



**VI Semester B.Com. Examination, August/September 2023**  
**(CBCS) (2022 – 23 and Onwards) (Freshers)**  
**COMMERCE**

**Paper – 6.5 : Accounting : Business Taxation**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

**SECTION – A**

1. Answer **any five** of the following sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(5×2=10)**
- What is Minimum Alternative Tax ?
  - Mention any two advantages of limited liability partnership.
  - Expand the terms CBIC and BCD.
  - Define partnership.
  - What is customs duty ?
  - What is E-filing ?
  - What is double taxation ?

**SECTION – B**

Answer **any three** from the following. **Each** question carries **five** marks. **(3×5=15)**

- What are the various types of customs duty ?
- A, B and C are partners sharing profits and losses equally carrying on the business. The firm's net profit is ₹ 15,00,000.
  - Salary to A = ₹ 1,50,000, B = ₹ 1,00,000 and C = ₹ 2,00,000.
  - Commission to A = ₹ 50,000, B = ₹ 40,000 and C = ₹ 60,000. Calculate remuneration allowable u/s 40(b).
- Mr. Das has estimated the following incomes for the financial year 2021 – 22.
  - Income from house property ₹ 75,000.
  - Income from profession ₹ 7,07,500.
  - Dividend from Archita Limited ₹ 10,000.

Calculate the amount of advance tax payable in various instalments during the financial year 2021 – 22.
- A block of assets consists of 5 machines. The WDV of machinery as on 1-4-2021 is ₹ 1,80,000, rate of depreciation is 15%. A new machine costing ₹ 1,60,000 was acquired on May 2021 but actually put to use only on 10-10-2021. Two old machines are sold for ₹ 3,20,000 in the year 2021 – 22. Determine the amount of depreciation for the assessment year 2022 – 23.

**P.T.O.**



6. State whether the following are admissible or inadmissible expenses under the provisions of Income Tax Act.
- Discount allowed.
  - Annual listing fees paid towards stock exchange by a company.
  - LIC premium on director and his family member's life.
  - Payment of licence fee for obtaining franchisee.
  - Depreciation of ₹ 40,000 is debited to Profit and Loss account of Sri Ganesh Temple which was constructed inside the factory premises for the benefit of employees of the company.

### SECTION – C

Answer **any three** from the following. **Each** question carries **twelve** marks. **(3×12=36)**

7. An importer has imported a machine from USA at FOB cost of 20000\$. Other details are as follows. Find out the customs duty.
- Freight from USA to Indian port 1000\$
  - Insurance was paid to insurer in India ₹ 8,000
  - Design and development charges of 3000\$ were paid to consultancy firm in USA
  - The importer also spent an amount of ₹ 50,000 in India for development work connected with the machinery
  - ₹ 15,000 were spent in transporting the machinery from Indian port to the factory of importer
  - Rate of exchange as announced by RBI was 1\$ = ₹ 80.75, Rate of exchange as announced by CBIC by notification 1\$ = ₹ 80.70, Rate at which bank recovered the amount from importer 1\$ = ₹ 80.35
  - Foreign exporter has an agent in India. Commission is payable to the agent in India @ 5% of FOB price
  - Custom duty payable was 10%, SWS as applicable and IGST 12%.
8. The following is the Profit and Loss account of XYZ firm. Calculate taxable income and tax liability of the partnership firm.

### Profit and Loss Account for the year ended 31<sup>st</sup> March 2022

Remunerations to Partners	Sales	5,00,000
X = 25,000	Income from house property	50,000
Y = 30,000		
Z = 40,000		
	95,000	





Interest on capital @ 14%

X = 14,000

Y = 21,000

Z = 7,000                      42,000

Expenses of other heads

Income                      6,000

Net Profit                      4,07,000

**5,50,000**

**5,50,000**

9. From the following details, compute TDS amount of each transaction.

a) Winning from lottery ₹ 1,00,000.

b) Dividend from listed company ₹ 50,000.

c) Mr. Sanju, agent of LIC earned a commission of ₹ 20,000.

d) Rent paid on building ₹ 48,000 per month.

e) LIC amount paid to the policy holder by a company on maturity ₹ 4,00,000.

f) Interest on bank deposit ₹ 20,000.

g) Withdraw of premature employee provident fund ₹ 53,000 without furnishing PAN.

h) Winning from horse race ₹ 8,000.

i) Compensation for acquisition of land ₹ 2,60,000.

j) Payment to an individual contractor whose total payment during the financial year is ₹ 1,50,000.

10. Compute total income of Mrudula Limited for the previous year 2021 – 22 from the following Profit and Loss Account.

	₹		₹
Salaries	25,000	Gross Profit	2,50,000
Bonus from Government	25,000	Interest from Govt. securities	5,000
Postage and stationery	15,000	STCG	7,500
General expenses	10,000		
Depreciation	12,500		
Income tax	25,000		
Provision for income tax	1,00,000		
Net Profit	50,000		
	<b>2,62,500</b>		<b>2,62,500</b>

**Additional Information :**

a) The amount of depreciation admissible under the Income Tax Act is ₹ 7,500.

b) General expenses includes ₹ 2,500 for advertising, ₹ 1,000 for charitable donation, ₹ 1,500 paid for exchanging old car for new one, ₹ 2,500 for repairs.



11. The following is the information of Tanush and Company for the previous year 2021 – 22.

	₹		₹
Cost of goods sold	20,00,000	Sales	28,00,000
STT of LTCG	6,000	LTCG u/s 10(38)	3,00,000
Depreciation	1,70,000	Interest on Govt. Securities	30,000
Proposed dividend	2,60,000		
Income tax	1,20,000		
Net Profit	5,74,000		
	<b>31,30,000</b>		<b>31,30,000</b>

**Additional Information :**

- Depreciation allowable under the Income Tax Act is ₹ 1,00,000.
- Brought forward loss as per books of accounts is ₹ 2,50,000.
- Brought forward depreciation as per books of accounts ₹ 60,000.
- Brought forward unabsorbed depreciation as per Income Tax ₹ 1,10,000.

**Calculate :**

- Total income of the company.
- Book profit of the company as per Section 115 JB.
- Tax liability.

**SECTION – D**

Answer **any one** of the following question. **Each** question carries **nine** marks. **(1×9=9)**

12. Explain any three methods of valuation of assessable value for customs.

OR

Explain any three types of companies.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಐದು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಎರಡು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

**(5×2=10)**

- ಕನಿಷ್ಠ ಪರ್ಯಾಯ ತೆರಿಗೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಸೀಮಿತ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
- CBIC ಮತ್ತು BCD ಪದಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.





- e) ಕಸ್ತಮ್ಸ್ ಸುಂಕ ಎಂದರೇನು ?
- f) ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- g) ಡಬಲ್ ತೆರಿಗೆ ಎಂದರೇನು ?

### ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಐದು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

(3×5=15)

2. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕಸ್ತಮ್ಸ್ ಸುಂಕಗಳು ಯಾವುವು ?
3. ಎ, ಬಿ ಮತ್ತು ಸಿ ಪಾಲುದಾರರು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳನ್ನು ಸಮಾನವಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ₹ 15,00,000.
  - a) ಎ ಗೆ ಸಂಬಳ = ₹ 1,50,000, ಬಿ = ₹ 1,00,000 ಮತ್ತು ಸಿ = ₹ 2,00,000.
  - b) ಎ = ₹ 50,000, ಬಿ = ₹ 40,000 ಮತ್ತು ಸಿ = ₹ 60,000 ಗೆ ಆಯೋಗ u/s 40(b) ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.
4. ಶ್ರೀ ದಾಸ್ ಅವರು 2021 - 22 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿದ್ದಾರೆ.
  - a) ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ ₹ 75,000.
  - b) ವೃತ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ ₹ 7,07,500.
  - c) ಅರ್ಚಿತಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 10,000.

2021 - 22 ರ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.
5. ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಒಂದು ಬ್ಲಾಕ್ 5 ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. 1-4-2021 ರಂತೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ WDV ₹ 1,80,000 ಆಗಿದೆ. ಸವಕಳಿ ದರವು 15% ಆಗಿದೆ. ₹ 1,60,000 ವೆಚ್ಚದ ಹೊಸ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೇ, 2021 ರಂದು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು ಆದರೆ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ 10-10-2021 ರಂದು ಮಾತ್ರ ಬಳಸಲಾಯಿತು. 2021 - 22 ರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹಳೆಯ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ₹ 3,20,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 2022 - 23 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
6. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯಿದೆಯ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳು ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹ ಅಥವಾ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹವಲ್ಲದ ವೆಚ್ಚಗಳಾಗಿವೆಯೇ ಎಂಬುವುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  - a) ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.
  - b) ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಸ್ಟಾಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಟ್ಟಿ ಶುಲ್ಕಗಳು.
  - c) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ ಜೀವನದ ಮೇಲಿನ ಎಲ್‌ಐಸಿ ಪ್ರೀಮಿಯಂ.
  - d) ಫ್ರಾಂಚೈಸಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಪರವಾನಗಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ.
  - e) ಕಂಪನಿಯ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಶ್ರೀ ಗಣೇಶ ದೇವಸ್ಥಾನದ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಗೆ ₹ 40,000 ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಡೆಬಿಟ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.



### ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಹನ್ನೆರಡು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

(3×12=36)

7. ಒಬ್ಬ ಆಮದುದಾರನು USA ನಿಂದ 20000\$ ನ FOB ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಆಮದು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ. ಇತರೆ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ. ಕಸ್ಟಮ್ಸ್ ಸುಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- USA ನಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಬಂದರಿಗೆ 1000\$
- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ₹ 8,000 ವಿಮಾದಾರರಿಗೆ ವಿಮೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- USA ನಲ್ಲಿರುವ ಸಲಹಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ 3,000\$ ನ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಆಮದುದಾರರು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ₹ 50,000 ಮೊತ್ತವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದರು.
- ಭಾರತೀಯ ಬಂದರಿನಿಂದ ಆಮದುದಾರರ ಕಾರ್ಖಾನೆಗೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸಲು ₹ 15,000 ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- RBI ಘೋಷಿಸಿದ ವಿನಿಮಯ ದರ 1\$ = ₹ 80.75, ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮೂಲಕ CBIC ಘೋಷಿಸಿದ ವಿನಿಮಯ ದರ 1\$ = ₹ 80.70, ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಮದುದಾರರಿಂದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರುಪಡೆಯಿತು 1\$ = ₹ 80.35.
- ವಿದೇಶಿ ರಫ್ತುದಾರರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಏಜೆಂಟ್ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. FOB ಬೆಲೆಯ 5% ರಫ್ತು ಕಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಏಜೆಂಟ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಕಸ್ಟಮ್ ಸುಂಕವು 10%, SWS ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು IGST 12%.

8. ಕೆಳಗಿನವು XYZ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಯಾಗಿದೆ. ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ತೆರಿಗೆಯ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

### 31 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2022 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷದ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆ

ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಸಂಭಾವನೆಗಳು	ಮಾರಾಟ	5,00,000
X = 25,000	ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ	50,000
Y = 30,000		
Z = 40,000	95,000	
ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ @ 14%		
X = 14,000		
Y = 21,000		
Z = 7,000	42,000	
ಇತರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ವೆಚ್ಚಗಳು		
ಆದಾಯ	6,000	
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	4,07,000	
	5,50,000	5,50,000





9. ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ, ಪ್ರತಿ ವಹಿವಾಟಿನ TDS ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

- ಲಾಟರಿಯಿಂದ ₹ 1,00,000 ಗೆಲ್ಲುವುದು.
- ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 50,000.
- ಶ್ರೀ ಸಂಜು, LIC ಯ ಏಜೆಂಟ್ ₹ 20,000 ಕಮಿಷನ್ ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 48,000 ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ₹ 4,00,000 ಮೆಚ್ಯೂರಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯು ಪಾಲಿಸಿದಾರರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ LIC ಮೊತ್ತ.
- ಬ್ಯಾಂಕ್ ಠೇವಣಿ ₹ 20,000 ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ.
- PAN ಒದಗಿಸದೆ ಅಕಾಲಿಕ ಉದ್ಯೋಗಿ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿ ₹ 53,000 ಹಿಂಪಡೆಯುವುದು.
- ಕುದುರೆ ಓಟದಿಂದ ಗೆದ್ದದ್ದು ₹ 8,000.
- ಭೂ ಸ್ವಾಧೀನಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ ₹ 2,60,000.
- ಹಣಕಾಸಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಪಾವತಿ ₹ 1,50,000 ಆಗಿರುವ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಪಾವತಿ.

10. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಯಿಂದ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2021 - 22 ಕ್ಕೆ ಮೃದುಲಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

	₹		₹
ಸಂಬಳ	25,000	ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	2,50,000
ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬೋನಸ್	25,000	ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳಿಂದ ಬಡ್ಡಿ	5,000
ಅಂಚೆ ಮತ್ತು ಲೇಖನ		STCG	7,500
ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	15,000		
ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	10,000		
ಸವಕಳಿ	12,500		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	25,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಗೆ ನಿಬಂಧನೆ	1,00,000		
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	50,000		
	<b>2,62,500</b>		<b>2,62,500</b>

**ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :**

- ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿಯ ಮೊತ್ತವು ₹ 7,500 ಆಗಿದೆ.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳು ಜಾಹೀರಾತಿಗಾಗಿ ₹ 2,500, ದತ್ತಿ ದೇಣಿಗೆಗಾಗಿ ₹ 1,000, ಹಳೆಯ ಕಾರನ್ನು ಹೊಸದಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸಲು ₹ 1,500, ರಿಪೇರಿಗೆ ₹ 2,500.



11. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2021 - 22 ರ ತನುಷ್ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	₹		₹
ಮಾರಾಟವಾದ ಸರಕುಗಳ ಬೆಲೆ	20,00,000	ಮಾರಾಟ	28,00,000
LTCG ನ STT	6,000	LTCG u/s 10(38)	3,00,000
ಸವಕಳಿ	1,70,000	ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	30,000
ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಲಾಭಾಂಶ	2,60,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	1,20,000		
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	5,74,000		
	<b>31,30,000</b>		<b>31,30,000</b>

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯಿದೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸವಕಳಿ ₹ 1,00,000 ಆಗಿದೆ.
- ಖಾತೆಗಳ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಾರ ₹ 2,50,000 ನಷ್ಟವನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ.
- ₹ 60,000 ಖಾತೆಗಳ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ.
- ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ₹ 1,10,000 ಪ್ರಕಾರ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳದ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ.

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ.
- ಸೆಕ್ಷನ್ 115 JB ಪ್ರಕಾರ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭ.
- ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ.

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಒಂಬತ್ತು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. (1×9=9)

12. ಕಸ್ತಮ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಮೌಲ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಯಾವುದೇ ಮೂರು ರೀತಿಯ ಕಂಪನಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.