

CLASS : 12th (Sr. Secondary)

Code No. 5608

Series : SS-April/2021

Roll No.

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

SET : A

लेखाशास्त्र

ACCOUNTANCY

भाग – II

PART – II

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Questions)

ACADEMIC/OPEN

[हिन्दी एवं अंग्रेजी माध्यम]

[Hindi and English Medium]

(Only for Fresh/Re-appear Candidates)

-
- कृपया जाँच कर लें कि **भाग-II** के इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ **16** तथा प्रश्न **44 (16 + 14 + 14)** हैं।

Please make sure that the printed pages in this question paper of **Part-II** are **16** in number and it contains **44 (16 + 14 + 14)** questions.

- परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें।

Candidates must write their Roll Number on the question paper.

- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

Before answering the questions, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, **no claim in this regard, will be entertained after examination.**

सामान्य निर्देश :

- (i) यह प्रश्न-पत्र तीन भागों में विभाजित है :

भाग – अ : अलाभकारी संस्थाएँ एवं साझेदारी खाते।

भाग – ब : कम्पनी खाते एवं वित्तीय विवरणों का विश्लेषण।

भाग – स : कम्प्यूटरीकृत लेखांकन।

5608/(Set : A)/ II

P. T. O.

- (ii) **भाग - अ अनिवार्य है।** परीक्षार्थी अपनी इच्छा से **भाग - ब** तथा **भाग - स** में से कोई एक भाग हल करें।
- (iii) **सभी प्रश्न हल करने हैं।** प्रत्येक प्रश्न **1 अंक** का है। **सही** उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए।

General Instructions :

- (i) This question paper is divided into **three** Parts :
- Part – A :** Not for Profit Organizations & Partnership Accounts.
- Part – B :** Company Accounts & Analysis of Financial Statements.
- Part – C :** Computerized Accounting.
- (ii) **Part – A is compulsory.** Candidates have to attempt any **one** part from **Part – B** and **Part – C** of their choice.
- (iii) **All** questions are to be attempted. Each question carries **1** mark. Write the **correct** answer in your answer-book.

भाग - अ

PART – A

(अलाभकारी संस्थाएँ एवं साझेदारी खाते)

(Not for Profit Organizations & Partnership Accounts)

1. आय व व्यय खाता दर्शाता है : 1
- (A) आधिक्य या कमी (B) नकदी
- (C) शुद्ध लाभ (D) पूँजी खाते
- Income and Expenditure Account reveals :
- (A) Surplus or Deficiency (B) Cash in Hand
- (C) Net Profit (D) Capital Account
2. साझेदारी संलेख के अभाव में पूँजी पर ब्याज की दर : 1
- (A) 5% प्रतिवर्ष (B) 6% प्रतिवर्ष
- (C) 12% प्रतिवर्ष (D) किसी ब्याज का प्रावधान नहीं
- In the absence of Partnership deed, the interest is allowed on Partner's Capital :
- (A) @ 5% p. a. (B) @ 6% p. a.
- (C) @ 12% p. a. (D) No interest is allowed

3. साझेदारी संलेख बनाना :

1

- (A) अनिवार्य है (B) लिखित में अनिवार्य है
(C) अनिवार्य नहीं है (D) इनमें से कोई नहीं

Forming a Partnership deed is :

- (A) Mandatory (B) Mandatory in writing
(C) Not Mandatory (D) None of the above

4. पूँजी खातों पर ब्याज डेबिट किया जाएगा :

1

- (A) लाभ-हानि खाते में
(B) लाभ-हानि नियोजन खाते में
(C) साझेदार पूँजी खाते में
(D) इनमें से कोई नहीं

Interest on Partner's Capitals will be debited to :

- (A) Profit and Loss Account
(B) Profit and Loss Appropriation Account
(C) Partners Capital Account
(D) None of the above

5. 'अ', 'ब' और 'स' लाभ को क्रमशः 3 : 2 : 1 के अनुपात में बाँटते थे। उन्होंने भविष्य में लाभों को 2 : 2 : 1 में बाँटने का निर्णय लिया। लाभ-हानि विभाजन अनुपात में बदलाव पर प्रत्येक साझेदार का प्राप्ति व त्याग ज्ञात करें :

1

- (A) त्याग 'अ' $\frac{3}{30}$, प्राप्ति 'ब' $\frac{2}{30}$, प्राप्ति 'स' $\frac{1}{30}$
(B) प्राप्ति 'अ' $\frac{2}{30}$, प्राप्ति 'ब' $\frac{1}{30}$, त्याग 'स' $\frac{3}{30}$
(C) त्याग 'अ' $\frac{3}{30}$, प्राप्ति 'ब' $\frac{1}{30}$, प्राप्ति 'स' $\frac{2}{30}$
(D) प्राप्ति 'अ' $\frac{1}{30}$, प्राप्ति 'ब' $\frac{1}{15}$, त्याग 'स' $\frac{1}{10}$

'A', 'B' and 'C' sharing profit and loss in the ratio of 3 : 2 : 1. The partners decide to share future profit and loss in the ratio of 2 : 2 : 1. Each Partner's gain or sacrifice due to change in ratio will be :

- (A) Sacrifice 'A' $\frac{3}{30}$, Gain 'B' $\frac{2}{30}$, Gain 'C' $\frac{1}{30}$
 (B) Gain 'A' $\frac{2}{30}$, Gain 'B' $\frac{1}{30}$, Sacrifice 'C' $\frac{3}{30}$
 (C) Sacrifice 'A' $\frac{3}{30}$, Gain 'B' $\frac{1}{30}$, Gain 'C' $\frac{2}{30}$
 (D) Gain 'A' $\frac{1}{30}$, Gain 'B' $\frac{1}{15}$, Sacrifice 'C' $\frac{1}{10}$

6. ख्याति किस प्रकार की सम्पत्ति है ?

1

- (A) ख्याति एक काल्पनिक सम्पत्ति है (B) ख्याति एक चालू सम्पत्ति है
 (C) ख्याति एक व्यर्थ आश्वासन है (D) ख्याति एक अमूर्त सम्पत्ति है

Goodwill is what type of assets ?

- (A) Goodwill is a fictitious assets (B) Goodwill is a current assets
 (C) Goodwill is a wasting assets (D) Goodwill is an intangible assets

7. त्याग अनुपात :

1

- (A) नया अनुपात — पुराना अनुपात (B) पुराना अनुपात — नया अनुपात
 (C) पुराना अनुपात — लाभ प्राप्ति अनुपात (D) लाभ प्राप्ति अनुपात — पुराना अनुपात

Sacrificing ratio :

- (A) New Ratio — Old Ratio (B) Old Ratio — New Ratio
 (C) Old Ratio — Gaining Ratio (D) Gaining Ratio — Old Ratio

8. यदि नया साझेदार ख्याति नकदी में लाता है, तो वह पुराने साझेदारों को दिया जाएगा : 1

- (A) त्याग-अनुपात में (B) पुराना लाभ विभाजन अनुपात में
(C) नया लाभ विभाजन अनुपात में (D) पूँजी अनुपात में

If the new partner brings his share of goodwill in cash, it will be shared by old partners in :

- (A) Ratio of sacrifice (B) Old profit sharing ratio
(C) New profit sharing ratio (D) In capital ratio

9. नया साझेदार को साझेदारी में प्रवेश दिया जाता है : 1

- (A) एक साझेदार की सहमति से
(B) बहुमत साझेदारों की सहमति से
(C) सभी पुराने साझेदारों की सहमति से
(D) 2/3 पुराने साझेदारों की सहमति से

A new partner may be admitted into a partnership :

- (A) with the consent of any one partner
(B) with the consent of majority of partners
(C) with the consent of all old partners
(D) with the consent of 2/3rd of old partners

10. साझेदार 'अ' व 'ब' लाभ को 2 : 1 में बाँटते हैं। 'स' को 1/3 भाग के लिए प्रवेश दिया। नया लाभ विभाजन अनुपात क्या होगा ? 1

- (A) 2 : 1 : 1 (B) 3 : 1 : 2
(C) 4 : 2 : 3 (D) 2 : 1 : 3

'A' and 'B' sharing profit in 2 : 1. They admit 'C' as a partner for $\frac{1}{3}$ share. The new ratio will be :

- (A) 2 : 1 : 1 (B) 3 : 1 : 2
(C) 4 : 2 : 3 (D) 2 : 1 : 3

11. पुनर्मूल्यांकन खाता है :

1

- (A) वास्तविक खाता (B) व्यक्तिगत खाता
(C) नाममात्र खाता (D) सम्पत्ति खाता

Revaluation Account is a :

- (A) Real Account (B) Personal Account
(C) Nominal Account (D) Asset Account

12. साझेदार की सेवा-निवृत्त के समय ख्याति को पूँजी खाते में क्रेडिट किया जाता है :

1

- (A) अवकाश ग्रहण करने वाले साझेदार के (B) बचे हुए साझेदारों के
(C) सभी साझेदारों के (D) इनमें से कोई नहीं

On retirement of a partner, goodwill will be credited to the Capital Account of :

- (A) Retiring Partners (B) Remaining Partners
(C) All Partners (D) None of the above

13. 'अ', 'ब' व 'स' साझेदार लाभ को क्रमशः $\frac{1}{2} : \frac{1}{4} : \frac{1}{4}$ में बाँटते हैं। साझेदार 'ब' के अवकाश ग्रहण करने पर नया लाभ विभाजन अनुपात होगा :

1

- (A) 2 : 4 (B) 1 : 2
(C) 2 : 1 (D) $\frac{1}{4} : \frac{1}{2}$

'A', 'B' and 'C' are partners sharing profits in the ratio of $\frac{1}{2} : \frac{1}{4} : \frac{1}{4}$. New ratio on the retirement of 'B' will be :

- (A) 2 : 4 (B) 1 : 2
(C) 2 : 1 (D) $\frac{1}{4} : \frac{1}{2}$

14. साझेदार के अवकाश ग्रहण के समय संचय लाभ व हानि का लेखा किस प्रकार होगा ? 1

- (A) सभी साझेदारों के पुराने अनुपात में क्रेडिट
(B) साझेदारों के पूँजी खाते में डेबिट, पुराने अनुपात में
(C) बचे हुए साझेदारों के पूँजी खाते में नए अनुपात में क्रेडिट
(D) बचे हुए साझेदारों के प्राप्ति अनुपात में पूँजी खाते में क्रेडिट

What treatment is made of accumulated profits and losses on the retirement of a partner ?

- (A) Credited to all partners capital account in old ratio
(B) Debited to all partners capital account in old ratio
(C) Credited to remaining partners capital account in new ratio
(D) Credited to remaining partners capital account in gaining ratio

15. 'अ' और 'ब' साझेदार लाभ को क्रमशः 2 : 3 अनुपात में बाँटते हैं। 'स' को $\frac{1}{5}$ भाग के लिए साझेदारी में प्रवेश दिया, जो कि 'अ' से अपना पूरा हिस्सा लेगा। नया लाभ विभाजन अनुपात ज्ञात कीजिए : 1

- (A) 1 : 3 : 3 (B) 3 : 1 : 1
(C) 2 : 2 : 1 (D) 1 : 3 : 1

'A' and 'B' are partners sharing profits & losses in the ratio of 2 : 3. 'C' is admitted for $\frac{1}{5}$ share which he gets its wholly from 'A'. The new profit sharing ratio after C's admission will be :

- (A) 1 : 3 : 3 (B) 3 : 1 : 1
(C) 2 : 2 : 1 (D) 1 : 3 : 1

16. 'X' और 'Y' साझेदार लाभ को 3 : 2 में बाँटते थे। 'Z' के साझेदारी में प्रवेश पर त्याग अनुपात ज्ञात कीजिए यदि नया लाभ विभाजन अनुपात 9 : 7 : 4 है : 1

- (A) 3 : 1 (B) 3 : 2
(C) 1 : 3 (D) 9 : 7

'X' and 'Y' are partners sharing profits in the ratio of 3 : 2. 'Z' is admitted as a partner. Calculate sacrificing ratio if new profit sharing ratio is 9 : 7 : 4 :

- (A) 3 : 1 (B) 3 : 2
(C) 1 : 3 (D) 9 : 7

भाग - ब

PART - B

(कम्पनी खाते एवं वित्तीय विवरणों का विश्लेषण)

(Company Accounts & Analysis of Financial Statements)

17. कम्पनी में सदस्यों का दायित्व होता है : 1

- (A) सीमित (B) असीमित
(C) स्थायी (D) अस्थायी

The liability of members of a Company is :

- (A) Limited (B) Unlimited
(C) Stable (D) Fluctuating

18. कम्पनी के असली मालिक कौन होते हैं ? 1

- (A) सरकार (B) संचालक मंडल
(C) समता अंशधारी (D) ऋणपत्रधारी

Who are the real owners of a Company ?

- (A) Government (B) Board of Directors
(C) Equity shareholders (D) Debentureholders

19. अंशधारी कम्पनी से क्या प्राप्त करते हैं ? 1

- (A) ब्याज (B) कमीशन
(C) लाभ (D) लाभांश

Shareholders receive from the Company :

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) Interest | (B) Commission |
| (C) Profit | (D) Dividend |

20. संचित पूँजी किस पूँजी का भाग है ?

1

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (A) माँग की गई पूँजी का | (B) भुगतान की गई पूँजी का |
| (C) पूँजीगत संचय का | (D) ना मँगाई गई पूँजी का |

Reserve Capital is a part of :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (A) Called up Capital | (B) Paid up Capital |
| (C) Capital Reserve | (D) Uncalled Capital |

21. जो कम्पनी की शुरुआत करते हैं, कहलाए जाते हैं :

1

- | | |
|-------------|-----------------|
| (A) अंशधारी | (B) डायरेक्टर |
| (C) प्रमोटर | (D) लेखापरीक्षक |

Persons who start a company are called :

- | | |
|------------------|---------------|
| (A) Shareholders | (B) Directors |
| (C) Promoters | (D) Auditors |

22. टेबल F के अनुसार, कॉल के बकाया होने पर ब्याज की दर लगाई जाती है :

1

- | | |
|------------------|-------------------|
| (A) 6% प्रतिवर्ष | (B) 10% प्रतिवर्ष |
| (C) 5% प्रतिवर्ष | (D) 12% प्रतिवर्ष |

Interest on Calls in arrears is charged according to Table F at :

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) 6% p. a. | (B) 10% p. a. |
| (C) 5% p. a. | (D) 12% p. a. |

23. अग्रिम प्राप्ति पर कॉल की रकम :

1

- | | |
|---------------------------------------|---|
| (A) अंशपूँजी में जोड़ी जाती है | (B) अंशपूँजी से घटाई जाती है |
| (C) सम्पत्ति पक्ष में दर्शायी जाती है | (D) समता व दायित्व पक्ष में दर्शायी जाती है |

Amount of Calls in Advance is :

- (A) Added to Share Capital
- (B) Deducted from Share Capital
- (C) Shown on the Assets side
- (D) Shown on the Equity & Liabilities side

24. शून्य कूपन बॉण्ड जारी किए जाते हैं :

1

- (A) शून्य ब्याज दर पर
- (B) पहले से निर्धारित दर पर
- (C) बिना निर्धारित दर पर
- (D) इनमें से कोई नहीं

Zero Coupon Bonds are issued :

- (A) at zero interest rate
- (B) with specified rate of interest
- (C) without specified rate of interest
- (D) None of these

25. कम्पनी के समापन पर ऋणपत्रों की राशि वापस की जाती है :

1

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| (A) सबसे पहले | (B) सबके बाद में |
| (C) समता अंशधारी से पहले | (D) समता अंशधारी के बाद |

On liquidation of company, principal amount of debentures is returned :

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (A) First of all | (B) Last of all |
| (C) Before Equity Capital | (D) After Equity Capital |

5608/(Set : A)/ II

26. ऋणपत्रधारी हैं :

1

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (A) कम्पनी के मालिक | (B) कम्पनी के ग्राहक |
| (C) कम्पनी के लेनदार | (D) कम्पनी के प्रमोटर |

Debenture holders are :

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| (A) Owners of the Company | (B) Customers of the Company |
| (C) Creditors of the Company | (D) Promoters of the Company |

27. ऋणपत्र सामान्यतः कम्पनी की सम्पत्ति है।

1

- | | |
|---------------------------|------------------|
| (A) सुरक्षित | (B) असुरक्षित |
| (C) आंशिक रूप से सुरक्षित | (D) आधे सुरक्षित |

Debentures are usually a company assets.

- | | |
|--------------------|------------------|
| (A) Secured | (B) Unsecured |
| (C) Partly Secured | (D) Half Secured |

28. ऋणपत्र जारी किए जा सकते हैं :

1

- | |
|--|
| (A) नकदी के बदले |
| (B) नकदी के अलावा अन्य प्रतिफल के बदले |
| (C) सहायक प्रतिभूति के रूप में |
| (D) इनमें से किसी के लिए भी |

Debentures of a Company can be issued :

- | |
|---------------------------------------|
| (A) For Cash |
| (B) For consideration other than cash |
| (C) As a collateral security |
| (D) Any of the above |

29. अपने ऋणपत्रों को रद्द करने पर हुए लाभ को हस्तांतरित किया जाता है : 1

- (A) सामान्य संचय में (B) लाभ-हानि विवरण में
(C) पूँजीगत संचय में (D) ऋणपत्र खाता में

Profit on cancellation of own debentures is transferred to :

- (A) General Reserve (B) Statement of Profit and Loss
(C) Capital Reserve (D) Debentures Account

30. सभी ऋणपत्रों के शोधन के बाद 'ऋणपत्र शोधन संचय' का हस्तांतरण किस खाते में किया जाता है ? 1

- (A) पूँजी संचय खाते में (B) सामान्य संचय खाते में
(C) सिंकिंग फण्ड खाते में (D) लाभ व हानि विवरण में

Where is 'Debenture Redemption Reserve' transferred after the redemption of all debentures ?

- (A) Capital Reserve Account (B) General Reserve Account
(C) Sinking Fund Account (D) Statement of Profit and Loss

भाग - स

PART - C

(कम्प्यूटरीकृत लेखांकन)

(Computerized Accounting)

17. सॉफ्टवेयर के लिए आसान होना चाहिए। 1

- (A) स्थापित करने (B) अनुकूलन
(C) समझने में (D) इनमें से सभी

A software must be easy to

- (A) Install (B) Adapt
(C) Understand (D) All of the above

18. टेलर मेड सॉफ्टवेयर के क्या लाभ हैं ? 1

- (A) बने-बनाए सॉफ्टवेयर हैं (B) कम लागत के हैं
(C) डाटा की उच्च सुरक्षा है (D) इनमें से कोई नहीं

What is the advantage of Tailor made Software ?

- (A) These are ready-made software (B) Low cost
(C) High secrecy of data (D) None of the above

19. कम्प्यूटरीकृत लेखांकन की क्या विशेषताएँ हैं ?

1

- (A) डाटा को स्टोर करना
(B) जल्दी रिपोर्ट तैयार करना
(C) विभिन्न खातों का समूह
(D) उपरोक्त सभी

What are the features of Computerized Accounting System ?

- (A) Storage of accounting data
(B) Instantly produces different reports
(C) Group of different accounts
(D) All of the above

20. लेखांकन सॉफ्टवेयर को प्रयोग में लाने के लिए किन तत्वों पर ध्यान दिया जाता है ?

1

- (A) लचीलापन (B) अनुकूलता
(C) प्रबंधन का विश्वास (D) (A) और (B) दोनों

What are the factors to be considered while using accounting software ?

- (A) Flexibility (B) Adaptability
(C) Interest of Management (D) Both (A) and (B)

21. डाटा है :

1

- (A) सूचना (B) तथ्यों का समूह
(C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

Data is :

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| (A) Information | (B) Collection of facts |
| (C) Both (A) and (B) | (D) None of these |

22. प्रक्रमणित सूचना के स्रोत :

1

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (A) इनपुट | (B) आउटपुट |
| (C) (A) और (B) दोनों | (D) इनमें से कोई नहीं |

The result of processed information is :

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (A) Input | (B) Output |
| (C) Both (A) and (B) | (D) None of these |

23. क्वेरी बनाने की विधि है :

1

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) SQL विधि | (B) JHL विधि |
| (C) RST विधि | (D) DBH विधि |

The method to prepare a query is :

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) SQL method | (B) JHL method |
| (C) RST method | (D) DBH method |

24. इनमें से कौन-सी विधि का प्रयोग किश्त मूल्य से ब्याज की गणना करने के लिए किया जाता है ?

1

- | | |
|----------|-----------------------|
| (A) PPMT | (B) IPMT |
| (C) FAPM | (D) इनमें से कोई नहीं |

Which function will be used for calculating interest included in instalment of a loan ?

- | | |
|----------|-------------------|
| (A) PPMT | (B) IPMT |
| (C) FAPM | (D) None of these |

25. A1, A2, A3 सेल के वैल्यू को जमा करने का सूत्र क्या है ? 1

- (A) Sum = (A1 + A2 + A3) (B) Sum (A1, A2, A3)
 (C) = Sum (A1 : A3) (D) इनमें से कोई नहीं

What is the formula for adding the value of cell A1, A2, A3 ?

- (A) Sum = (A1 + A2 + A3) (B) Sum (A1, A2, A3)
 (C) = Sum (A1 : A3) (D) None of these

26. हास निकालने के लिए कौन-सा कार्य किया जाता है ? 1

- (A) SLN (B) PRF
 (C) DUD (D) LTF

Which function is used to calculate depreciation ?

- (A) SLN (B) PRF
 (C) DUD (D) LTF

27. कौन-सा सूत्र **गलत** है ? 1

- (A) = (10 + 15) (B) = (B7 * B1)
 (C) (B7 + 14) (D) 14 + 15

Which formula is **incorrect** ?

- (A) = (10 + 15) (B) = (B7 * B1)
 (C) (B7 + 14) (D) 14 + 15

28. कौन-सा चिह्न पहले सेल व आखिरी सेल के व्याख्यान को अलग दिखाता है ? 1

- (A) कॉमा (B) सेमी-कोलन
 (C) विराम (D) कोलन

Which symbol separates the cell addresses of the first cell and the last cell in the given range ?

- (A) Comma (B) Semi-colon
 (C) Period (D) Colon

29. इस ऑप्शन के प्रयोग से सूत्र को भी कॉपी किया जा सकता है : 1

- (A) ऑटो सम द्वारा (B) फिल द्वारा
(C) क्लियर द्वारा (D) सॉर्ट एण्ड फिल्टर द्वारा

Formula can also be copied using this option :

- (A) AutoSum (B) Fill
(C) Clear (D) Sort and Filter

30. इनमें से कौन-सा क्षेत्र चार्ट का वास्तविक क्षेत्र है ? 1

- (A) चार्ट (B) प्लॉट
(C) ग्रिडलाइन्स (D) लेजेंड

This area is the actual area of the chart :

- (A) Chart (B) Plot
(C) Gridlines (D) Legend

