ. 8,00,000/- ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಗುತ್ತಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ದಿನಾಂಕ 31-12-2018 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ 1,80,000

ಕೂಲಿ ಕೊಟ್ಟಿದು 2,40,000

ಕೆಲಸದ ಖರ್ಚುಗಳು 4,000

ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು 10,000

ಸ್ಥಾವರ 1-1-2018 ರಿಂದ 60,000

ರೂ. 10,000 ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ರೂ. 11,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಲಾಗಿದೆ.

ಶಿಫಾರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕೆಲಸ 7,20,000

ಸ್ಥಾವರ ಕಾಮಗಾರಿ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ 31-12-2018 ರಿಂದ 30,000

ಶಿಫಾರಿಸಲ್ಪಡುವ ಕೆಲಸ 20,000

ಅಂದಾಜುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

1. ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಇನ್ನು 3 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ತಿಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಅಂದ ಸ್ಥಾವರದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 10,000 ಇರುತ್ತದೆ.
2. ಗುತ್ತಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ರೂ. 40,000 ರ ದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಕೂಲಿ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
3. ಈ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸದ ವೆಚ್ಚಗಳು ರೂ. 6,000 ಮತ್ತು ರೂ. 4,000 ರದಷ್ಟು ಅಪಾಳತೃತಕ ವೆಚ್ಚಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ.
4. ರೂ. 26,000 ರ ದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ.

31/12/2018 ರ ಗೊತ್ತಿಗೆ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಗೆ ಎಷ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಅಂದಾಜುಗಳ ಆಧಾರದ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೇಲೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. ಒಂದು ಉತ್ಪಾದನಾ ವಸ್ತು ಮೂರು ಸಂಸ್ಕರಣ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದು ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ 1,000 ಯುನಿಟ್ ನಷ್ಟು ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 20 ದರದಷ್ಟು ಸಂಸ್ಕರಣ 1 ರಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಖರ್ಚುಗಳು	ಸಂಸ್ಕರಣ ಘಟಕಗಳು		
	I	II	III
ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳು	2,000	1,600	1,200
ನೇರ ಕೂಲಿ	10,000	8,000	10,000
ನೇರ ವೆಚ್ಚಗಳ	500	400	800
ಡಬ್ಬಿಗಳ ವೆಚ್ಚ	-	8,720	-
ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ	-	-	1,200
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ	5%	10%	5%
ನಿಜವಾದ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಯುನಿಟ್)	900	800	670
ನಷ್ಟ ಸರಕು ಮಾರಾಟದ	ರೂ. 4	ರೂ. 8	ರೂ. 10

ಸಂಸ್ಕರಣ ಘಟಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

11. ABC ಕಂ. ಲಿ.ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನೀವು ಸಾಮಾನ್ಯ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಶಾಸ್ತ್ರದನ್ವಯ ಲಾಭ	2,00,000
ಹಣಕಾಸು ಬಾತೆಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದ ಆದಾಯಕರ	40,000
ವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳು	34,000
ಹಣಕಾಸು ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳು	28,000
ಹಣಕಾಸು ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಶೇರು ವರ್ಗಾವಣೆ ಶುಲ್ಕ ವಿಮೆ	4,000
ಹಣಕಾಸು ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶುಲ್ಕ	15,000
ಹಣಕಾಸು ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೊಡಿಕ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ಜಮ	4,000
ಹಣಕಾಸು ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಸರಕು ಹೊಂದಣಕೇ ಜಮ	1,000
ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾದ ಸುನಾಮಿ	9,000
ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ	20,000
ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ಹಣಕಾಸು ಲೆಕ್ಕ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ	18,000
ವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಆರಂಭದ ಶಿಲ್ಕು ಸರಕು	52,000
ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಆರಂಭದ ಶಿಲ್ಕು ಸರಕು	50,000
ಹಣಕಾಸಿನ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿ ಆಕರಿಸಿದ್ದು	10,000
ವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿ ಆಕರಿಸಿದ್ದು	15,000
ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವೆಚ್ಚಗಳು ಆಕರಿಸಿದ್ದು	1,000
ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲಗಳ ನಿಧಿ	2,000

[P.T.O.]