## Series EF1GH/1

## प्रश्न-पत्र कोड $67 / 1 / 1$ Q.P. Code



परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें । Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.

## लेखाशास्त्र ACCOUNTANCY

## *

निर्धारित समय : 3 घण्टे
अधिकतम अंक : 80
Time allowed : 3 hours
Maximum Marks : 80
नोट / NOTE:
कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 39 हैं।
Please check that this question paper contains 39 printed pages.
(ii) प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के: मुख्व पृष्ठ पर लिखें /
Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
(iii) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न- पत्र में 34 प्रश्न हैं ।

Please check that this question paper contains 34 questions.
(iv) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक अवश्यं लिखें ।
Please write down the serial number of the question in the answer-book before attempting it.
(v) इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है / प्रश्न-पत्र का वितरणं: पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा / 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को: पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे /
15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be: distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

## 颠要

## सामान्य निर्देश:

निम्नलिखित निर्देशों को बहुत सावधानी से पढ़िए और उनका सख़्ती से पालन कीजिए :
(i) इस प्रश्न-पत्र में 34 प्रश्न हैं / सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
(ii) यह प्रश्न-पत्र दो भागों में विभाजित है - भाग क तथा भाग ख ।
(iii) भाग क सभी परीक्षार्थियों के लिए अनिवार्य है ।
(iv) भाग ख में दो विकल्प हैं अर्थात् - (1) वित्तीय विवरणों का विश्लेषण, तथा (2) अभिकलित्र लेखांकन / परीक्षार्थियों को भाग ख में चयनित विषय के अनुसार केवल एक ही विकल्प के प्रश्नों के उत्तर लिखने हैं ।
(v) प्रश्न संख्या 1 से 16 तथा 27 से 30 तक एक-एक अंक के प्रश्न हैं।
(vi) प्रश्न संख्या 17 से 20,31 तथा 32 तक तीन-तीन अंकों के प्रश्न हैं।
(vii) प्रश्न संख्या 21, 22 तथा 33 तक चार-चार अंकों के प्रश्न हैं।
(viii) प्रश्न संख्या 23 से 26 तथा 34 तक छः -छः अंकों के प्रश्न हैं।
(ix) प्रश्न-पत्र में समग्र विकल्प नहीं दिया गया है । यद्यपि, एक-एक अंक के 7 प्रश्नों में, तीन-तीन अंकों के 2 प्रश्नों में, चार-चार अंकों के 1 प्रश्न में तथा छः-छः अंकों के 2 प्रश्नों में आंतरिक विकल्प का चयन दिया गया है।

## भाग क

(साझेदारी फर्मों तथा कम्पनियों के लिए लेखांकन)

1. (i) हिना तथा नीना एक फर्म में साझेदार हैं । 31 मार्च, 2022 को समाप्त हुए वर्ष में, नीना ने प्रत्येक माह के प्रारम्भ में ₹ 10,000 प्रति माह का आहर्रण किया है । आहरण पर ब्याज $6 \%$ वार्षिक दर से प्रभारित किया जाना था।
31 मार्च, 2022 को समाप्त हुए वर्ष में नीना के आहरणे पर ब्याज होगा :
(a) ₹ 3,900
(b) ₹ 325
(c) ₹ 3,600
(d) ₹ 3,300

## अथवा

(ii) विभा तथा आशा एक फर्म में साझेदार हैं । 31 मार्च, 2022 को समाप्त हुए वर्ष में आशा ने प्रत्येक तिमाही के अन्त में ₹ 1,000 का आहरण किया है । आहरण पर ब्याज की गणना की औसत अवधि होगी :
(a) 6 माह
(b) $4 \frac{1}{2}$ माह
(c) $7 \frac{1}{2}$ माह
(d) $6 \frac{1}{2}$ माह

General Instructions :
Read the following instructions very carefully and strictly follow them :
(i) This question paper contains 34 questions. All questions are compulsory.
(ii) This question paper is divided into two parts - Part A and Part B.
(iii) Part A is compulsory for all candidates.
(iv) Part B has two options i.e. (1) Analysis of Financial Statements, and (2) Computerised Accounting. Candidates must attempt only one of the given options as per the subject opted in Part B.
(v) Questions no. 1 to 16 and $\mathbf{2 7}$ to $\mathbf{3 0}$ carry 1 mark each.
(vi) Questions no. 17 to 20, 31 and 32 carry 3 marks each.
(vii) Questions no. 21, 22 and 33 carry 4 marks each.
(viii) Questions no. 23 to 26 and 34 carry 6 marks each.
(ix) There is no overall choice. However, an internal choice has been provided in $\mathbf{7}$ questions of one mark, $\mathbf{2}$ questions of three marks, $\mathbf{1}$ question of four marks and $\mathbf{2}$ questions of six marks.

PART A
(Accounting for Partnership Firms and Companies)

1. (i) Hina and Neena are partners in a firm. Neena withdrew $₹ 10,000$ per month at the beginning of each month during the year ended $31^{\text {st }}$ March, 2022. Interest on drawings was to be charged @ $6 \%$ per annum.
Interest on Neena's drawings for the year ended $31^{5 t}$ March, 2022 will be
(b) ₹ 325
(a) ₹ 3,900
(d) ₹ 3,300
(c) ₹ 3,600

## OR

(ii) Vibha and Asha are partners in a firm. Asha withdrew ₹ 1,000 at the end of each quarter during the year ended $31^{\text {st }}$ March, 2022. Interest on drawings will be calculated for an average period of :
(a) 6 months
(b) $4 \frac{1}{2}$ months
(c) $7 \frac{1}{2}$ months
(d) $6 \frac{1}{2}$ months
2. अमन और चमन एक फर्म में साझेदार हैं । अमन ने 1 जुलाई, 2021 को फर्म को ₹ $6,00,000$ का ऋण दिया । उनका कोई साझेदारी संलेख नहीं था । 31 मार्च, 2022 को अमन ऋण पर मिलने वाले ब्याज की निम्न राशि का हकदार था :
(a) ₹ 36,000
(b) ₹ 18,000
(c) ₹ 9,000
(d) ₹ 27,000
3. (i) अक्षिता लिमिटेड ने ₹ $4,70,000$ की शुद्ध परिसम्पत्तियों के क्रय मूल्य के बदले ₹ $5,00,000$ के पूर्ण प्रदत्त अंशों का निर्गमन किया । ₹ 30,000 के शेष की खतौनी
$\qquad$ खाते के $\qquad$ में की जाएगी ।
(a) ख्याति, नाम पक्ष
(b) पूँजी संचय, नाम पक्ष
(c) पूँजी संचय, जमा पक्ष
(d) सामान्य संचय, जमा पक्ष

## अथवा

(ii) माइरा लिमिटेड ने सुभव लिमिटेड की ₹ $12,00,000$ की परिसम्पत्तियों तथा ₹ $4,00,000$ की देयताओं की ₹ $9,00,000$ के क्रय मूल्य पर अधिग्रहण करने की सहमति दी। मूल्य का भुगतान ₹ 100 प्रत्येक के $11 \%$ ऋणपत्रों का $10 \%$ बट्टे पर निर्गमन करके देय था। निर्गमित किए गए ऋणपत्रों की संख्या होगी :
(a) 9,000
(b) 10,000
(c) 8,000
(d) 11,000

निम्नलिखित काल्पनिक स्थिति को पढ़िए तथा इसमें दी गई सूचना के आधुर्पर प्रश्न संख्या 4 तथा 5 के उत्तर दीजिए :

कविता, सविता तथा मधु एक फर्म में साझेदार थीं तथा उनकी पूँजी क्रमश: ₹ $6,00,000$, ₹ $4,00,000$ तथा ₹ $2,00,000$ थीं । पूँजी पर $10 \%$ वार्षिक दर से ब्याज देने के पश्चात् लाभों का विभाजन निम्न प्रकार से था :

कविता $\frac{1}{3}$ भाग, सविता $\frac{1}{2}$ भाग तथा मधु $\frac{1}{6}$ भाग । कविता ने व्यक्तिगत रूप से गारंटी दी कि लाभों में सविता का भाग पूँजी पर ब्याज प्रभारित करने के पश्चात् किसी भी वर्ष में ₹ $1,00,000$ से कम नहीं होगा ।

पूँजी पर ब्याज प्रदान करने से पूर्व 31 मार्च, 2022 को समाप्त होने वाले वर्ष में लाभ ₹ $3,00,000$ था ।
2. Aman and Chaman are partners in a firm. On $1^{\text {st }}$ July, 2021 Aman advanced a loan of ₹ $6,00,000$ to the firm. There is no partnership deed. On $31^{\text {st }}$ March, 2022, Aman was entitled to get the following amount as interest on loan :
(a) ₹ 36,000
(b) ₹ 18,000
(c) ₹ 9,000
(d) ₹ 27,000
3. (i) Akshita Ltd. issued fully paid shares of ₹ $5,00,000$ in purchase consideration of net assets of ₹ $4,70,000$. The balance of ₹ 30,000 will be $\qquad$ to $\qquad$ account.
(a) debited, Goodwill
(b) debited, Capital Reserve
(c) credited, Capital Reserve
(d) credited, General Reserve

## OR

(ii) Maira Ltd. took over assets of ₹ $12,00,000$ and liabilities of ₹ $4,00,000$ of Subav Ltd. for an agreed purchase consideration of ₹ $9,00,000$. The amount was payable by issue of $11 \%$ debentures of ₹ 100 each at $10 \%$ discount. The number of debentures issued will be :
(a) 9,000
(b) 10,000
(c) 8,000
(d) 11,000

Read the following hypothetical situation and answer questions number 4 and 5 on the basis of the given information:

Kavita, Savita and Madhu were partners in a firm with capitals of ₹ $6,00,000$, ₹ $4,00,000$ and ₹ $2,00,000$ respectively. After providing interest on capital @ $10 \%$ p.a., the profits are divisible as follows :
Kavita $\frac{1}{3}$, Savita $\frac{1}{2}$ and Madhu $\frac{1}{6}$. Kavita personally guaranteed that Savita's share of profit after charging interest on capital would not be less than ₹ $1,00,000$ in any year.

The profit for the year ending $31^{\text {st }}$ March, 2022 amounted to ₹ $3,00,000$ before providing interest on capital.
4. सविता का लाभ में भाग गारंटी की राशि से कम था :
(a) ₹ 40,000
(b) ₹ 70,000
(c) ₹ 20,000
(d) ₹ 10,000
5. फर्म के कुल लाभों को गारंटी की राशि का समायोजन करने के पश्चात् साझेदारों में विभाजित किया जाएगा :
(a) कविता ₹ 60,000 , सविता ₹ 40,000 तथा मधु ₹ 20,000
(b) कविता ₹ 50,000 , सविता ₹ $1,00,000$ तथा मधु ₹ 30,000
(c) कविता ₹ 60,000 , सविता ₹ 90,000 तथा मधु ₹ 30,000
(d) कविता ₹ 60,000 , सविता ₹ $1,00,000$ तथा मधु ₹ 20,000
6. (i) एक कम्पनी ने ₹ 10 प्रत्येक के 400 अंशों का, जिन पर ₹ 8 प्रति अंश याचित किया गया था, ₹ 2 प्रति अंश की प्रथम याचना राशि का भुगतान न करने पर हरण कर लिया । इन अंशों के हरण पर 'अंश पूँजी' खाते के नाम पक्ष में खतौनी की जाएगी :
(a) ₹ 4,000
(b) ₹ 800
(c) ₹ 3,200
(d) ₹ 2,000

अथवा
(ii) एक्जिल लिमिटेड ने ₹ 10 प्रत्येक के 700 अंशों का जिन्हें $10 \%$ प्रीमियम पर निर्गमित किया गया था, ₹ 5 प्रति अंश (प्रीमियम सहित) की आबंट़न राशि तथा ₹ 3 प्रति अंश की प्रथम एवं अंतिम याचना राशि का भुगतान न करने पर हरण कर लिया। इन अंशों के हरण पर ‘अंश हरण खाते’ के जमा पक्ष में खतौनी की जाएगी :
(a) ₹ 7,000
(b) ₹ 1,400
(c) ₹ 4,900
(d) ₹ 2,706
7. (i) रोहित लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक के $2,000,9 \%$ ऋणपत्रों का निर्गमन ₹ 95 प्रति ऋणपत्र पर किया। $9 \%$ ऋणपत्र खाते के जमा पक्ष में खतौनी की जाएगी :
(a) ₹ $1,90,000$
(b) ₹ $1,10,000$
(c) ₹ $2,00,000$
(d) ₹ 10,000

## अथवा

(ii) निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
(a) ऋणपत्रों पर ब्याज एक प्रभार है, विनियोजन नहीं।
(b) ऋणपत्रों को बट्टे पर निर्गमित किया जा सकता है ।
(c) ऋणपत्रधारियों को वोट देने का अधिकार नहीं है।
(d) ऋणपत्रों को अंशों में परिवर्तित नहीं किया जा सकता ।
4. Savita's share of profit is short of the guaranteed amount by :
(a) ₹ 40,000
(b) ₹ 70,000
(c) ₹ 20,000
(d) ₹ 10,000
5. The total profits of the firm after adjustment of guaranteed amount will be distributed between the partners as :
(a) Kavita ₹ 60,000 , Savita ₹ 40,000 and Madhu ₹ 20,000
(b) Kavita ₹ 50,000 , Savita ₹ $1,00,000$ and Madhu ₹ 30,000
(c) Kavita ₹ 60,000 , Savita ₹ 90,000 and Madhu ₹ 30,000
(d) Kavita ₹ 60,000 , Savita ₹ $1,00,000$ and Madhu ₹ 20,000
6. (i) A company forfeited 400 shares of ₹ 10 each, ₹ 8 per share called up for non-payment of first call of ₹ 2 per share. On forfeiture of these shares, 'Share Capital' account will be debited with :
(a) ₹ 4,000
(b) ₹ 800
(c) ₹ 3,200
(d) ₹ 2,000

## OR

(ii) Xyle Ltd. forfeited 700 shares of ₹ 10 each issued at a premium of $10 \%$ for non-payment of allotment money of ₹ 5 per share (including premium) and first and final call of ₹ 3 pershare. On forfeiture of these shares, 'Share Forfeiture Account' will be credited with:
(a) ₹ 7,000
(c) ₹ 4,900
(b) ₹ 1,400
(d) ₹ 2,100
7. (i) Rohit Limited issued $2,000,9 \%$ Debentures of ₹ 100 each at ₹ 95 per debenture. $9 \%$ Debentures account will be credited by :
(a) ₹ $1,90,000$
(b) ₹ $1,10,000$
(c) ₹ $2,00,000$
(d) ₹ 10,000

## OR

(ii) Which of the following statements is incorrect?
(a) Interest on debentures is a charge and not an appropriation.
(b) Debentures can be issued at discount.
(c) Debentureholders do not have voting rights.
(d) Debentures cannot be converted into shares.
8. अमन, आधार तथा अविनाश साझेदार थे तथा $3: 2: 1$ के अनुपात में लाभों का विभाजन करते थे । 1 जुलाई, 2022 को अविनाश फर्म से सेवानिवृत्त हो गया । अविनाश की सेवानिवृत्ति की तिथि पर स्थिति विवरण लाभ-हानि खाते के नाम पक्ष में ₹ $1,20,000$ का शेष दर्शा रहा था । अविनाश को देय राशि की गणना करते समय इस शेष का हस्तान्तरण किया जाएगा :
(a) अमन तथा आधार के पूँजी खातों के नाम पक्ष में पुराने लाभ-विभाजन अनुपात में ।
(b) अमन, आधार तथा अविनाश के पूँजी खातों के नाम पक्ष में पुराने लाभ-विभाजन अनुपात में ।
(c) अमन तथा आधार के पूँजी खातों के जमा पक्ष में नए लाभ-विभाजन अनुपात में ।
(d) अमन तथा आधार के पूँजी खातों के जमा पक्ष में उनके अधिलाभ अनुपात में ।
9. निधि, कुनाल तथा कबीर एक फर्म में साझेदार हैं तथा $2: 1: 2$ के अनुपात में लाभों का विभाजन करते हैं । कुनाल सेवानिवृत्त हो गया तथा संचयों संबंधी आवश्यक समायोजनों, परिसम्पतियों के पुनर्मूल्यांकन और देयताओं के पुनर्निर्धारण के पश्चात् उसके पूँजी खाते का शेष ₹ 80,000 था । निधि और कबीर उसके दावे के पूर्ण निपटान में उसे ₹ $1,00,000$ का भुगतान करने के लिए सहमत हो गए। कुनाल की सेवानिवृत्ति पर फर्म की ख्याति में उसका भाग था :
(a) ₹ 4,000
(b) ₹ 20,000
(c) ₹ 16,000
(d) ₹ $1,80,000$
10. अभिकथन $(A)$ : ख्याति एक अमूर्त परिसम्पत्ति है ।

कारण $(R)$ : ख्याति भविष्य में अपेक्षित साधारण लाभों के अतिरिक्त भावी लाभों के सम्बन्ध में एक फर्म की प्रतिष्ठा का मूल्य है।
निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :
(a) अभिकथन ( A ) सही है, परन्तु कारण ( R ) ग़लत है ।
(b) अभिकथन (A) ग़लत है, परन्तु कारण (R) सही है ।
(c) अभिकथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं ।
(d) अभिकथन (A) तथा कारण (R) दोनों ग़लत हैं ।
8. Aman, Aadhar and Avinash were partners and sharing profits in the ratio of $3: 2: 1$. Avinash retired from the firm on $1^{\text {st }}$ July, 2022. On the date of Avinash's retirement, the Balance Sheet showed a debit balance of ₹ $1,20,000$ in the Profit and Loss Account. For calculating the amount payable to Avinash, this balance will be transferred :
(a) To the debit side of the capital accounts of Aman and Aadhar in old profit sharing ratio.
(b) To the debit side of the capital accounts of Aman, Aadhar and Avinash in old profit sharing ratio.
(c) To the credit side of the capital accounts of Aman and Aadhar in new profit sharing ratio.
(d) To the credit side of the capital accounts of Aman and Aadhar in their gaining ratio.
9. Nidhi, Kunal and Kabir are partners in a firm sharing profits in the ratio of $2: 1: 2$. Kunal retired and the balance in his capital account after making necessary adjustments on account of reserves, revaluation of assets and reassessment of liabilities was ₹ 80,000. Nidhi and Kabir agreed to pay him ₹ $1,00,000$ in full settlement of his claim. Kunal's share of goodwill of the firm, on his retirement was :
(a) ₹ 4,000
(b) ₹ 20,000
(c) ₹ 16,000
(d) ₹ $1,80,000$
10. Assertion (A) : Goodwill is a intangible asset.

Reason $(R)$ : Goodwill is the value of the reputation of a firm in respect of profits expected in future, over and above the normal profits.

11. ‘क’ तथा 'ख’ एक फर्म में साझेदार थे तथा $7: 1$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 'क’ ने प्रत्येक तिमाही के प्रारंभ में ₹ 12,000 की एक निश्चित राशि का आहरण किया। आहरण पर $6 \%$ वार्षिक दर से ब्याज प्रभारित किया जाता है । वर्ष के अंत में आहरण पर ब्याज प्रभारित करने की रोज़नामचा प्रविष्टि होगी :
(a) आहरण पर ब्याज खाता नाम ₹ 1,800
'क' का पूँजी खाता ₹ 1,800
(b) आहरण पर ब्याज खाता नाम ₹ 1,800
‘क' का चालू खाता ₹ 1,800
(c) ‘क’ का पूँजी खाता नाम ₹ 1,800 आहरण पर ब्याज खाता ₹ 1,800
(d) लाभ-हानि विनियोजन खाता नाम ₹ 1,800 आहरण पर ब्याज खाता ₹ 1,800
12. अधिकृत पूँजी का वह भाग जिसे वास्तव में जनता को अभिद्त्त करने के लिए निर्गमित किया जाता है, कहलाता है :
(a) अभिदत्त पूँजी
(b) निर्गमित पूँजी
(c) अधिकृत पूँजी
(d) संचित पूँजी
13. ज़िंकी लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक का एक अंश, जिसे $20 \%$ प्रीमियम पर निर्गममित किया गया था, ₹ 30 प्रति अंश की प्रथम याचना तथा ₹ 10 प्रति अंश की अंतिम यांचना का भुगतान न करने पर, हरण कर लिया । न्यूनतम मूल्य जिस पर इस अंश को प्रुनर्निर्गमित किया जा सकता है :
(a) ₹ 40
(b) ₹ 60
(c) ₹ 20
(d) ₹ 100
14. अक्षिता तथा अनुराग एक फर्म में साझेदार हैं तथा $2: 1$ के अनुपात में लाभों का विभाजन करते हैं । अक्षत को लाभों में $\frac{1}{3}$ भाग के लिए फर्म में प्रवेश दिया गया । अक्षत ने अपने भाग का $\frac{2}{3}$ भाग अक्षिता से तथा $\frac{1}{3}$ भाग अनुराग से लिया । अक्षिता, अनुराग तथा अक्षत का नया लाभ-विभाजन अनुपात होगा :
(a) $3: 2: 4$
(b) $4: 3: 2$
(c) $2: 1: 1$
(d) $4: 2: 3$
11. ' $A$ ' and ' $B$ ' were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $7: 1$. 'A' withdrew a fixed amount of ₹ 12,000 at the beginning of each quarter. Interest on drawings is charged @ $6 \%$ p.a. The journal entry for charging interest on drawings at the end of the year will be :
(a) Interest on drawings $\mathrm{A} / \mathrm{c} \mathrm{Dr}$. ₹ 1,800
To A's Capital A/c
(b) Interest on drawings A/c Dr.

To A's Current A/c
(c) A's Capital A/c Dr.

$$
\begin{array}{lr} 
& \text { ₹ } 1,800 \\
\text { ₹ } 1,800 & \\
& \text { ₹ } 1,800 \\
\text { ₹ } 1,800 &
\end{array}
$$

To Interest on drawings A/c ₹ 1,800
(d) Profit and Loss Appropriation A/c Dr. ₹ 1,800

To Interest on drawings A/c ₹ 1,800
12. That part of the authorised capital which is actually issued to the public for subscription is called :
(a) Subscribed capital
(b) Issued capital
(c) Authorised capital
(d) Reserve capital
13. Zinki Limited forfeited a share of ₹ 100 issued at a premiup of $20 \%$ for non-payment of first call of ₹ 30 per share and final call of ₹ 10 per share. The minimum price at which this share cany bereissued is :
(a) ₹ 40
(b) ₹ 60
(c) ₹ 20
(d) ₹ 100
14. Akshita and Anurag are partners in a firm sharing profits in the ratio of $2: 1$. Akshat is admitted in the firm with $\frac{1}{3}$ share in profits. Akshat acquires $\frac{2}{3}$ of his share from Akshita and $\frac{1}{3}$ of his share from Anurag. The new profit sharing ratio of Akshita, Anurag and Akshat will be :
(a) $3: 2: 4$
(b) $4: 3: 2$
(c) $2: 1: 1$
(d) $4: 2: 3$
15. फर्म के विघटन के समय निम्नलिखित में से किसे वसूली खाते में हस्तान्तरित किया जाएगा ?
(i) संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान
(ii) साझेदारों का ऋण
(iii) सामान्य संचय
(iv) ख़्याति
(a) (i) और (iv)
(b) (i), (ii) तथा (iv)
(c) (i), (iii) तथा (iv)
(d) (i), (ii) तथा (iii)
16. (i) पी, क्यू तथा आर एक फर्म में साझेदार थे तथा $4: 3: 1$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 1 सितम्बर, 2022 को पी की मृत्यु हो गई । पी की मृत्यु की तिथि को फर्म के लाभों की गणना ₹ 80,000 की गई । पी के लाभ के भाग को समायोजित किया जाएगा :
(a) लाभ-हानि खाते के नाम पक्ष में ₹ 40,000 की खतौनी करके ।
(b) लाभ-हानि विनियोजन खाते के नाम पक्ष में ₹ 40,000 की खतौनी करके ।
(c) लाभ-हानि उचंति खाते के नाम पक्ष में ₹ 80,000 की खतौनी करके ।
(d) लाभ-हानि उचंति खाते के नाम पक्ष में ₹ 40,000 की खतौनी करके ।

## अथवा

(ii) पूजा, नीता तथा अनिता एक फर्म में साझेदार थे तथा $3: 2: 1$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । पूजा सेवानिवृत्त हो गई और उसका भाग नीता तथा अनिता द्वारा बराबर-बराबर लिया गया । नीता तथा अनिता का नया लाभ विभाजन अनुपात होगा :
(a) $2: 1$
(b) $7: 5$
(c) $1: 1$
(d) $3: 2$
15. Which of the following will be transferred to Realisation Account at the time of dissolution of firm?
(i) Provision for Doubtful Debts
(ii) Partners' Loan
(iii) General Reserve
(iv) Goodwill
(a) (i) and (iv)
(b) (i), (ii) and (iv)
(c) (i), (iii) and (iv)
(d) (i), (ii) and (iii)
16. (i) $P, Q$ and $R$ were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $4: 3: 1$. P died on $1^{\text {st }}$ September, 2022. On the date of P's death, the profits of the firm were calculated as ₹ 80,000 . P’s share of profit will be adjusted by :
(a) Debiting Profit and Loss Account with ₹ 40,000.
(b) Debiting Profit and Loss Appropriation Account by ₹ 40,000 .
(c) Debiting Profit and Loss Suspense Account with ₹ 80,000.
(d) Debiting Profit and Loss Suspense Account with ₹ 40,000.

## OR

(ii) Pooja, Nita and Anita were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $3: 2: 1$. Pooja retired and her share is taken up by Nita and Anita equally. The new profit sharing ratio of Nita and Anita will be :
(a) $2: 1$
(b) $7: 5$
(c) $1: 1$
(d) $3: 2$

17．सुमन，विवेक तथा विनोद एक फर्म में साझेदार थे तथा $5: 3: 2$ के अनुपात में लाभ－हानि का विभाजन करते थे । 1 अप्रैल， 2022 को सुमन सेवानिवृत्त हो गई । पुनर्मूल्यांकन，ख्याति तथा संचित लाभों आदि सम्बन्धी सभी समायोजनों को करने के पश्चात् विवेक तथा विनोद के पूँजी खातों में क्रमश：₹ $3,60,000$ तथा ₹ $1,40,000$ का जमा शेष था ।
यह निर्णय लिया गया कि विवेक एवं विनोद की पूँजी को उनके नए लाभ－विभाजन अनुपात में समायोजित किया जाए । आवश्यक राशियाँ लाने अथवा आहरित करने की आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए। अपने कार्य को स्पष्ट रूप से दर्शाइए।

18．अनु，मनु，तनु तथा कनु एक फर्म में साझेदार थे तथा $2: 1: 2: 1$ के अनुपात में लाभ－हानि का विभाजन करते थे । उन्होंने 1 अग्रैल， 2022 से लाभ－हानि को $4: 2: 3: 1$ के अनुपात में विभाजित करने का निर्णय लिया । इस तिथि को फर्म की ख्याति का मूल्यांकन ₹ $1,20,000$ किया गया तथा पुस्तकों में सामान्य संचय ₹ 36,000 दर्शा रहा था।
उपर्युक्त लेनदेनों के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीज़िए । अपने कार्य को स्पष्ट रूप से दर्शाइए।

19．（क）एनैक्स लिमिटेड ने ₹ 10 प्रत्येक के $1,00,000$ अंशों को $10 \%$ प्रीमियम पर अभिदान के लिए जनता को निर्गमित किया । सम्पूर्ण राशि आवेदन पर देय थी । $3,00,000$ अंशों के लिए आवेदन प्राप्त हुए तथा बोर्ड ने निर्णय लिया कि सभी अंशधारियों को आनुपातिक आधार पर अंशों का आबंटन कर द्विया जाएये एनैक्स लिमिटेड की पुस्तकों में उपर्युक्त लेनेदेनों के लिए आवश्युक्र रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए।
（ख）शोवन लिमिटेड ने स्वामी लिमिटेड की ₹ $60,00,000$ की परिसम्पत्तियाँ तथा ₹ $10,00,000$ की देयताएँ ₹ $45,00,000$ के क्रय मूल्य पर लेने की सहमति दी । राशि का भुगतान ₹ 100 प्रत्येक के $10 \%$ ऋणपत्रों को $25 \%$ प्रीमियम पर निर्गमित करके किया जाना था।
शोवन लिमिटेड की पुस्तकों में उपर्युक्त लेनेदेनों के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए ।

20．（क） 1 अप्रैल， 2022 को आशु तथा माधव की फर्म की पूँजी ₹ $1,50,000$ है । नियोजित पूँजी पर प्रत्याय की सामान्य दर $10 \%$ है । फर्म के औसत लाभ ₹ 23,500 हैं । अधिलाभों के तीन वर्षों के क्रय के आधार पर फर्म की ख्याति की गणना कीजिए ।

## अथवा

17. Suman, Vivek and Vinod were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $5: 3: 2$. Suman retired on $1^{\text {st }}$ April, 2022. After making all adjustments relating to revaluation, goodwill and accumulated profits, etc., the capital accounts of Vivek and Vinod showed credit balances of ₹ $3,60,000$ and ₹ $1,40,000$ respectively.
It was decided to adjust the capitals of Vivek and Vinod in their new profit sharing ratio. Pass necessary journal entries for bringing in or
withdrawal of the necessary amounts. Show your working clearly.
18. Anu, Manu, Tanu and Kanu were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $2: 1: 2: 1$. They decided to share profits and losses in the ratio of $4: 2: 3: 1$ with effect from $1^{\text {st }}$ April, 2022. On this date, goodwill of the firm was valued at ₹ $1,20,000$ and General Reserve appeared in the books at ₹ 36,000 .
Pass necessary journal entries for the above transactions. Show your workings clearly.
19. (a) Annex Ltd. issued $1,00,000$ shares of $₹ 10$ each at a premium of $10 \%$ to the public for subscription. The whole amount was payable on application. Applications were received for $3,00,000$ shares and the board decided to allot shares to all shareholders on pro-rata basis.
Pass necessary journal entries for the above transactions in the books of Annex Ltd.
(b) Shovan Limited took over the assets of ₹ $60,00,000$ and liabilities of ₹ $10,00,000$ from Swami Limited for an agreed purchase consideration of ₹ $45,00,000$. The amount was payable by issuing $10 \%$ debentures of ₹ 100 each at $25 \%$ premium.
Pass necessary journal entries for the above transactions in the books of Shovan Limited.
20. (a) On $1^{\text {st }}$ April, 2022, the capital of the firm of Ashu and Madhav is ₹ $1,50,000$. The normal rate of return on capital employed is $10 \%$. Average profits of the firm are ₹ 23,500 . Calculate goodwill of the firm based on three years purchase of super profits.
(ख) रक्षित तथा मलिक एक फर्म में साझेदार हैं तथा $4: 1$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते हैं । 1 अग्रैल, 2021 को उनकी पूँजी क्रमश: ₹ $1,20,000$ तथा ₹ 80,000 थीं । 1 दिसम्बर, 2021 को उन्होंने निर्णय लिया कि फर्म की कुल पूँजी ₹ $3,00,000$ होगी जिसके लिए उनके द्वारा $2: 1$ के अनुपात में योगदान दिया जाएगा ।
साझेदारी संलेख के अनुसार, साझेदारों को $6 \%$ वार्षिक दर से पूँजी पर ब्याज दिया जाएगा ।
31 मार्च, 2022 को समाप्त होने वाले वर्ष में पूँजी पर दिए जाने वाले ब्याज की गणना कीजिए।
21. संदेश लिमिटेड की अधिकृत पूँजी ₹ $30,00,000$ है जो ₹ 10 प्रत्येक के समता अंशों में विभाजित है । कम्पनी ने 70,000 अंशों को निर्गमित करने के लिए आवेदन आमंत्रित किए । 69,000 अंशों के लिए आवेदन प्राप्त हुए । सभी याचनाएँ माँग ली गईं तथा केवल 3,000 अंशों पर ₹ 2 प्रति अंश की प्रथम एवं अंतिम याचना राशि को छोड़कर सभी राशि प्राप्त हो गई । इन अंशों का हरण कर लिया गया ।
(क) कम्पनी अधिनियम, 2013 की अनुसूची III, भोग I के अनुसार कम्पनी के स्थिति विवरण में ‘अंश पूँजी’ को दर्शाइए ।
(ख) इसी के लिए 'खातों के नोट्स' भी तैयार कीजिए।
22. सुधीर, दीपक तथा नवीन एक फर्म में साझेदार थे तथा $2: 2: 1$ के अनुपात में, लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 31 मार्च, 2022 को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था :

31 मार्च, 2022 को सुधीर, दीपक तथा नवीन का स्थिति विवर्वरण

| देयताएँ |  | राशि ₹ | परिसम्पत्तियाँ | $\begin{gathered} \text { राशि } \\ \text { ₹ } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| लेनदार |  | 50,000 | भूमि एवं भवन <br> मशीनरी <br> स्टॉक <br> निवेश <br> विज्ञापन उचंति खाता | 2,10,000 |
| सामान्य संचय |  | 1,00,000 |  | 1,90,000 |
| ऋण |  | 1,20,000 |  | 30,000 |
| पूँजी : |  |  |  | 1,70,000 |
| सुधीर | 1,60,000 |  |  | 1,20,000 |
| दीपक | 1,50,000 |  |  |  |
| नवीन | 1,40,000 | 4,50,000 |  |  |
|  |  | 7,20,000 |  | 7,20,000 |

(b) Rakshit and Malik are partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $4: 1$. On $1^{\text {st }}$ April, 2021, their capitals were ₹ $1,20,000$ and ₹ 80,000 respectively. On $1^{\text {st }}$ December, 2021, they decided that the total capital of the firm should be ₹ $3,00,000$ to be contributed by them in the ratio of $2: 1$.

According to the partnership deed, interest on capital is allowed to the partners @ 6\% p.a.
Calculate interest on capital to be allowed for the year ending $31^{\text {st }}$ March, 2022.
21. Sandesh Ltd. has an authorised capital of ₹ $30,00,000$ divided into equity shares of ₹ 10 each. The company invited applications for issuing 70,000 shares. Applications for 69,000 shares were received. All calls were made and duly received except the first and final call of ₹ 2 per share on 3,000 shares. These shares were forfeited.
(a) Present the 'Share Capital' in the Balance' Sheet of the company as per Schedule III, Part I of the Companies Act, 2013.
(b) Also prepare 'Notes to Accounts' for the same.
22. Sudhir, Deepak and Naveen were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $2: 2: 1$. On $31^{\text {st }}$ March, 2022 their Balance Sheet was as under:

Balance Sheet of Sudhir, Deepak and Naveen as at 31 ${ }^{\text {st }}$ March, 2022

| Liabilities | Amount <br> $₹$ | Assets | Amount <br> $₹$ |  |
| :--- | ---: | ---: | :--- | ---: |
| Creditors | 50,000 | Land and Building | $2,10,000$ |  |
| General Reserve | $1,00,000$ | Machinery | $1,90,000$ |  |
| Loan | $1,20,000$ | Stock | 30,000 |  |
| Capitals : |  | Investments | $1,70,000$ |  |
| Sudhir | $1,60,000$ |  | Advertisement Suspense A/c | $1,20,000$ |
| Deepak | $1,50,000$ |  |  |  |
| Naveen | $1,40,000$ | $4,50,000$ |  | $7,20,000$ |
|  |  | $7,20,000$ |  |  |

30 जून, 2022 को सुधीर की मृत्यु हो गई । साझेदार की मृत्यु पर साझेदारी संलेख में निम्न का प्रावधान था :
(i) फर्म की ख्याति का मूल्यांकन पिछले चार वर्षों के औसत लाभ, जो ₹ $1,80,000$ हैं, के $2 \frac{1}{2}$ वर्षों के क्रय के आधार पर किया जाएगा ।
(ii) मृत्यु की तिथि तक लाभ अथवा हानि में सुधीर के भाग की गणना विक्रय के आधार पर की जाएगी । 31 मार्च, 2022 को समाप्त होने वाले वर्ष में विक्रय की राशि ₹ $4,00,000$ थी तथा 1 अप्रैल, 2022 से 30 जून 2022 तक विक्रय की राशि ₹ $1,50,000$ थी । 31 मार्च, 2022 को समाप्त हुए वर्ष का लाभ ₹ $1,00,000$ था।
(iii) पूँजी पर $7 \%$ वार्षिक दर से ब्याज दिया जाएगा ।

सुधीर के निष्पादकों को सौंपने के लिए उनका पूँजी खाता तैयार कीजिए ।
23. (क) निम्न परिस्थितियों में अंशों के हरण एवं पुनर्निर्गमन की आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए :
(i) बी सी जी लिमिटेड ने ₹ 10 प्रत्येक के 75 अंशों का, जिन्हें ₹, 4 प्रति अंश प्रीमियम पर निर्गमित किया गया था, ₹ 8 प्रति अंश (प्रीमियम सहित) की अबंटन राशि का भुगतान न करने पर, हरण कर लिया। ₹ 4 प्रति अंश की प्रथम एवं अंतिम याचना राशि अभी माँगी नहीं गई थी । हरण क्रिए गए अंशों को ₹ 15 प्रति अंश पूर्ण प्रदत्त पुन: निर्गमित कर दिया गया
(ii) गीतिका लिमिटेड ने ₹ 50 प्रति अंश के 1,200 अंशों को, जिन्हें सम मूल्य पर निर्गमित किया गया था, ₹ 10 प्रति अंश की अंतिम याचना का भुगतान न करने पर, हरण कर लिया । इनमें से 900 अंशों को ₹ 45 प्रति अंश पूर्ण प्रदत्त पुनः निर्गमित कर दिया गया ।

अथवा
(ख) पुष्कर लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक के 30,000 अंशों को $20 \%$ प्रीमियम पर निर्गमित करने के लिए आवेदन आमंत्रित किए । प्रति अंश राशि का भुगतान निम्न प्रकार से देय था :

आवेदन पर - ₹ 40 (₹ 10 प्रीमियम सहित)
आबंटन पर - ₹ 30 (₹ 10 प्रीमियम सहित)
प्रथम याचना पर - ₹ 30
द्वितीय एवं अंतिम याचना पर - शेष

Sudhir died on $30^{\text {th }}$ June, 2022. The partnership deed provided for the following, on the death of a partner :
(i) Goodwill of the firm was to be valued at $2 \frac{1}{2}$ years purchase of average profits of the previous four years which were ₹ $1,80,000$.
(ii) Sudhir's share of profit or loss till the date of death was to be calculated on the basis of sales. Sales for the year ended $31^{\text {st }}$ March, 2022 amounted to ₹ $4,00,000$ and that from $1^{\text {st }}$ April, 2022 to $30^{\text {th }}$ June, 2022 amounted ₹ $1,50,000$. The profit for the year ended $31^{\text {st }}$ March, 2022 was ₹ $1,00,000$.
(iii) Interest on capital was to be provided @ 7\% p.a.

Prepare Sudhir's capital account to be rendered to his executors.
23. (a) Pass necessary journal entries for the forfeiture and reissue of shares in the following cases :
(i) BCG Limited forfeited 75 shares of ₹ 10 each issued at a premium of ₹ 4 per share for non-payment of allotment money of ₹ 8 per share (including premium). The first and final call of ₹ 4 per share was not made. The forfeited shares were reissued at ₹ 15 per share fully paid.
(ii) Geetika Limited forfeited 1,200 shares of $1 ₹ 50$ each issued at par for non-payment of final call of ₹ 10 per share. Out of these, 900 shares were reissued at ₹ 45 per share fully paid-up.

## OR

(b) Pushkar Limited invited applications for 30,000 shares of ₹ 100 each at $20 \%$ premium. The amount per share was payable as under :

On application - ₹ 40 (including ₹ 10 premium)
On allotment - ₹ 30 (including ₹ 10 premium)
On first call - ₹ 30
On second and final call - Balance

40,000 अंशों के लिए आवेदन प्राप्त हुए तथा 35,000 अंशों के आवेदकों को आनुपातिक आबंटन कर दिया गया । शेष आवेदनों को अस्वीकृत कर दिया गया । आवेदन पर प्राप्त अतिरिक्त धनराशि का समायोजन आबंटन पर देय राशि में कर दिया गया ।
योगेश, जिसने 700 अंशों के लिए आवेदन किया था, आबंटन राशि का भुगतान करने में असफल रहा और आबंटन के तुरन्त पश्चात् इन अंशों का हरण कर लिया गया । उसके बाद प्रथम याचना माँगी गई तथा प्रथम याचना पर देय सभी राशि प्राप्त हो गई । द्वितीय एवं अंतिम याचना नहीं माँगी गई ।
पुष्कर लिमिटेड की पुस्तकों में उपर्युक्त लेनदेनों के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए।
24. (क) युव तथा वीर एक फर्म में साझेदार थे तथा $3: 1$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 31 मार्च, 2022 को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार था :

31 मार्च, 2022 को युव तथा वीर का स्थिति विवरण


1 अप्रैल, 2022 को उन्होंने लाभों में $\frac{1}{4}$ भाग के लिए निम्न शर्तों पर यश को फर्म में प्रवेश दिया :
(i) यश आनुपातिक पूँजी तथा अपने भाग के ख्याति प्रीमियम के ₹ 4,000 नगद लाएगा ।
(ii) निवेश का मूल्यांकन ₹ 68,000 किया गया ।
(iii) संयंत्र एवं मशीनरी पर $10 \%$ मूल्यह्रास लगाया जाएगा ।

पुनर्मूल्यांकन खाता तथा साझेदारों के पूँजी खाते तैयार कीजिए।
अथवा

Applications were received for 40,000 shares and pro-rata allotment was made to the applicants for 35,000 shares, the remaining applications being refused.
Excess application money was adjusted towards sums due on allotment.
Yogesh, who applied for 700 shares, failed to pay the allotment money and his shares were forfeited immediately after allotment.
First call was made thereafter and all the money due on first call was received. The second and final call was not made.
Pass necessary journal entries for the above transactions in the books of Pushkar Limited.
24. (a) Yuv and Veer were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $3: 1$. Their Balance Sheet as on $31^{\text {st }}$ March, 2022 was as under :

Balance Sheet of Yuv and Veer as at $31^{\text {st }}$ March, 2022

| Liabilities | $\underset{\text { ₹ }}{\text { Amount }}$ | Assets | $\underset{₹}{\text { Amount }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Creditors <br> General Reserve Outstanding Expenses Capitals: | 41,000 | Plant and Machinery | - 60,000 |
|  | 80,000 | Building | $\geq 40,000$ |
|  | 12,000 | Investments | $-60,000$ |
|  |  | Stock | 50,000 |
| Yuv 79,000 |  | Debtors 38,000 |  |
| Veer $\quad$ 48,000 | 1,27,000 | Less : Provision fon ${ }^{\text {c }}$ |  |
|  |  | Doubtful Debits ${ }^{\text {4,000 }}$ | 34,000 |
|  |  | Cash | 16,000 |
|  | 2,60,000 |  | 2,60,000 |

They decided to admit Yash in the firm on $1^{\text {st }}$ April, 2022 for $\frac{1}{4}$ share in profits on the following terms :
(i) Yash will bring in proportionate capital and ₹ 4,000 as his share of goodwill premium in cash.
(ii) Investments were valued at ₹ 68,000 .
(iii) Plant and Machinery was to be depreciated by $10 \%$.

Prepare Revaluation Accounts and Partners' Capital Accounts.

## OR

(ख) रेयांश, आयुष्मान तथा सभ्या एक फर्म में साझेदार थे तथा $5: 3: 2$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 31 मार्च, 2022 को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार था :

31 मार्च, 2022 को रेयांश, आयुष्मान तथा सभ्या का स्थिति विवरण

| देयताएँ |  | राशि ₹ | परिसम्पत्तियाँ | राशि <br> ₹ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| विविध लेनदार सामान्य संचय पूँजी : |  | 2,20,000 | रोकड़ | 1,60,000 |
|  |  | 1,20,000 | देनदार |  |
|  |  | घटा : संदिध <br> लिए प्रावधान | 60,000 |
|  | 6,00,000 |  |  |  | 2,00,000 |
| आयुष्मान | 5,00,000 |  | मशीनरी | 6,00,000 |
| सभ्या | 3,00,000 | 14,00,000 | भवन | 4,00,000 |
|  |  |  | पेटेन्ट्स | 1,20,000 |
|  |  |  | हानि | 1,00,000 |
|  |  | 17,40,000 |  | 17,40,000 |

उपर्युक्त तिथि को रेयांश सेवानिवृत्त हो गया और निम्न पर सहमति हुई
(i) रेयांश की सेवानिवृत्ति पर फर्म की ख्याति का मूल्यांकून ₹ $12,00,000$ किया गया ।
(ii) आयुष्मान तथा सभ्या भविष्य में लाभों का विभाजन $2: 3$ के अनुपात में करेंगे ।
(iii) ₹ 40,000 के एक अलिखित लेनदार का लेखा किया गया ।
(iv) ₹ 30,000 के देनदारों को डूबत ऋण के रूप में अपलिखित कर दिया जाएगा ।
(v) रेयांश को देय राशि का हस्तान्तरण उसके ऋण खाते में कर दिया गया ।

फर्म की पुस्तकों में उपर्युक्त लेनदेनों के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए।
(b) Reyansh, Aayushman and Sabhya were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $5: 3: 2$. Their Balance Sheet as at $31^{\text {st }}$ March, 2022 was as under :

Balance Sheet of Reyansh, Aayushman and Sabhya as at 31 ${ }^{\text {st }}$ March, 2022


Reyansh retired on the above date and it was agreed that :
(i) Goodwill of the firm on Reyansh's retirement was valued at ₹ $12,00,000$.
(ii) Aayushman and Sabhya will share future profits in the ratio of $2: 3$.
(iii) An unrecorded creditor of ₹ 40,000 will be taken into account.
(iv) Debtors of ₹ 30,000 will be written off as bad debts.
(v) Amount payable to Reyansh was to be transferred to his loan amount.
Pass necessary journal entries for the above transactions in the books of the firm.
25. आदिश और श्रेयांश एक फर्म में साझेदार थे तथा $3: 2$ के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते थे । 31 मार्च, 2022 को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार था :

## 31 मार्च, 2022 को आदिश तथा श्रेयांश का स्थिति विवरण

| देयताएँ | राशि ₹ | परिसम्पत्तियाँ | राशि |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| लेनदार | 90,000 | बैंक में रोकड़ <br> स्टॉक <br> निवेश <br> देनदार 20,000 <br> घटा : संदिध ऋणों के <br> लिए प्रावधान $\quad 2,000$ <br> संयंत्र <br> विज्ञापन उचंति खाता | 20,000 |
| श्रीमती आदिश का ऋण | 30,000 |  | 24,000 |
| श्रेयांश का ऋण | 30,000 |  | 30,000 |
| सामान्य संचय | 45,000 |  |  |
| पूँजी : |  |  | 18,000 |
| आदिश 1,00,000 |  |  | 1,00,000 |
| श्रेयांश $\quad \underline{ }$ | 1,97,000 |  | 2,00,000 |
|  | 3,92,000 |  | 3,92,000 |

31 मार्च, 2022 को निम्नलिखित शर्तों पर फर्म का विघटन हो गया :
(i) देनदारों से ₹ 17,000 की वसूली हुई तथा संयंत्र की पुस्तक मूल्य से $10 \%$ अधिक पर वसूली हुई ।
(ii) आदिश ने श्रीमती आदिश के ऋण को भुगतान करनें का वाद्या किया तथा स्टॉक को ₹ 20,000 में ले लिया ।
(iii) श्रेयांश ने आधे निवेश $10 \%$ छूट पर ले लिए। शेष निवेशों से ₹ 4,500 की वसूली हुई ।
(iv) लेनदारों का भुगतान $10 \%$ छूट पर कर दिया गया ।
(v) वसूली व्यय ₹ 7,000 थे ।

वसूली खाता तैयार कीजिए ।
25. Aadish and Shreyansh were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of $3: 2$. On $31^{\text {st }}$ March, 2022 their Balance Sheet was as follows :

Balance Sheet of Aadish and Shreyansh as at 31 ${ }^{\text {st }}$ March, 2022

| Liabilities | $\underset{₹}{\text { Amount }}$ | Assets | $\underset{\text { ₹ }}{\text { Amount }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Creditors | 90,000 | Cash at Bank | 20,000 |
| Mrs. Aadish's Loan | 30,000 | Stock | 24,000 |
| Shreyansh's Loan | 30,000 | Investments | 30,000 |
| General Reserve | 45,000 | Debtors 20,000 |  |
| Capitals : |  | Less : Provision for <br> Doubtful Debts, <br> $\underline{2,000}$ | 18,000 |
| Aadish 1,00,000 |  | Plant | 1,00,000 |
| Shreyansh 97,000 | 1,97,000 | Advertisement Suspense account | 2,00,000 |
|  | 3,92,000 |  | 3,92,000 |

The firm was dissolved on $31^{\text {st }}$ March, 2022 on the following terms :
(i) Debtors realised ₹ 17,000 and plant realised $10 \%$ more than the book value.
(ii) Aadish promised to pay Mrs. Aadish's loan and took away stock at ₹ 20,000 .
(iii) Shreyansh took away half of the investments at a discount of $10 \%$. Remaining investments realised ₹ 4,500 .
(iv) Creditors were paid off at a discount of $10 \%$.
(v) Expenses of realisation amounted to ₹ 7,000 .

Prepare Realisation Account.
26. निम्नलिखित लेनदेनों के लिए ऋणपत्रों के निर्गमन से सम्बन्धित आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए :
(क) गगन लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक के ₹ $10,00,000,9 \%$ ऋणपत्रों को $5 \%$ प्रीमियम पर निर्गमित किया जिनका शोधन चार वर्षों के पश्चात् सममूल्य पर किया जाएगा ।
(ख) के.एस. लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक के ₹ $10,00,000,10 \%$ ऋणपत्रों को सममूल्य पर निर्गमित किया जिनका शोधन चार वर्षों के पश्चात् $10 \%$ प्रीमियम पर किया जाएगा ।
(ग) क्यू.आर. लिमिटेड ने ₹ 100 प्रत्येक के ₹ $10,00,000,9 \%$ ऋणपत्रों को $10 \%$ छूट पर निर्गमित किया जिनका शोधन पाँच वर्षों के पश्चात् $5 \%$ प्रीमियम पर किया जाएगा ।

## भाग ख <br> विकल्प-I <br> (वित्तीय विवरणों का विश्लेषण)

27. (i) निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सही है :
(a) प्रचालन से आगम की लागत $=$ प्रचालन से आगम + सकल लाभ
(b) प्रचालन से आगम की लागत = आरम्भिक स्टॉक - शुद्ध क्रय + प्रत्यक्ष व्यय
(c) प्रचालन से आगम की लागत $=$ आरम्भिक स्टॉक + अंतिम स्टॉर्क
(d) प्रचालन से आगम की लागत = प्रचालन से आगम - सकलू लॉभ अथवा
(ii) निम्नलिखित में से कौन-सा वित्तीय विवरणों के विश्लेषण का एक उपकरण/तरीका है :
(i) रोकड़ प्रवाह विवरण
(ii) लाभ-हानि विवरण
(iii) खातों के नोट्स
(iv) स्थिति विवरण

सही विकल्प का चयन कीजिए :
(a) (i)
(b) (i) और (ii)
(c) (ii)
(d) (i), (ii) और (iv)
26. Pass necessary journal entries for the following transactions relating to the issue of debentures :
(a) Gagan Limited issued ₹ $10,00,000,9 \%$ Debentures of ₹ 100 each at a premium of $5 \%$, redeemable at par after four years.
(b) KS Limited issued ₹ $10,00,000,10 \%$ Debentures of ₹ 100 each at par, redeemable at $10 \%$ premium after four years.
(c) $\quad$ QR Limited issued ₹ $10,00,000,9 \%$ Debentures of ₹ 100 each at a discount of $10 \%$, redeemable at a premium of $5 \%$ after five years.

## PART B <br> OPTION - I <br> (Analysis of Financial Statements)

27. (i) Which of the following equations is correct:
(a) Cost of Revenue from Operations $=$ Revenue from Operations + Gross Profit
(b) Cost of Revenue from Operations = Opening Inventory - Net Purchases + Direct Expenses - Closing Inventory
(c) Cost of Revenue from Operations $=$ Opening Inventory + Closing Inventory
(d) Cost of Revenue from Operations = Revenue from Operations - Gross Profit

## OR

(ii) Which of the following is a tool of Yanalysis of Financial Statements :
(i) Cash Flow Statement
(ii) Statement of Profit and Loss
(iii) Notes to Accounts
(iv) Balance Sheet

Choose the correct option :
(a) (i)
(b) (i) and (ii)
(c) (ii)
(d) (i), (ii) and (iv)
28. निम्नलिखित सूचना से 'स्वामित्व कोष' है :

चालू परिसम्पत्तियाँ
ग़ैर-चालू परिसम्पत्तियाँ
दीर्घकालीन उधार
स्वामित्व अनुपात
(a) ₹ $10,00,000$
(c) ₹ $24,00,000$
(b) ₹ $14,00,000$
₹ $20,00,000$
₹ $40,00,000$
₹ $25,00,000$
$25 \%$
(d) ₹ $15,00,000$
29. (i) एक वित्तीय उद्यम द्वारा 'भुगतान किया गया लाभांश' रोकड़ प्रवाह विवरण बनाते समय निम्नलिखित में से किस गतिविधि के अन्तर्गत आएगा :
(a) प्रचालन गतिविधि
(b) निवेश गतिविधि
(c) वित्तीय गतिविधि
(d) दोनों (b) तथा (c)

अथवा
(ii) एक अवित्तीय उद्यम द्वारा 'निवेश पर प्राप्त ब्याज' रोकड़ प्रवाह विवरण बनाते समय निम्नलिखित में से किस गतिविधि के अन्तर्गत आएगा :
(a) निवेश गतिविधि
(b) वित्तीय गतिविधि
(c) प्रचालन गतिविधि
(d) दोनों (b) तथा (c)
30. रोकड़ प्रवाह विवरण बनाते समय निम्नलिखित में से कौन-सेह लेनदेनों को वित्तीय गतिविधियों के अन्तर्गत दर्शाया जाएगा :
(i) समता अंशों का निर्गमन
(ii) देनदारों से प्राप्त रोकड़
(iii) ऋणपत्रों का शोधन
(iv) व्यापार देय के विरुद्ध भुगतान किया गया रोकड़

सही विकल्प का चयन कीजिए :
(a) (i)
(b) (i) तथा (ii)
(c) (i) तथा (iii)
(d) (i), (ii) तथा (iv)
28. From the following information, the 'Proprietor's funds' are :

Current Assets
Non-Current Assets
Long Term Borrowings
Proprietary Ratio
(a) ₹ $10,00,000$
(c) ₹ $24,00,000$
₹ $20,00,000$
₹ $40,00,000$
₹ $25,00,000$
$25 \%$
(b) ₹ $14,00,000$
(d) ₹ $15,00,000$
29. (i) 'Dividend paid' by a financial enterprise will come under which kind of activity from the following while preparing cash flow statement:
(a) Operating Activity
(b) Investing Activity
(c) Financing Activity
(d) Both (b) and (c)

## OR

(ii) 'Interest received on investments' will come under which type of activity from the following, while preparing cash flow statement of a non-financial enterprise :
(a) Investing Activity
(b) Financing Activity
(c) Operating Activity
(d) Both (b) and (c)
30. Which of the following transactions are shown under financing activities while preparing cash flow statement :
(i) Issue of Equity Shares
(ii) Cash Received from Debtors
(iii) Redemption of Debentures
(iv) Cash Paid Against Trade Payables

Choose the correct option :
(a) (i)
(b) (i) and (ii)
(c) (i) and (iii)
(d) (i), (ii) and (iv)
31. कम्पनी अधिनियम, 2013 की अनुसूची III, भाग I के अनुसार निम्नलिखित मदों को कम्पनी के स्थिति विवरण में मुख्य शीर्षकों तथा उपशीर्षकों (यदि कोई है) के अन्तर्गत वर्गीकृत कीजिए :
(क) लाइसेंसस् तथा क्रेंचाइज़
(ख) माँग पर ऋण का पुनर्भुगतान
(ग) अर्जित आय
32. 'यह वह तकनीक है जिसमें अंकगणितीय सम्बन्थों के अनुप्योग द्वारा आँकड़ों का पुन:समूहीकरण सम्मिलित है ।' तकनीक की पहचान कीजिएं तुथा इसके दो लाभों का उल्लेख कीजिए।
33. (i) निम्नलिखित सूचना से सकल लाभ अनुपात की गणनां कीजिए : स्कन्ध (स्टॉक) आवर्त अनुपात : 6 गुना औसत स्कन्ध (स्टॉक) : ₹ $4,00,000$ माल की बिक्री लागत पर $25 \%$ लाभ पर की गई

अथवा
(ii) एक कम्पनी का चालू अनुपात $2: 1$ है । कारण देते हुए उल्लेख कीजिए कि निम्नलिखित लेनदेनों से यह अनुपात बढ़ेगा, घटेगा या इसमें कोई परिवर्तन नहीं होगा : 4
(a) ₹ 40,000 के माल का उधार क्रय
(b) ₹ 2,000 की हानि पर ₹ 8,000 के फर्नीचर की बिक्री
(c) व्यापार प्राप्य से ₹ 15,000 की रोकड़ प्राप्ति
(d) ₹ $6,00,000$ के समता अंशों का निर्गमन
31. Classify the following items under major heads and sub-heads (if any) in the Balance Sheet of a company as per Schedule III, Part I of the Companies Act, 2013 :
(a) Licenses and Franchise
(b) Loans Repayable on Demand
(c) Accrued Income
32. 'It is a technique which involves regrouping of data by application of arithmetical relationships.' Identify the technique and state its two advantages.
33. (i) Calculate Gross Profit Ratio from the following information :


Goods are sold at a profit of $25 \%$ on cost
OR

(ii) The Current Ratio of a company is 2: 1. State giving reasons, which of the following transactions would improve, reduce or not change the ratio :
(a) Purchased goods on credit ₹ 40,000
(b) Sale of furniture of ₹ 8,000 at a loss of ₹ 2,000
(c) Cash received from trade receivables ₹ 15,000
(d) Issued equity shares ₹ $6,00,000$
34. निम्नलिखित काल्पनिक लेख को पढ़िए तथा उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

2011 में दो युवा भारतीय उद्यमियों, वैशाली भाटिया तथा विवेक भाटिया ने एक ऑनलाइन ऑटो पोर्टल आरम्भ करने का निर्णय लिया । उस समय बाज़ार में कोई प्रमुख खिलाड़ी नहीं थे और उन्होंने इस कमी को पूरा करने का अवसर देखा । उन्होंने एक उपयोगकर्ता मैत्रीपूर्ण वैबसाइट एवं मोबाइल एप का प्रयोग किया जिसके द्वारा उपयोगकर्ताओं के लिए अनुसंधान करके कार खरीदना आसान हो गया । 2018 में इसे 'कार ईजी लिमिटेड' कम्पनी में परिवर्तित कर दिया गया ।

31 मार्च, 2022 को कम्पनी के निम्नलिखित स्थिति विवरण से 'प्रचालन गतिविधियों से रोकड़ प्रवाह' की गणना कीजिए ।

31 मार्च, 2022 को ‘कार ईजी लिमिटेड' का स्थिति, विवरण

34. Read the following hypothetical text and answer the given questions on the basis of the same.
In 2011, two young Indian entrepreneurs, Vaishali Bhatia and Vivek Bhatia decided to start an online auto portal. At that time, there were no major players in the market and they saw an opportunity to fill the gap. They used a user-friendly website and mobile app which made it easy for users to research and buy cars. It was converted into a company 'Car Easy Ltd.' in 2018.
From the following Balance Sheet of the company as on $31^{\text {st }}$ March, 2022, calculate 'Cash Flows From Operating Activities'.

Balance Sheet of 'Car Easy Ltd’ as at 31 ${ }^{\text {st }}$ March, 2022


खातों के नोट्स :

| नोट <br> सं. | विवरण | $\underset{₹}{31.3 .2022}$ | $\underset{₹}{\text { 31.3.2021 }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | संचय एवं आधिक्य <br> आधिक्य अर्थात् लाभ-हानि विवरण का शेष | 75,000 | 3,60,000 |
|  |  | 75,000 | 3,60,000 |
| 2 | दीर्घकालीन उधार $10 \%$ ऋणपत्र | 2,40,000 | 1,80,000 |
|  |  | 2,40,000 | 1,80,000 |
| 3 | लघुकालीन प्रावधान कर प्रावधान | 2,04,000 | 2,10,000 |
|  |  | 2,04,000 | 2,10,000 |
| 4 | स्थायी परिसम्पत्तियाँ <br> मशीनरी <br> संचित मूल्यह्नस <br> कुल | $\begin{array}{\|r} \hline 11,52,000 \\ (1,44,000) \\ \hline 10,08,000 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r}  \\ 6,45,000 \\ (69,000) \\ \hline 5, \overline{7}, 000 \end{array}$ |

## अतिरिक्त सूचना :

(i) $10 \%$ ऋणपत्रों का निर्गमन 31 मार्च, 2021 को किया गया ।
(ii) वर्ष के दौरान ₹ 80,000 कर का भुगतान किया गयहु पSP

## भाग ख

विकल्प - II
(अभिकलित्र लेखांकन)
27. (i) कोडिफ़िकेशन की आवश्यकता होती है :
(a) नेमोनिक कोड्स की उत्पत्ति के लिए ।
(b) खातों, प्रतिवेदनों, आदि को सुरक्षित रखने के लिए ।
(c) आँकड़ों को गोपित रखने (एनक्रिप्शन) के लिए ।
(d) आँकड़ों के आसान प्रक्रियण के लिए, उचित रिकॉर्ड रखने के लिए ।

## अथवा

Notes to Accounts :

| Note <br> No. | Particulars | $31.3 .2022$ | $31.3 .2021$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | Reserve and Surplus <br> Surplus i.e. Balance in Statement of Profit and Loss | 75,000 | 3,60,000 |
|  |  | 75,000 | 3,60,000 |
| 2 | Long-term Borrowings 10\% Debentures | 2,40,000 | 1,80,000 |
|  |  | 2,40,000 | 1,80,000 |
| 3 | Short-term ProvisionsProvision for Tax | $2,04,000$ | 2,10,000 |
|  |  | - 2,04,000 | 2,10,000 |
| 4 | Fixed Assets <br> Machinery <br> Accumulated Depreciation | $\begin{aligned} & 11,52,000 \\ & (1,44,000) \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 6,45,000 \\ & \sum_{(69,000)} \end{aligned}$ |
|  |  | 10,08,000 | - $75,76,000$ |

Additional Information
(i) $10 \%$ Debentures were issued on $31^{\text {st }}$ March, 2021.
(ii) Tax of ₹ 80,000 was paid during the year.

PART B

## OPTION - II

(Computerised Accounting)
27. (i) The need of codification is for :
(a) The generation of mnemonic codes.
(b) To secure accounts, reports, etc.
(c) The encryption of data.
(d) Easy to process data, keeping proper records.

## OR

(ii) जहाँ लेखांकन लेनदेनों की मात्रा बहुत कम होती है तथा अनुकूलन क्षमता बहुत अधिक होती है, उस संगठन के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सॉफ्टवेयर पैकेज उपयुक्त होता है :
(a) विशिष्ट
(b) ज़रूरत के अनुसार (टेलर्ड)
(c) दोनों विशिष्ट एवं टेलर्ड
(d) सामान्य
28. एक अंकगणितीय अभिव्यक्ति अथवा फलन का परिणाम कहलाता है :
(a) व्युत्पन्न/प्राप्त मूल्य
(b) मूलभूत मूल्य
(c) लंबरूप मूल्य
(d) क्षैतिज मूल्य
29. जब विभिन्न स्रोतों से संचित आँकड़ों को एक बार में प्रक्रमणित किया जाता है, तो वह कहलाता है :
(a) वास्तविक समय प्रक्रमण
(b) समूह प्रक्रमण
(c) आँकड़ा वैधीकरण
(d) प्रक्रमण तथा पुनःवैधीकरण
30. (i) लागत तथा व्ययों के बारे में सूचना प्राप्त करने के लिए लेखांकन सूचना उपतंत्र जो अन्य उपतंत्रों से जुड़ा हुआ होता है, का नाम है :
(a) रोकड़ एवं बैंक उपतंत्र
(b) व्यय लेखांकन उपतंत्र
(c) लागत उपतंत्र
(d) अंतिम खाते उपतंत्र

## अथवा

(ii) इनपुट आँकड़ों की किसी अज्ञात आँकड़ों से तुलना करने की प्रक्रिया कहलाती है :
(a) आँकड़ा वैधीकरण
(b) आँकड़ा प्रविष्टि
(c) सूचना आँकड़े
(d) भंडारण आँकड़े
(ii) Which of the following software packages is suitable for an organisation where the volume of accounting transactions is very small and adaptability is very high :
(a) Specific
(b) Tailored
(c) Specific and tailored both
(d) Generic
28. The outcome of an arithmetic expression or function is called :
(a) Derived Value
(b) Basic Value
(c) Vertical Value
(d) Horizontal Value
29. When the accumulated data from various sources is processed in one shot, it is called :
(a) Real-time processing
(b) Batch processing
(c) Data validation
(d) Processing and Revalidation
30. (i) The name of accounting information sub-system which is linked with other sub-systems for obtaining information about cost and expenses is :
(a) Cash and Bank sub-system
(b) Expense Accounting sub-system
(c) Costing sub-system
(d) Final Accounts sub-system

## OR

(ii) The process of comparing input data with some unknown data is called :
(a) Data validation
(b) Data entry
(c) Information data
(d) Storage data
31. जब ऐक्सल फॉर्मूला 'टेक्स्ट' को नहीं पहचानता, तो कौन-सी अशुद्धि प्रकट होती है ? इसको सही करने के चरणों का उल्लेख कीजिए।
32. 'मीमो वाउचर', 'आगे की तारीख के वाउचर' तथा ‘उपयोगकर्ता परिभाषित वाउचर' शब्दों को समझाइए।
33. (क) 'आँकड़ा स्वरूपण' क्या है ? एक दिए गए आँकड़े को स्वरूपित करने के लिए किन उपकरणों का प्रयोग किया जाता है ? समझाइए।

अथवा
(ख) लेखांकन सॉफ्टवेयर के आठ उपयोगों की सूची बनाइए ।
34. एक निवेश के 'वर्तमान मूल्य' का क्या अर्थ है ? इसकी गुणना में सहायता करने वाले वित्तीय फलन को समझाइए।
31. Which error occurs when Excel does not recognise 'text' in the formula ? State the steps to correct it.
32. Explain the terms 'Memo Voucher', 'Post-dated Voucher' and 'User-defined Voucher'.
33. (a) What is 'data formatting' ? What tools are used to format a given data? Explain.

## OR

(b) List eight uses of accounting software.
34. What is meant by 'Present Value' of an investment ? Explain the financial function which helps in its calculation.

