

CLASS-12th (Sr. Secondary)

Code: C

Roll No. _____

ACCOUNTANCY

लेखांकन

[Hindi and English medium]

Time Allowed: 3 hours

Maximum Marks: 60

NOTE:

- कृपया सुनिश्चित करें कि इस प्रश्न पत्र में 16 पृष्ठ तथा 30 प्रश्न मुद्रित हैं।
Please make sure that the question paper consists 16 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.
- एक प्रश्न के सभी भागों को एक साथ हल करें।
Attempt all parts of a question together.
- 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. Question 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 निर्देश:

1. 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 अर्थात् (1) वित्तीय विवरणों का विश्लेषण और (2) कम्प्यूटरकृत 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 हैं, प्रत्येक के लिए 2 अंक निर्धारित हैं।
6. प्रश्न संख्या 16 से 20 और 29 लघु उत्तरीय प्रश्न हैं, प्रत्येक के लिए 3 अंकों निर्धारित हैं।
7. प्रश्न संख्या 21, 22 और 30 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं, 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. On 1st January 2020 a partner advanced a loan of ₹ 100000 to the firm. In the absence of agreement interest on loan on 31st march 2020, will be: 1

(A) Nil (B) ₹1500 (C) ₹3000 (D) ₹6000

1 जनवरी 2020 को एक साझेदार ने फर्म को ₹1,00,000 का ऋण दिया समझौते के अभाव में 31 मार्च 2020 को उसके ऋण पर ब्याज होगा:

(अ) शून्य (ब) ₹1500 (स) ₹3000 (द) ₹6000

2. P, Q and R are Partners sharing profit in the ratio of 5:4:3. Q Retires and P and R decide to share future of it equally gaining ratio will be: 1

(A) 5:3 (B) 1:1 (C) 1:3 (D) 3:1

P, Q तथा R साझेदार हैं जो 5:4:3 में लाभ विभाजन करते हैं | Q आकाश ग्रहण करता है और P तथा R भविष्य में समान अनुपात में लाभ विभाजन करने का निर्णय लेते हैं | लाभ-प्राप्ति अनुपात होगा:

(अ) 5:3 (ब) 1:1 (स) 1:3 (द) 3:1

3. If, at the time of admission some profit and loss account balance appear in the books it will be transferred to: 1

(A) Profit and loss adjustment account (B) All partners' capital account
(C) Old partners' capital account (D) Revaluation account

यदि नए साझेदार के प्रवेश के समय पुस्तको में लाभ-हानि खाते का कोई शेष है तो इसे हस्तांतरित किया जाएगा:

(अ) लाभ-हानि समायोजन खाते में (ब) सभी साझेदारों के पूंजी खाते में
(स) पुराने साझेदारों के पूंजी खाते में (द) पुनर्मूल्यांकन खाते में

4. _____ Capital accounts always show credit balance. 1
 _____ पूंजी खाते हमेशा क्रेडिट शेष प्रदर्शित करते हैं ।
5. On firms' dissolution what entry will be made on realisation of goodwill which was shown in balance sheet? 1
 फर्म के समापन पर बैलेंस शीट में दर्शाई गई ख्याति की वसूली पर क्या प्रविष्टि की जाएगी?
6. What is the excess of credit side over debit side of revaluation account called? 1
 पुनर्मूल्यांकन खाता के डेबिट पक्ष पर क्रेडिट पक्ष का आधिक्य क्या कहलाता है ?
7. Assertion (A): Admission of partner does not mean dissolution of the firm but dissolution of the old partnership.
 Reason (R) : Admission of partner means reconstitution of partnership so that the old partnership ceases to exist and a new partnership comes into existence but the firm continues to exist. 1
- (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.
- Assertion (A): साझेदार के प्रवेश का अर्थ फर्म का समापन नहीं परंतु पुरानी साझेदारी का समापन है।
 Reason (R) : साझेदार के प्रवेश का अर्थ साझेदारी का पुनर्गठन है जिससे कि पुरानी साझेदारी अस्तित्व में नहीं रहती है और एक नई साझेदारी अस्तित्व में आती है परंतु फर्म चालू रहती है ।
- (अ) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है ।
 (ब) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं परंतु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
 (स) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं ।
 (द) (A) सत्य है परंतु (R) असत्य हैं ।
8. Assertion (A): Issued capital and Subscribed capital are always different
 Reason (R) : Subscribed capital is a part of the issued capital, hence it will always be different from the issued capital. 1
- (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.

Assertion (A): निर्गमित पूंजी तथा पार्थित पूंजी हमेशा भिन्न होती है।

Reason (R) : पार्थित पूंजी निर्गमित पूंजी का हिस्सा होती है अतः यह है निर्गमित पूंजी से हमेशा भिन्न होगी।

(अ) दोनों (A) तथा (R) सत्य है और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।

(ब) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं परंतु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।

(स) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।

(द) (A) सत्य है परंतु (R) असत्य हैं।

9. What is the minimum subscription rate as per SEBI guidelines? 1
 SEBI के दिशा निर्देशों के अनुसार न्यूनतम अभिदान की दर क्या है?
10. Zero coupon bonds are issued at no _____ rate of interest. 1
 शून्य कूपन बॉन्ड को बिना _____ ब्याज की दर पर निर्गमित किया जाता है।
11. What is meant by 'Bearer Debenture'? 2
 वाहक ऋणपत्र से क्या अभिप्राय है ?
12. X and Y invested ₹ 20,000 and ₹ 10,000. interest on capital is allowed @ 6% per annum. profits are shared in ratio of 2:3. Profits for the year ending 31st march 2015 is ₹ 1500. Show allocation of profits when partnership deed allow interest on capital and deed is silent on treating interest as charge. 2

X और Y ने ₹ 20,000 और ₹ 10,000 का निवेश किया। पूंजी पर 6% प्रति वर्ष की दर से ब्याज की अनुमति है। लाभ 2:3 के अनुपात में बांटा जाता है। 31 मार्च 2015 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए लाभ ₹ 1500 है। लाभ का आवंटन दिखाएं जब साझेदारी विलेख पूंजी पर ब्याज की अनुमति देता है और विलेख ब्याज को शुल्क के रूप में मानने पर चुप है।

OR अथवा

Mention any two provisions of the partnership act, in the absence of partnership deed.
 साझेदारी विलेख के अभाव में साझेदारी अधिनियम के किन्हीं दो प्रावधानों का उल्लेख करें।

13. The profits of a firm for the last five year were:

Year	2011	2012	2013	2014	2015
Profits	43000	50000	52000	65000	85000

Calculate the value of goodwill on the basis of two years of purchase of weighted average profit, the weights to be used are:

2011-1, 2012-2, 2013-3, 2014-4 & 2015-5.

2

पिछले पाँच वर्षों में एक फर्म का लाभ था:

वर्ष	2011	2012	2013	2014	2015
लाभ	43000	50000	52000	65000	85000

भारित औसत लाभ की खरीद के दो वर्षों के आधार पर ख्याति के मूल्य की गणना करें, उपयोग किए जाने वाले भार हैं:

2011-1, 2012-2, 2013-3, 2014-4 और 2015-5

OR अथवा

Give two circumstances in which sacrificing ratio may be applied.

ऐसी दो दशाएँ बताइए जिनमें त्याग अनुपात लागू किया जा सकता है।

14. A, B and C are partner sharing profits in the ratio of 4:3. D is admitted to $\frac{2}{9}$ share of profits and brings ₹ 300000 as his capital and ₹ 1,00,000 for his share of goodwill. The new profit sharing ratio will be A:B:C:D. 3:2:2:2.

journalise the above arrangement in the books.

2

A, B और C 4:3 के अनुपात में लाभ बाँटने वाले साझेदार हैं। D को लाभ के $\frac{2}{9}$ हिस्से में शामिल किया गया है और वह अपनी पूंजी के रूप में ₹ 300000 और ख्याति के अपने हिस्से के लिए ₹ 1,00,000 लाता है। नया लाभ साझाकरण अनुपात A:B:C:D होगा 3:2:2:2.

उपरोक्त व्यवस्था के लिए पुस्तकों में जर्नल प्रविष्टियाँ करें।

15. What will happen if retired or diseased partner's dues are not settled immediately?

2

यदि अवकाश ग्रहण करने वाले अथवा मृतक साझेदार को देय राशि का तुरंत भुगतान नहीं किया जाता है तो क्या परिणाम होगा?

16. A limited forfeited 100 shares of ₹ 100 each issued at a premium of 50% to be paid at the time of allotment on which first call of ₹ 30 per equity share was not received, final call of ₹ 20 is yet to be made. These shares were reissued at ₹ 70 per share at ₹ 80 paid up. Pass necessary journal entries.

3

A लिमिटेड आवंटन के समय भुगतान किए जाने वाले 50% प्रीमियम पर जारी किए गए ₹100 के 100 शेयरों को जब्त कर लिया गया, जिस पर ₹30 प्रति इक्विटी शेयर की पहली याचना प्राप्त नहीं हुई थी, ₹20 की अंतिम याचना अभी तक नहीं की गई है। इन शेयरों को ₹70 प्रति शेयर पर ₹80 चुकता दर पर पुनः जारी किया गया। आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ पारित करें।

17. Pass the necessary journal entries at the time of dissolution.

- (i) Sushma, a partner was paid remuneration of ₹ 5000 and she was to bear all expenses.
- (ii) Vikas, a partner, was paid remuneration of ₹ 10,000 and he was to bear all expenses. Actual expenses amount to ₹ 18000.
- (iii) Realisation expenses amounted to ₹15000. Out of this ₹ 12000 were to be borne by 'A' a partner and the balance by the firm.

3

विघटन के समय आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ करें।

- (i) एक साझेदार सुषमा को ₹5000 का पारिश्रमिक दिया गया और उसे सभी खर्च वहन करने थे।
- (ii) एक साझेदार विकास को ₹10,000 का पारिश्रमिक दिया गया और उसे सभी खर्च वहन करने थे। वास्तविक खर्च ₹18000 है।
- (iii) वसूली व्यय की राशि ₹15000 थी। इसमें से ₹12000 'ए' नामक एक भागीदार द्वारा और शेष राशि फर्म द्वारा वहन की जानी थी।

18. Zee Limited took over the following assets and liabilities of business of Usha limited.

Assets: machinery ₹ 1,00,000, furniture ₹ 1,80,000, stock ₹ 20,000.

Liabilities: Creditors ₹ 80,000.

The purchase price was agreed at ₹ 1,08,000. This is to settle by issue of 12% debentures at premium of 20%. Pass necessary journal entries.

3

जी लिमिटेड ने उषा लिमिटेड के व्यवसाय की निम्नलिखित संपत्तियों और देनदारियों का क्रय कर लिया।

संपत्ति: मशीनरी ₹1,00,000, फर्नीचर ₹1,80,000, स्टॉक ₹20,000।

देनदारियाँ: लेनदार ₹80,000।

खरीद मूल्य ₹1,08,000 पर सहमति हुई। इसका निपटान 20% प्रीमियम पर 12% ऋणपत्र जारी करके किया जाना है। आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ पारित करें।

19. P and Q were partners in a firm sharing profits in the ratio of 5:3 on 1.4.2014 they admitted R as a new partner for 1/8th share in the profits with a guaranteed profit of ₹ 75,000. The new profit sharing ratio between P and Q Will remain the same but they agreed to bear any deficiency on account of guarantee to R in the ratio 3:2. The profit of the firm for the year ended 31st march 2015 was ₹ 4,00,000.

Prepare profit and loss appropriation account of P, Q and R for the year ended 31st march 2015.

3

P और Q, 1.4.2014 को 5:3 के अनुपात में लाभ बांटने वाली एक फर्म में साझेदार थे, उन्होंने ₹ 75,000 के गारंटीकृत लाभ के साथ मुनाफे में $\frac{1}{8}$ वें हिस्से के लिए R को एक नए साझेदार के रूप में भर्ती किया। P और Q के बीच नया लाभ साझाकरण अनुपात वही रहेगा लेकिन वे R की गारंटी के कारण 3:2 के अनुपात में किसी भी कमी को वहन करने के लिए सहमत हुए। 31 मार्च 2015 को समाप्त वर्ष के लिए फर्म का लाभ ₹ 4,00,000 था।

31 मार्च 2015 को समाप्त वर्ष के लिए P, Q और R का लाभ और हानि समायोजन खाता तैयार करें।

OR अथवा

Write the difference between fixed capital account and variable capital account.

स्थाई पूंजी खाता और परिवर्तनशील पूंजी खाते में अंतर लिखिए।

20. Nandan, John and Rosa are partners sharing profit in the ratio of 4:3:2. On 1st April 2016, John gave a notice to retire from the firm. Nandan and Rosa decided to share future profit equally. The capital accounts of Nandan and Rosa after all adjustments showed a balance of ₹ 43,000 and ₹ 80,500 respectively. This total amount was to be paid by John was ₹ 95,500. This amount was to be paid by Nandan and Rosa in such a way that their capital becomes proportionate to their new ratio. Past necessary Journal entries in the books of the firm for the above transaction. Show your working clearly. 3

नंदन, जॉन और रोज़ा 4:3:2 के अनुपात में लाभ बाँटने वाले साझेदार हैं। 1 अप्रैल 2016 को, जॉन ने फर्म को सेवानिवृत्त होने का नोटिस दिया। नंदन और रोज़ा ने भविष्य के लाभ को समान रूप से साझा करने का निर्णय लिया। सभी समायोजनों के बाद नंदन और रोज़ा के पूंजी खातों में क्रमशः ₹ 43,000 और ₹ 80,500 का शेष दिखाया गया। जॉन द्वारा भुगतान की जाने वाली यह कुल राशि ₹ 95,500 थी। यह राशि नंदन और रोज़ा द्वारा इस प्रकार भुगतान की जानी थी कि उनकी पूंजी उनके नए अनुपात के समानुपाती हो जाए। उपरोक्त लेनदेन के लिए फर्म की पुस्तकों में पिछली आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ। अपना कार्य स्पष्ट रूप से दिखाएं।

21. A, B and C are partners sharing profits and losses in the ratio of 5:3:2. On 31st march 2015 their balance sheet was as follows:

Balance Sheet

Laibilities	Amount (₹)	Assets	Amount (₹)
Capital:		Cash	18000
A	36000	Billa Receivable	14000
B	44000	Stock	44000
C	<u>52000</u>	Debtors	42000
Creditor	64000	Machinery	94000
Bills Payable	32000	Goodwill	20000
General Reserve	<u>14000</u>		
	<u>232000</u>		<u>232000</u>

They decided to admit D into the partnership on the following terms:

- (i) Machinery is to be depreciated by 15%.
- (ii) Stock is to be revalued at ₹ 48,000.
- (iii) Outstanding rent is ₹ 1900.
- (iv) D is to bring ₹ 6000 as goodwill and sufficient capital for a 2/5th share in the capitals of firm.

Prepare Revaluation account, partner's capital accounts and balance sheet of the new firm.

5

A, B और C 5:3:2 के अनुपात में लाभ और हानि बाँटने वाले साझेदार हैं। 31 मार्च 2015 को उनकी बैलेंस शीट इस प्रकार थी:

स्थिति विवरण

दायित्व	(₹)	सम्पत्ति	(₹)
पूंजी:		रोकड़	18000
A	36000	प्राप्य बिल	14000
B	44000	स्टॉक	44000
C	<u>52000</u>	देनदार	42000
लेनदार	132000	मशीन	94000
देय बिल	64000	ख्याति	20000
	32000		
सामान्य संचय	<u>14000</u>		
	<u>232000</u>		<u>232000</u>

उन्होंने निम्नलिखित शर्तों पर D को साझेदारी में शामिल करने का निर्णय लिया:

- (i) मशीनरी पर 15% मूल्यहास लगाया जाना है।
- (ii) स्टॉक का पुनर्मूल्यांकन ₹ 48,000 पर किया जाना है।

(iii) बकाया किराया ₹ 1900 है।

(iv) D को फर्म की पूंजी में 2/5वें हिस्से के लिए सद्भावना और पर्याप्त पूंजी के रूप में ₹ 6000 लाना है।
नई फर्म का पुनर्मूल्यांकन खाता, साझेदार के पूंजी खाते और बैलेंस शीट तैयार करें।

OR अथवा

What do you understand by sacrifice ratio and gaining ratio? What is the difference between these two?

आप त्याग अनुपात तथा प्राप्ति अनुपात से क्या समझते हैं इन दोनों में क्या अंतर है ?

22. AB Ltd invited applications for 100000 equity shares payable as ₹ 2 on application, ₹ 3 on allotment and the balance on first and final call. Applications were received for 3,00,000 shares and shares were allotted on pro-rata basis. The excess application money was to be adjusted against allotment only. Ram, a shareholder who was applied for 3000 shares failed to pay the call money and his share were forfeited and reissue at ₹ 8 per share as fully paid. Pass necessary journal entries in the books of company. 5

AB लिमिटेड ने 100000 इक्विटी शेयरों के लिए आवेदन आमंत्रित किए हैं, जो आवेदन पर ₹ 2, आवंटन पर ₹ 3 और पहली और अंतिम कॉल पर शेष राशि के रूप में देय होंगे। 3,00,000 शेयरों के लिए आवेदन प्राप्त हुए और शेयरों को आनुपातिक आधार पर आवंटित किया गया। अतिरिक्त आवेदन राशि को केवल आवंटन के विरुद्ध समायोजित किया जाना था। राम, एक शेयरधारक, जिसे 3000 शेयर के लिए आवेदन किया गया था, कॉल मनी का भुगतान करने में विफल रहा और उसका हिस्सा जब्त कर लिया गया और पूर्ण भुगतान के रूप में ₹ 8 प्रति शेयर पर फिर से जारी किया गया। कंपनी की पुस्तकों में आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ करें।

OR अथवा

Write the difference between call in advance and call in arrears.

अग्रिम याचना और अदत्त याचना में अंतर लिखिए ।

Part – B

भाग-ब

(Analysis of Financial statements)

वित्तीय विवरणों का विश्लेषण

23. What is meant by financial statements?

1

वित्तीय विवरणों से क्या तात्पर्य है?

24. Financial statements are based upon:

1

(A) Accounting assumptions

(B) Accounting conventions

(C) Personal judgments

(D) All of these

वित्तीय विवरण आधारित है:

(अ) लेखांकन मान्यताओं पर

(ब) लेखांकन परंपराओं पर

(स) व्यक्तिगत निर्णयों पर

(द) इन सब पर

25. In the cash flow statement, dividend receipt is shown under _____ activities.

1

रोकड़ प्रवाह विवरण में लाभांश प्राप्ति को _____ क्रियाओं के अंतर्गत दिखाया जाता है।

26. Assertion (A): Increase in closing stock increases profit.

Reason (R) : Increase in closing stock reduces cost of goods sold.

1

(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) (A) is true but (R) is false.

Assertion (A): अंतिम स्टॉक में वृद्धि से लाभ बढ़ता है।

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

(अ) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं और (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।

(ब) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं परंतु (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।

(स) केवल (R) सत्य है।

(द) दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।

27. Operating profit = Gross Profit - _____

1

संचालन लाभ = सकल लाभ - _____

वित्तीय विवरण तैयार करने के दो उद्देश्य लिखिए ।

29. Calculate total assets to debt ratio from the following:

Total Debt ₹ 300000, Shareholder's fund ₹ 120000, current assets ₹ 150000, working capital ₹ 90000. 3

निम्नलिखित से कुल संपत्ति ऋण अनुपात की गणना करें:

कुल ऋण ₹ 300000, अंशधारी कोष ₹ 120000, चालू संपत्ति ₹ 150000, कार्यशील पूंजी ₹ 90000.

OR अथवा

What are the limitations of ratio analysis?

अनुपात विश्लेषण की सीमाएं क्या हैं ?

30. Prepare a cash flow statement on the basis of the information given in the balance sheet of Liva Ltd. as at 31.03.2015 and 31.03.2014:

Balance Sheet

Particular	Note no.	31.03.2015 (₹)	31.03.2014 (₹)
I. Equity and Liabilities			
(1) Shareholder's fund			
(a) Share capital		210000	180000
(b) Reserve and surplus	1	132000	24000
(2) Non-current Liabilities			
(a) Long Term borrowings		150000	150000
(3) Current Liabilities			
(a) Trade Payable		75000	27000
Total		567000	381000
II. Assets			
(1) Non-current Assets			
(a) Fixed Assets		294000	252000
(i) Tangible Assets		48000	18000
(b) Non-current Investment			
(2) Current Assets			
(a) Current Investment (Marketable)		54000	60000
(b) inventories		107000	24000
(c) Trade receivables		40000	17500
(d) Cash and Cash Equivalents		24000	9500
Total		567000	381000

Notes to account:**Note-1**

Particulars	2015 (₹)	2014 (₹)
Reserve and Surplus		
Surplus (Balance in statement of profit and loss)	132000	24000

31.03.2015 और 31.03.2014 को लिवा लिमिटेड की बैलेंस शीट में दी गई जानकारी के आधार पर नकदी प्रवाह विवरण तैयार करें:

स्थिति विवरण

विवरण	Note no.	31.03.2015 (₹)	31.03.2014 (₹)
I. समता और देनदारियाँ			
(1) शेयरधारक का कोष			
(a) शेयर पूंजी		210000	180000
(b) रिजर्व और अधिशेष		132000	24000
(2) गैर-चालू देनदारियाँ			
(a) दीर्घकालिक उधार	1	150000	150000
(3) चालू देनदारियाँ			
(a) व्यापार देय		75000	27000
		567000	381000
II. कुल संपत्ति			
(1) गैर-चालू परिसंपत्तियाँ			
(a) अचल संपत्तियाँ		294000	252000
(i) मूर्त संपत्ति		48000	18000
(b) गैर-चालू निवेश			
(2) चालू संपत्ति			
(a) वर्तमान निवेश (विपणन योग्य)		54000	60000
(b) सूची		107000	24000
(c) व्यापार प्राप्त्य		40000	17500
(d) नकद और नकद समतुल्य		24000	9500
कुल		567000	381000

खाते के लिए नोट्स:

नोट-1

विवरण	2015 (₹)	2014 (₹)
आरक्षित और अधिशेष अधिशेष (लाभ-हानि विवरण से शेष)	132000	24000

OR

अथवा

What are the major inflows and outflows of cash flows from investment activities?

निवेश गतिविधियों से रोकड़ प्रवाह के प्रमुख अंतः प्रवाह और बाह्य प्रवाह क्या हैं ?

Part – B
(Computerised Accounting)

23. Give one limitation of Computerised Accounting system.

1

कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली की एक सीमा दीजिये ।

24. When extended selection is active, _____ is the keyboard shortcut for selecting all data up to and including the last row.

1

जब विस्तारित चयन सक्रिय होता है, तो _____ कीबोर्ड शॉर्टकट होता है, अंतिम पंक्ति तक और इसमें शामिल सभी डेटा का चयन करने के लिए ।

25. In Excel, the chart tools provide three different options _____, _____ and _____ for formatting.

1

- (A) Layout, Format, Data Maker (B) Design, Layout, Format
(C) Format, Layout, Label (D) Design, Data Maker, Layout

एक्सेल में, चार्ट टूल फॉर्मेटिंग के लिए तीन अलग-अलग विकल्प _____, _____ और _____ प्रदान करते हैं।

- (अ) अभिन्यास, स्वरूप, आंकड़े तैयार करना
(स) स्वरूप, अभिन्यास, लेबल

- (ब) रचना, अभिन्यास, स्वरूप
(द) रचना, आंकड़े तैयार करना, अभिन्यास

26. The syntax of PMT Function is _____.

- (A) PMT (rate, pv, nper, [fv], [type])
(B) PMT (rate, nper, pv, [fv], [type])
(C) PMT (rate, pv, nper, [type], [fv])
(D) PMT (rate, nper, pv, [type], [fv])

1

पीएमटी फंक्शन का सिंटैक्स _____ है।

- (ए) पीएमटी (दर, पीवी, एनपीईआर, [एफवी], [प्रकार])
(बी) पीएमटी (दर, एनपीईआर, पीवी, [एफवी], [प्रकार])
(सी) पीएमटी (दर, पीवी, एनपीईआर, [प्रकार], [एफवी])
(डी) पीएमटी (दर, एनपीईआर, पीवी, [प्रकार], [एफवी])

27. what is the full form of SQL?

- (A) structured query language
(B) structured query list
(C) simple query language
(D) None of these

1

SQL का फुल फॉर्म क्या है?

- (अ) संरचित क्वेरी भाषा
(ब) संरचित क्वेरी सूची
(स) सरल क्वेरी भाषा
(द) इनमें से कोई नहीं

28. Explain the terms Primary key and Secondary key in a database.

2

आँकड़ा आधार में प्राथमिक कुंजी और द्वितीयक कुंजी पदों को समझाइए ।

29. Differentiate between data and information with the help of an example.

3

एक उदाहरण की सहायता से आंकड़े और सूचना के मध्य अंतर स्पष्ट कीजिए ।

OR अथवा

Explain the use of 'Conditional Formatting'.

सशर्त स्वरूपण के उपयोग को समझाइए ।

30.Explain the importance of absolute and relative addresses. Also, give the example of absolute and relative addresses as they appear in Excel sheet/Spreadsheet.

5

सम्पूर्ण एवं सापेक्ष पत्तों के महत्व समझाइये। एक्सेल शीट/स्प्रेडशीट पर प्रदर्शित सम्पूर्ण और सापेक्ष पत्तों के उदाहरण भी दीजिए ।

OR अथवा

Explain the elements used in payroll calculations in an Excel sheet/spreadsheet.

एक्सेल शीट/स्प्रेडशीट में परोल गणना में प्रयुक्त तत्वों की व्याख्या करें।

