CLASS-XII कक्षा- 12वी ACCOUNTANCY लेखांकन

TIME ALLOWED- 3hours	Maximum Marks:60	
Roll no.		

NOTE:

- कृपया सुनिश्चित करें कि इस प्रश्न पत्र में 13 पृष्ठ तथा 30 प्रश्न मुद्रित हैं।
 Please make sure that the question paper consists 13 pages and 30 questions printed in it.
- प्रश्न पत्र में दाईं ओर दिए गए कोड नंबर को छात्र द्वारा उत्तर पुस्तिका के पहले पृष्ठ पर लिखा जाना चाहिए।

The code number on the right side of question paper should be written by the candidate on the front page of the answer sheet.

- किसी प्रश्न का उत्तर देने से पहले उसका क्रमांक लिखना होगा। Before answering a question, must write its serial number.
- अपनी उत्तर पुस्तिका में खाली पन्ना/पन्ने न छोड़ें। Don't leave blank page/pages in your answer book.
- उत्तर पुस्तिका के अतिरिक्त अन्य कोई शीट नहीं दी जाएगी। अतः आवश्यकतानुसार ही लिखें व लिखे उत्तर को न काटें।

Except the answer booklet, no extra sheet will be provided. Write to the point and do not strike the written answer.

- परीक्षार्थी अपना रोल नंबर प्रश्न पत्र पर अवश्य लिखें। Candidates must write their roll numbers on the question paper.
- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पहले ये सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जाएगा।

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

General Instructions:

- 1. This question paper comprises two Parts -A and B. There are 30 questions in the question paper. All questions are compulsory.
- **2. Part** A is **compulsory** for all candidates.
- **3. Part B** has two options i.e. (1) Analysis of Financial Statements and (2) Computerized Accounting. You have to attempt only **one** of the given options.
- 4. Question nos. 1 to 10 and 23 27 are very short answer type questions carrying 1 mark each.
- 5. Question nos. 11 15 and 28 are questions carrying 2 marks each.
- 6. Ouestion nos. 16 to 20 and 29 are questions carrying 3 marks each.
- 7. Question nos. 21, 22 and 30 are questions carrying 5 marks each.
- 8. There is no overall choice. However, an internal choice has been provided in 2 questions of two marks, 2 questions of three marks and all questions of Five marks.

सामान्य निर्देशः

- इस प्रश्न पत्र में दो भाग हैं ए और बी। प्रश्न पत्र में 30 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- 2. भाग ए सभी उम्मीदवारों के लिए अनिवार्य है।
- 3. भाग बी में दो विकल्प हैं अर्थात (1) वित्तीय विवरणों का विश्लेषण और
- (2) कम्प्यूटरीकृत लेखांकन। आपको दिए गए विकल्पों में से केवल एक को हल करना

है।

- 4. प्रश्न संख्या 1 से 10 और 23 से 27 वैकल्पिक प्रश्न हैं, प्रत्येक के लिए 1 अंक निर्धारित है।
- 5. प्रश्न संख्या 11 से 15 और 28 अति लघु उत्तरीय प्रश्न है, प्रत्येक के लिए 2 अंक निर्धारित हैं।
- 6. प्रश्न संख्या 16 से 20 और 29 लघु उत्तरीय प्रश्न है, प्रत्येक के लिए 3 अंकों निर्धारित

है।

- 7. प्रश्न संख्या 21, 22 और 30 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है, प्रत्येक के लिए 5 अंक निर्धारित हैं।
- 8. समग्र रूप से कोई विकल्प नहीं है। हालाँकि, दो अंकों के 2 प्रश्नों में, तीन अंकों के 2 प्रश्नों में और पाँच अंकों के सभी प्रश्नों में एक आंतरिक विकल्प प्रदान किया गया है।

Part- A

भाग-अ

(Accounting for Partnership firms and Companies)

(साझेदारी फर्मों और कंपनियों के लिए लेखांकन)

- 1. X, Y और Z साझेदार हैं जो 5:3:2 के अनुपात में लाभ और हानि बांटते हैं। वे भविष्य के लाभ को 3:2:1 के अनुपात में बांटने का फैसला करते हैं। यदि उस तिथि को बैलेंस शीट में दिखाई देने वाली कर्मचारी क्षतिपूर्ति रिज़र्व के बारे में कोई जानकारी उपलब्ध नहीं है, तो वह होगी:

 (A) पुराने लाभ बंटवारे के अनुपात में साझेदारों को वितरित किया जाता है
- (B) नए लाभ बंटवारे के अनुपात में साझेदारों को वितरित किया जाता है
- (C) पूंजी अनुपात में साझेदारों को वितरित किया जाता है
- (D) बिना किसी समायोजन के नई बैलेंस शीट में आगे बढ़ाया जाता है
- X, Y and Z are partners sharing profits and losses in the ratio 5:3:2. They decide to share the future profits in the ratio 3:2:1. Workmen compensation reserve appearing in the balance sheet on the date if no information is available for the same will be:
- (A) Distributed to the partners in old profit sharing ratio
- (B) Distributed to the partners in new profit sharing ratio
- (C) Distributed to the partners in capital ratio
- (D) Carried forward to new balance sheet without any adjustment
- 2. पिछले स्थिति विवरण की तिथि से मृत्यु तक की तिथि के मृतक साझेदार के लाभ के हिस्से के लिए क्या जर्नल प्रविष्टि बनाई जाएगी ?

What journal entry will be recorded for deceased partner's share in profit from the closure of last balance sheet till the date of his death?

- (A) Profit and Loss A/cDr.

 To Deceased Partner's Capital A/c
- (B) Deceased Partner's Capital A/cDr.
 To Profit and Loss A/c
- (C) Deceased Partner's Capital A/cDr.
 To Profit and Loss Suspense A/c
- (D) Profit and Loss Suspense A/cDr.

 To Deceased Partner's Capital A/c.
- 3. फर्म के समापन पर भुगतान किए गए अलिखित दायित्व को डेबिट किया जाता है: Unrecorded liability, when paid on dissolution of a firm is debited to:
 - (A) साझेदारों के पूँजी खाते (Partner's Capital A/cs)

1

- (B) वसूली खाता (Realisation A/c)
- (C) दायित्व खाता (Liabilities A/c)
- (D) सम्पत्ति खाता (Asset A/c)
- 4. साझेदारी संलेख अथवा साझेदारी ठहराव के अभाव में साझेदारों के आपसी सम्बन्ध....... द्वारा शासित होते हैं।
 In the absence of a partnership deed or partnership agreement, the mutual relations of the partners are governed by............
- 5. जब तक कुछ न कहा गया हो, नए साझेदार के प्रवेश पर पुराने साझेदारों का त्याग अनुपात क्या होगा ? 1 what will be the ratio of sacrifice of the old partners at the time of admission of new partner, if nothing is mentioned in deed?
- Assertion (A): साझेदार के अवकाश ग्रहण से साझेदारी का समापन हो जाता है और शेष साझेदारों के बीच एक नई साझेदारी अस्तित्व में आती है।

Reason (R): साझेदार के अवकाश ग्रहण से साझेदारी का पुनर्गठन (Reconstitution) हो जाता है।

- (A) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।
- (B) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं परन्तु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (C) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।
- (D) (A) सत्य है परन्तु (R) असत्य है।

Assertion (A): Retirement of the partner results in the dissolution of the partnership and a new partnership is formed among the remaining partners.

Reason (R): Retirement of the partner results in the reconstitution of the partnership.

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of statement (A).
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of statement (A).
- (C) Both (A) and (R) are false.
- (D) (A) is true but (R) is false.
- 7. Assertion (A): ऋणपत्रों पर ब्याज देना ही होता है चाहे कम्पनी को लाभ हो या हानि।

1

Reason (R) : ऋणपत्रों पर ब्याज कम्पनी के लाभों पर प्रभार (Charge) है।

- (A) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।
- (B) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं परन्तु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (C) केवल (R) सत्य है।
- (D) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।

Assertion (A): Interest has to be paid on debentures whether the company makes profit or loss.

Reason (R): Interest on debentures is a charge on the profits of the company.

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of statement (A).
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of statement (A).
- (C) Only (R) is true.
- (D) Both (A) and (R) are false.
- 8. कम्पनी की अधिकृत पूँजी को.....भी कहा जाता है। The authorised capital of a company is also called.......

1

9. एक कम्पनी के किन्हीं दो वित्तीय विवरणों के नाम लिखिए। Write the names of any two financial statements of a company.

1

- 10. ए तथा बी 2:1 के अनुपात में लाभ बाँटते हैं। सी को 1/3 भाग देकर साझेदार बनाया गया। नया अनुपात होगा: 1
 A and B are partners sharing profit in the ratio of 2:1. They admit C as a partner by giving him 1/3 share in future profits. The new ratio will be:
 - (A) 2:1:1
- (B) 3:1:2
- (C) 4:2:3
- (D) 2:1:3
- 11. सहायक प्रतिभूति के रूप में ऋणपत्रों के निर्गमन से क्या अभिप्राय है ? What is meant by Issue of Debentures as Collateral Security?

2

12. A और B साझेदार हैं जो 2:1 के अनुपात में लाभ और हानि साझा करते हैं। A एक गैर-कार्यरत साझेदार है और उसने अपनी पूंजी के रूप में ₹24,00,000 का योगदान दिया है। B एक कार्यशील साझेदार है। साझेदारी विलेख में पूंजी पर 10% प्रति वर्ष की दर से ब्याज और कार्यशील साझेदार को ₹15,000 प्रति माह वेतन देने का प्रावधान है। पूंजी और वेतन पर ब्याज प्रदान करने से पहले 31 मार्च, 2025 को समाप्त वर्ष के लिए शुद्ध लाभ ₹1,40,000 था। आपको लाभ का वितरण दिखाना होगा।

A and B are partners sharing profits and losses in the ratio of 2: 1. A is a non-working partner and has contributed ₹24,00,000 as his capital. B is a working partner. The partnership deed provides for interest on capital @ 10% p.a. and salary of ₹15,000 per month to the working partner. The net profit for the year ended 31st March, 2025 before providing for interest on capital and salary amounted to ₹1,40,000. You are required to show the distribution of profit.

OR अथवा

किन्हीं दो परिस्थितियों को बताइए जिनमें साझेदारों की स्थायी पूँजी में परिवर्तन हो सकता है। List any two circumstances under which the fixed capital of partners may change.

2

2

13. 1 अप्रैल, 2020 को एक मौजूदा फर्म के पास ₹5,000 की नकदी सहित ₹75,000 की संपत्ति थी। साझेदार के पूंजी खातों में ₹60,000 का शेष दिखाया गया और शेष राशि रिजर्व द्वारा बनाई गई। यदि रिटर्न की सामान्य दर 10% है और फर्म की ख्याति का मूल्यांकन 4 साल के सुपर प्रॉफिट की खरीद पर ₹24,000 है, तो फर्म का औसत लाभ ज्ञात करें।

On April 1, 2020 an existing firm had assets of ₹75,000 including cash of ₹5,000. The partner's capital accounts showed a balance of ₹60,000 and reserve constituted the rest. If the normal rate of return is 10% and the goodwill of the firm is valued at ₹24,000 at 4 year's purchase of super profits, find the average profits of the firm.

OR अथवा

एक साझेदारी फर्म की ख्याति को प्रभावित करने वाले दो घटकों के नाम बताइए । Name any two factors affecting goodwill of a partnership firm.

14. A और B एक फर्म में साझेदार हैं। उनका लाभ बंटवारा अनुपात 5: 3 है। वे C को 1/4 हिस्से के लिए साझेदारी में शामिल करते हैं। A और B भविष्य में लाभ को बराबर-बराबर बांटने का फैसला करते हैं। C अपनी पूंजी के रूप में ₹1,20,000 और प्रीमियम के रूप में ₹60,000 लाता है। त्याग अनुपात की गणना करें और इस धारणा पर आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ दर्ज करें कि C द्वारा लाई गई प्रीमियम की राशि व्यवसाय में रखी गई है।

A and B are partners in a firm. Their profit sharing ratio is 5: 3. They admit C into partnership for 1/4th share. As between themselves A and B decide to share profits equally in future. C brings in ₹1,20,000 as his capital and ₹60,000 as premium. Calculate the sacrificing ratio and record the necessary journal entries on the assumption that the amount of premium brought in by C is retained in business.

- 15. अवकाश ग्रहण करने वाले साझेदार को देय राशि में से की जाने वाली कोई दो कटौतियाँ लिखिए। State any two items of deduction that may have to be made from the amount payable to a retiring partner.
- 16. शेयरों की जब्ती और पुनः निर्गम के लिए जर्नल प्रविष्टियाँ दें:

 ए लिमिटेड ने ₹2 प्रति शेयर की पहली कॉल का भुगतान न करने पर ₹10 प्रत्येक के 1,000 शेयर जब्त कर लिए, ₹7 कॉल अप,
 20% के प्रीमियम पर जारी किए गए (आवंटन के समय भुगतान किया जाना था)। इनमें से, 600 शेयर ₹7 पेड अप के रूप में 4
 प्रति शेयर के हिसाब से पुनः निर्गमित किए गए।

Give journal entries for forfeiture and re-issue of shares:

A Ltd. forfeited 1,000 shares of ₹10 each, ₹7 called up, issued at a premium of 20% (to be paid at the time of allotment) for non-payment of a first call of ₹2 per share. Out of these, 600 shares were re-issued as ₹7 paid up for 4 per share.

- 17. यदि कुल सम्पत्तियाँ 5,00,000₹; कुल दायित्व 1,00,000₹; सम्पत्तियों के विक्रय से प्राप्त राशि 4,20,000₹ तथा वसूली व्यय 5,000₹ हों तो वसूली खाते की लाभ-हानि कितनी होगी ?

 If total assets are ₹5,00,000; total liabilities are ₹1,00,000; amount realised on sale of assets is ₹4,20,000 and realisation expenses are ₹5,000, what will be the profit or loss on realisation.
- 18. वीनस लिमिटेड ने केन्स लिमिटेड की ₹10,00,000 की संपत्ति और ₹1,80,000 की देनदारियों को ₹7,60,000 में अपने अधीन कर लिया। वीनस लिमिटेड ने केन्स लिमिटेड के पक्ष में खरीद मूल्य की पूर्ण संतुष्टि के लिए 5% की छूट पर ₹100 प्रत्येक के 9% ऋणपत्र जारी किए।

उपर्युक्त लेन-देन के लिए वीनस लिमिटेड की पुस्तकों में आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ करें। ऋणपत्र जारी करने पर छूट की पूरी राशि को बट्टे खाते में डालने का निर्णय लिया गया।

Venus Ltd. took over assets of ₹10,00,000 and liabilities of ₹1,80,000 of Cayns Ltd. for ₹7,60,000. Venus Ltd. issued 9% Debentures of ₹100 each at a discount of 5% in full satisfaction of the purchase consideration in favour of Cayns Ltd.

Pass necessary journal entries in the books of Venus Ltd. for the above transactions.

It was decided to write off the entire amount of discount on issue of debentures.

19. एक फर्म में ए, बी तथा सी लाभ-हानि को 2:1:2 के अनुपात में बाँटते हुए साझेदार हैं। उनकी स्थायी पूँजियाँ क्रमशः 1,80,000₹; 60,000₹ तथा 1,20,000₹ थी। 31 मार्च, 2022 को समाप्त वर्ष के लिए पूँजी पर ब्याज 10% प्रतिवर्ष की अपेक्षा 9% प्रतिवर्ष की दर से लगाया गया। पूँजी पर ब्याज लगाने से पूर्व वर्ष का लाभ 1,50,000₹ था। आवश्यक समायोजन दिखाते हुए समायोजन प्रविष्ट करें।

A, B and C are partners in a firm sharing profit and loss in the ratio of 2: 1: 2. Their fixed capitals were \gtrless 1,80,000; \gtrless 60,000 and \gtrless 1,20,000 respectively. Interest on capital for the year ended 31st March 2022,

was credited to them @ 9% per annum instead of 10% p.a. The profit for the year before charging interest was $\{1,50,000\}$. Pass adjustment entry after showing necessary adjustment

OR अथवा

If the Partner's capital Account is Fixed where will you record the following items:

(1) Drawing made by a Partner

(2) Salary payable to a partner

(3) Share of Profit

(4) Fresh capital Introduced by a Partner

(5) Interest on drawings

(6) Interest on Capital

यदि साझेदार का पूँजी खाता स्थिर है तो आप निम्नलिखित मद को कहाँ दर्ज करेंगे:

(1) साझेदार द्वारा आहरण

(2) साझेदार को देय वेतन

(3) लाभ का हिस्सा

(4) एक साझेदार द्वारा लगाई गई

नई पूंजी

(5) आहरण पर ब्याज

(6) पूंजी पर ब्याज

20. कनु, मनु और आकांक्षा 20%, 30% और 50% के रूप में लाभ साझा करने वाले साझेदार हैं। कनु ने अन्य साझेदारों की सहमति से सेवानिवृत्त होने का फैसला किया और अपना हिस्सा मनु को बेच दिया। ख्याति का मूल्यांकन तीन वर्षों के औसत मुनाफे के ढाई साल की खरीद पर किया गया था। इन तीन वर्षों के लाभ ₹50,000, ₹70,000 और ₹60,000 थे। उनकी सेवानिवृत्ति के समय बैलेंस शीट में आरक्षित निधि ₹30,000 थी। आपको कनु की सेवानिवृत्ति पर उपरोक्त समायोजन रिकॉर्ड करने के लिए आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ रिकॉर्ड करने की आवश्यकता है। किसी भी उपरोक्त समायोजन से पहले जब बैलेंस शीट में उसका पूंजी शेष ₹ 1,00,000 था, तो उसे देय राशि का पता लगाने के लिए उसका पूंजी खाता भी तैयार करें। 3

Kanu, Manu and Akansha are partners sharing profits as 20%, 30% and 50%. Kanu decided to retire with the consent of other partners and sold her share to Manu. Goodwill was valued at two and a half years purchase of the average profits of three years. Profits of these three years were ₹50,000, ₹70,000 and ₹60,000. Reserve fund stood in the balance sheet at ₹30,000 at the time of her retirement. You are required to record necessary journal entries to record above adjustments on Kanu's retirement. Also prepare her capital account to find out the amount due to her when her capital balance in the balance sheet was ₹ 1,00,000 before any above adjustments.

21. ए तथा बी जो लाभों को 2 : 1 में बाँटते हैं, का 31 मार्च 2022 को स्थिति विवरण निम्नलिखित है:

तुलन पत्र दायित्व सम्पत्ति ₹ बैंक अधिविकर्ष 15,000 डेटरस 36,400 12,000 40,000 रिज़र्व फण्ड 20,000 20,000 घटा: प्रोविजन क्रेडिटरस 25,000 3,600 पूंजी: 40,000 2,000 स्टॉक 30,000 33,600

В	1,17,000	भवन	1,17,000
-		पेटेंट्स	
		मशीन	

- 1 अप्रैल, 2022 को उन्होंने सी को साझेदारी में सम्मिलित किया। नया लाभ विभाजन अनुपात 3/6:2/6: 1/6 होगा। निम्नांकित समायोजनाओं के बाद सी फर्म में अपने हिस्से के अनुसार पूँजी लाता है:
- 1. सी 10,000₹ ख्याति के अपने हिस्से के लिए नकद में लाता है।
- 2. संदिग्ध ऋण आयोजन को 2,000₹ से घटाना है।
- 3. एक पुराना टाइपराइटर है जिसका मूल्य 2,600₹ है। यह पुस्तकों में नहीं लिखा हुआ है। इसे अब पुस्तकों में लिखना है।
- 4. एकस्व का मूल्य शून्य है।
- 5. लेनदारों से 2% छूट मिलने की सम्भावना है।

पुनर्मूल्यांकन खाता, पूँजी खाते तथा नई फर्म का चिट्ठा बनाइए।

A and B sharing profits in the ratio of 2:1 have the following balance sheet as on March 31, 2022

Balance Sheet

Laibilities		Assets	₹
	₹		
Bank overdraft	15,000	Debtors	
Reserve fund	12,000	40,000	36,400
Creditors	20,000	Less: provision	20,000
Capital:		3,600	25,000
A	40,000	Stock	2,000
В	30,000	Building	33,600
	1,17,000	Patents -	1,17,000
		Machinery	

They admitted C into partnership on 1st April, 2022. New profit-sharing ratio is agreed as 3/6: 2/6: 1/6. C brings in proportionate capital after the following adjustments:

- 1. C brings in cash for his share of goodwill of ₹ 10,000.
- 2. The provision for doubtful debts is to be reduced by \ge 2,000.
- 3. There is an old typewriter worth ₹ 2,600. It is not written off in the books. It is to be written off in the books now.
- 4. The value of a patent is zero.
- 5. There is a possibility of getting a discount of 2% from creditors.

OR अथवा

उन विषयों को लिखिए जिनके समायोजन के लिए नए साझेदार के प्रवेश पर आवश्यकता होती है। Mention the various matters that need adjustments at the time of admission of a partner.

- 22. ओटीयूए लिमिटेड को ₹100 प्रति शेयर के 2,00,000 इक्विटी शेयरों की अधिकृत पूंजी के साथ पंजीकृत किया गया था। कंपनी ने 25% प्रीमियम पर सार्वजनिक सदस्यता के लिए 60,000 शेयर पेश किए। आवेदन पर ₹40 और प्रीमियम के साथ आवंटन पर शेष राशि देय थी। जनता ने 85,000 शेयरों के लिए आवेदन किया था। आनुपातिक आवंटन 5:4 के अनुपात में किया गया था और शेष आवेदनों को खेद पत्र भेजा गया था।
 - 4,000 शेयर रखने वाले श्री आनंद आवंटन राशि का भुगतान करने में विफल रहे और उनके शेयर जब्त कर लिए गए। इनमें से

3,000 शेयर 20 प्रति शेयर की छूट पर फिर से जारी किए गए। कॉल इन एरियर खाता खोलकर ओटीयूए लिमिटेड की पुस्तकों में आवश्यक प्रविष्टियाँ करें।

OTUA Ltd. was registered with an authorised capital of 2,00,000 equity shares of ₹100 each. The company offered 60,000 shares for public subscription at 25% premium. The amount was payable as ₹40 on application and balance on allotment, with premium. Public had applied for 85,000 shares. Pro-rata allotment was made in the ratio of 5 : 4 and remaining applications were sent letters of regret.

Mr. Anand holding 4,000 shares failed to pay allotment money and his shares were forfeited. Out of these, 3,000 shares were re-issued at a discount of 20 per share. Pass necessary entries in the books of OTUA Ltd. by opening Calls in Arrears A/c.

OR अथवा

अंशों के अभिदान' से आप क्या समझते हैं ? 'अति-अभिदान' तथा 'अल्प-अभिदान' में अन्तर बताईए। What do you understand by 'Subscription of Shares'? Differentiate between 'Over-Subscription' and 'Under-subscription'.

<u>Part – B</u> <u>भाग-ब</u> (Analysis of Financial statements) वित्तीय विवरणों का

विश्लेषण

- 23. वित्तीय विवरणों से क्या आशय है? What is meant by 'Financial Statements'?
- 24. निम्न में से कौन-सी वित्तीय विवरणों की सीमा नहीं है |
 - (A) व्यक्तिगत निर्णयों से प्रभावित
 - (B) गुणात्मक सूचना का अभाव
 - (C) झुठे दिखावों से प्रभावित
 - (D) लेखांकित तथ्य

Which of the following is not a limitation of financial statements

- (A) Influenced by Pesonal Judgements
- (B) Omission of Qualitative Information
- (C) Affected by Window-dressing
- (D) Recorded Facts
- 25. बैंक अधिविकर्ष में कमी को कौन-सी क्रियाओं के अन्तर्गत दिखाते हैं ? Under which activities the decrease in bank overdraft is shown?

26. Assertion (A): अन्तिम स्टॉक में वृद्धि से लाभ बढ़ता है।

Reason (R): अन्तिम स्टॉक में वृद्धि से बेचे गए माल की लागत घटती है।

- (A) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।
- (B) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं परन्तु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (C) केवल (R) सत्य है।
- (D) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।

Assertion (A): An increase in closing stock increases profit.

Reason (R): An increase in closing stock decreases cost of goods sold.

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of statement (A).
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of statement (A).
- (C) Only (R) is true.
- (D) Both (A) and (R) are false.
- 27. संचालन लाभ (Operating Profit) = Gross Profit

1

1

1

1

1

- 2
- 29. किसी फर्म के परिचालन से प्राप्त राजस्व ₹6,00,000 है। इसका इन्वेंट्री टर्नओवर अनुपात 3 गुना है। यदि सकल लाभ अनुपात 25% है, तो इसकी प्रारंभिक इन्वेंट्री और समापन इन्वेंट्री की गणना करें। प्रारंभिक इन्वेंट्री समापन इन्वेंट्री का 25% है।

3

The Revenue from operations of a firm is ₹6,00,000. Its inventory turnover ratio is 3 times. If gross profit ratio is 25%, calculate its opening inventory and closing inventory. The opening inventory is 25% of closing inventory.

OR अथवा

स्टॉक आवर्त अनुपात का सूत्र लिखे । उच्च स्टॉक आवर्त अनुपात क्या प्रदर्शित करता है ? Write the formula of inventory turnover ratio. What is indicated by High Inventory Turnover Ratio?

30. निम्नलिखित जानकारी से निवेश गतिविधियों से नकदी प्रवाह की मात्रा की गणना करें: From the following information calculate the amount of Cash Flows from Investing Activities: 5

Particulars	31.03.2021	31.03.2022
	₹	₹
Plant and Machinery प्लांट और मशीन	8,50,000	10,00,000
Non Current Investments गैर चालू निवेश	40,000	1,00,000
Land (At cost) भूमि (लागत पर)	2,00,000	1,00,000

अतिरिक्त जानकारी:

- (1) प्लांट और मशीनरी पर लगाया गया मूल्य ह्रास ₹50,000 था।
- (ii) ₹60,000 के बुक वैल्यू वाले प्लांट और मशीनरी को ₹40,000 में बेचा गया।
- (iii) जमीन को ₹60,000 के लाभ पर बेचा गया।

Additional Information:

- (1) Depreciation charged on Plant and Machinery was ₹50,000.
- (ii) Plant and Machinery with a book value of ₹60,000 was sold for ₹40,000.
- (iii) Land was sold at a gain of ₹60,000

OR अथवा

रोकड़ प्रवाह विवरण से क्या अभिप्राय है? रोकड़ प्रवाह विवरण की किन्हीं चार सीमाओं का उल्लेख करें। What is a Cash Flow Statement? Mention any four limitations of Cash Flow Statement.

Part – B (Computerised Accounting)

23. कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली के किन्हीं दो घटकों के नाम लिखिए ।	1
Name any two components of computerized accounting system.	
24. कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली को इनपुट के रूप में लेती है जिसे संसाधित किया जाता है वि	रेपोर्ट
तैयार करने के लिए के माध्यम से।	
Computerised Accounting system takes (i) as inputs which are processed	1
through (ii)togenerate reports.	

- 25. खातों के समूह बनाने के लिए डेटा को निम्नलिखित के शीर्ष में वर्गीकृत किया गया है: 1 (A)संपत्ति, देनदारियों और पूंजी
- (B) संपत्ति, मालिकों की इक्विटी, राजस्व और व्यय
- (C) संपत्ति, पूंजी, देनदारियों, राजस्व और व्यय
- (D) पूंजी, राजस्व और व्यय

The data is classified for creating groups of accounts in the heads of:

- (A) Assets, Liabilities and Capital
- (B) Assets, Owners' equity, Revenue and Expenses
- (C) Assets, Capital, Liabilities, Revenue and Expenses
- (D) Capital, Revenue and Expenses

26. A1 : एक्सेल में E2 संदर्भित करता है :

1

1

3

- (A) एक्सेल शीट पर कॉलम
- (B) एक्सेल शीट पर पंक्ति
- (C) एक्सेल शीट के प्रारंभ और अंत बिंदुओं के बीच कॉलम
- (D) एक्सेल शीट पर ए से ई के बीच अक्षर।
- A1: E2 in Excel refers to:
- (A) Column on Excel sheet
- (B) Row on Excel sheet
- (C) Column between start and end points of Excel sheet
- (D) Alphabets between A to E on Excel sheet.
- 27. निम्नलिखित में से कौन कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली की सीमा नहीं है?
 - (A) बिजली की रुकावट के कारण डेटा खो या दूषित हो सकता है।
 - (B) डेटा हैकिंग के लिए प्रवण है।
 - (C) डेटा हर किसी के लिए उपलब्ध नहीं कराया जाता है।
 - (D) अनियोजित और अनिर्दिष्ट रिपोर्ट उत्पन्न नहीं की जा सकतीं

Which of the following is not a limitation of Computerised Accounting system?

- (A) Data may be lost or corrupted due to power interruptions.
- (B) Data is prone to hacking.
- (C) Data is not made available to everybody.
- (D) Unprogrammed and un-specified reports cannot be generated
- 28. 'अनुक्रमिक' और 'मेमनोनिक' कोडों की व्याख्या करें। 2 Explain 'Sequential' and 'Mnemonic' codes.
- 29. ग्राफ से क्या तात्पर्य है? इसके किन्हीं 2 लाभों की व्याख्या कीजिए। What is meant by a graph? Explain any of its 2 advantages.

OR अथवा

टैली सॉफ्टवेयर में एंट्री के लिए प्रयोग होने वाले किन्हीं तीन प्रकार के वाउचरों की उदाहरणों की सहायता से व्याख्या कीजिए ।

Explain any three types of vouchers used for entry in Tally software with the help of examples.

30. किसी सूत्र या फ़ंक्शन में अमान्य संख्यात्मक मान होने पर दिखाई देने वाली त्रुटि को पहचानें। इस त्रुटि को कैसे सुधारा जा सकता है? व्याख्या करना।

11

Identify the error that appears when there are invalid numeric values in a formula or function. How can this error be rectified? Explain.

OR अथवा

काल्पनिक आंकड़े लेने वाली स्प्रेडशीट का उपयोग करते हुए पेरोल टेम्पलेट का उदाहरण दें। Give an example of payroll template using spreadsheet taking imaginary figures.