

Rekha V.V.I. Questions for 2023 Examination

नीचे दिए गए V.V.I प्रश्नों के उत्तर आपके

Rekha Guess Paper Part-I Financial Accounting में मौजूद हैं

● वस्तुनिष्ठ प्रश्नोत्तर V.V.I. 11
● व्यावहारिक प्रश्नोत्तर V.V.I. 17
● सैद्धान्तिक प्रश्नोत्तर	
1. पुस्तपालन से आप क्या समझते हैं ? इसके मुख्य उद्देश्य बताएँ। V.V.I. 63
2. लेखांकन की परिभाषा दें और इसके प्रकृति एवं उद्देश्यों का वर्णन करें। अथवा, लेखांकन से आप क्या समझते हैं ? इसकी विशेषताओं का संक्षेप में उल्लेख कीजिये। 64
3. लेखांकन के सिद्धांत बताइये तथा इसकी सीमाओं का वर्णन कीजिए। अथवा, लेखांकन के आधारभूत सिद्धांतों का वर्णन कीजिए। V.V.I. 66
4. लेखांकन सिद्धांतों की प्रकृति एवं महत्व की व्याख्या करें। 68
5. लेखांकन मानक से क्या समझते हैं? इसके उद्देश्य, आवश्यकता एवं महत्व/लाभों का वर्णन करें। 70
6. भू-स्वामी और पट्टेदार की पुस्तकों में अधिकार शुल्क के संबंध में कौन-सी जर्नल प्रविष्टियाँ की जाती हैं ? 73
7. स्थिति विवरण का क्या आशय है ? इसमें और चिट्ठे में क्या अन्तर है ? स्थिति विवरण तैयार करते समय ऋणी कौन सी सूचियाँ बनाता है ? V.V.I. 77
8. किराया-क्रय पद्धति का क्या आशय है ? इसकी लाभ एवं हानियों की विवेचना करें। V.V.I. 78
9. किराया क्रय पद्धति और किस्त भुगतान पद्धति में अंतर बतायें। 81
10. जब माल किराया-क्रय पद्धति से बेचा जाता है, तो क्रेता और विक्रेता की पुस्तकों में किये जाने वाले आवश्यक लेखों का वर्णन कीजिए। 85
11. जब माल किस्त भुगतान पद्धति से बेचा जाता है तो क्रेता और विक्रेता की पुस्तकों में किये जाने वाले आवश्यक लेखों का वर्णन कीजिए। 87
12. अधिकार शुल्क का क्या आशय है ? अधिकार शुल्क और किराये में क्या अन्तर है ? V.V.I. 88
13. विदेशी शाखा के तलपट को प्रधान कार्यालय की मुद्रा में परिवर्तित करने सम्बन्धी नियमों को समझाइये। 89
14. हास का क्या आशय है ? हास के लिए प्रबन्ध करना क्यों आवश्यक है ? 92
15. हास लगाने की विभिन्न विधियों की व्याख्या विस्तृत रूप में करें। 94
16. प्रेषण क्या है? प्रेषण के सम्बन्ध में प्रेषक एवं प्रेषी को पुस्तकों में जर्नल के लेख कीजिए। 101
17. प्राप्ति एवं भुगतान खाता तथा आय-व्यय खाता में अन्तर स्पष्ट करें। प्राप्ति एवं भुगतान खाता को आय-व्यय खाता में आप कैसे परिवर्तित करेंगे ? 105
18. आय और व्यय खाता तथा प्राप्ति एवं भुगतान खाते की विशेषताओं को स्पष्ट कीजिए। 106
19. गार्नर बनाम मर्र मुकदमे में दिए गए निर्णयों की व्याख्या करें। क्या यह भारत में लागू होता है ? 107
20. विभागीय लेखों में अप्रत्यक्ष व्ययों के विभाजन के सिद्धान्त को समझाइये। 109
● टिप्पणियाँ 110

FINANCIAL ACCOUNTING (Hons.) (2022)

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्र०सं० 1 अनिवार्य है।

1. State whether the following statements are 'True' or 'False' :

बताइये कि निम्नलिखित कथन 'सत्य' है या 'असत्य' :

 - (a) Accounting principles are manmade.
लेखांकन सिद्धांत मनुष्य द्वारा निर्मित है। सत्य
 - (b) Balance sheet is based on dual aspect concept.
आर्थिक चिट्ठा द्विपक्षीय अवधारणा पर आधारित है। सत्य
 - (c) Minimum Rent is also known as Dead Rent or fixed Rent.
न्यूनतम किराया, स्थिर किराया या स्थायी किराया के नाम से भी जाना जाता है। सत्य
 - (d) There is nothing difference between Hire purchase system and instalment payment system.
किराया क्रय पद्धति एवं किस्त भुगतान पद्धति में कोई अन्तर नहीं है। असत्य
 - (e) Realization Account is a personal Account.
वसूली खाता व्यक्तिगत खाता होता है। सत्य
 - (f) Decision in Garner vs Murray case, is not concerned with insolvency of partner.
गार्नर बनाम मर्र विवाद का फैसला, साझेदार के दिवालिया से सम्बन्धित नहीं है। असत्य
 - (g) Depreciation means arise in the value of Assets.
हास का अर्थ सम्पत्ति के मूल्य में वृद्धि है। सत्य
 - (h) Income and Expenditure Account is nominal Account.
आय व्यय खाता नाममात्र खाता है। सत्य
 - (i) In consignment the ownership remains with the consigner.
प्रेषण में मालिकानाहक प्रेषक के पास रहता है। असत्य
 - (j) When Bad debts occurs, Bad Debts Account is credited and the customer's account is debited.
जब अप्राप्य ऋण होता है, अप्राप्य ऋण लेखा जमा एवं ग्राहक के खाते को नाम किया जाता है। असत्य
2. A mine is taken on lease at a minimum rent of ₹ 20,000 per annum merging into a Royalty of ₹ 2 per tonne of the iron ore raised with a right of recoup short workings during the first three years of the lease. The raising for the first five years were :
 First year 2000 Tones; second year 5,000 Tones; Third year 15000 Tones; Fourth year 18000 Tones; and Fifth year 20000 Tones.
 Write up the ledger accounts for royalty, Short working and the Land Lord based on the above information.
 एक खान पट्टे पर ली जाती है, न्यूनतम किराया ₹ 20,000 वार्षिक है, अधिकार शुल्क की राशि निकाले गये कच्चे लोहे का ₹ 2 प्रति टन है, लघु कार्य राशि की वसूली पट्टे के प्रथम तीन वर्षों में हो सकती है,
 प्रथम पाँच वर्षों की निकासी इस प्रकार रहीं :
 प्रथम वर्ष 2000 टन, द्वितीय वर्ष 5000 टन, तृतीय वर्ष 15000 टन, चतुर्थ वर्ष 18000 टन और पंचम वर्ष 20000 टन।
 उपर्युक्त सूचना के आधार पर अधिकार शुल्क, लघु कार्य राशि एवं भू-स्वामी के लेजर खाते बनाइये। 56
3. 'A' Purchased a machinery on Hire purchase system from H.M.T. Ltd on 1st January 2020. The cash Price of the machine was ₹ 1,51,040. A

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

paid ₹ 32,000 on delivery and the remaining balance is to be paid in four half yearly instalment of ₹ 32,000 each. The interest charged by H.M.T. Ltd is 3% per half year.

Give Journal entries in the books of A assuming that his books are closed on 31st December each year.

'ए' ने किराया क्रम पद्धति के अन्तर्गत एक मशीन एच०एम०टी०लि० से 1 जनवरी, 2020 को खरीदी मशीन का नकद मूल्य ₹ 1,51,040 था। 'ए' ने माल लेने के समय ₹ 32,000 दिये एवं शेष रकम को ₹ 32,000 प्रति 4 अर्द्धवार्षिक किस्तों में भुगतान किया। एच०एम०टी०लि० ने 3% अर्द्धवार्षिक ब्याज लिया। 'ए' की पुस्तकों में जर्नल लिखिए। इनके खाते 31 दिसम्बर को प्रतिवर्ष समाप्त होता है।

- 58
4. From the following figures prepare statement of affair of Sohan as on 31st Dec, 2020: 59
- निम्नलिखित आँकड़ों से सोहन का स्थिति विवरण 31st दिसम्बर 2020, को बनाइए :
- | | ₹ |
|---|--------|
| (i) Unsecured creditor (असुरक्षित लेनदार) | 40,000 |
| (ii) Creditors partly secured on Investment (आंशिक सुरक्षित लेनदार विनियोग पर ग्रहणाधिकार) | 16,000 |
| (iii) Secured creditors (सुरक्षित लेनदार) | 6,000 |
| (iv) Value of securities held by secured creditors (सुरक्षित लेनदारों के पास रखी गयी प्रतिभूतियों का मूल्य) | 10,000 |
| (v) Preferential creditors for Taxes and salaries (कर एवं वेतन के लिए पूर्वाधिकार लेनदार) | 1,140 |
| (vi) Cash (नकद) | 1,440 |
| (vii) Stock in Trade (व्यापारिक रहतिया) | 2,000 |
| (viii) Debtors (good) देनदार (अच्छे) | 8,000 |
| (ix) Investment (विनियोग) | 10,000 |
| (x) Furniture and Fixtures (फर्नीचर एवं फिक्सचर्स) | 1,000 |
| (xi) Plant and Machinery (संयंत्र एवं यन्त्र) | 24,000 |
5. Trial Balance of Mr. X as on 31st March 2020 : 60
- मिस्टर एक्स की परीक्षा सूची 31st मार्च 2020 :

Particulars (विवरण)	Dr. ₹	Cr. ₹
Capital (पूँजी)	5,00,000
Drawing (आहरण)	3600	
Building (भवन)	60,000	
Furniture & Fittings (फर्नीचर एवं फिटिंग्स)	30,000	
Computer (कम्प्यूटर)	1,00,000	
Loan from-Ravi @ 6% p.a. (taken on 01.04.2019)		60,000
(रबी से लिया गया ऋण @ 6% प्रतिवर्ष (01.04.2019 को लिया गया)		
Interest on Loan (ऋण पर ब्याज)	3,600	
Loose Tools (खुला उपकरण)	32,200	
Purchase (क्रय)	3,00,000	
Sales cash (विक्रय रोकड़)		2,40,000
Stock on 01.04.2019 (स्टॉक 01.04.2019)	1,80,000	
General Expenses (सामान्य व्यय)	22,600	
Freight out ward (बाह्य भाड़ा)	4,000	
Freight in ward (आन्तरिक भाड़ा)	8,000	

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

Commission received (कमीशन पाया)	30,000
Debtors (ऋणी)	56,000
Creditors (लेनदार)	20,000
Bank (बैंक)	50,000
	G. Total 8,50,000
	8,50,000

Adjustments : समायोजनाएँ ₹

(a) Closing Stock ₹ 1,30,000 (अन्तिम रहतियाँ) 1,30,000

(b) Depreciate computer @ 30%, Building @ 5% and furniture & fittings at 10% p.a.

कम्प्यूटर पर 30%, बिल्डिंग @ 5% और फर्नीचर और फिटिंग @ 10% प्रति वर्ष की दर से मूल्यहास करें।

Prepare Trading & P/L Account and Balance sheet as on 31st March, 2020, in the books of Mr. X. on the basis of trial balance.

मिस्टर X की पुस्तक में तलपट (परीक्षा सूची) के आधार पर 31 मार्च 2020 का व्यापार लेखा, लाभ-हानि लेखा तथा स्थिति विवरण तैयार करें।

6. On 1st January 2019, a Limited company purchased machinery for ₹ 2,40,000 and on 30th June 2020, it acquired additional machinery at a cost of ₹ 40,000. On 31st March 2021, one of the original machinery which had cost ₹ 10,000 was found to have become obsolete and was sold as scrap for ₹ 1000 it was replaced on that date by a new machinery costing ₹ 16000.

Depreciation is to be provided at the rate of 15% per annum on the written down value. Show ledger accounts for the first three years when depreciation is written off in the assets account.

एक (1) जनवरी 2019 को एक लिमिटेड कम्पनी ने ₹ 2,40,000 की मशीनी क्रय की और 30 जून, 2020 को इसने ₹ 40,000 की लागत की मशीनी और प्राप्त की। 31 मार्च, 2021 को मूल मशीनों में से एक जिसकी लागत ₹ 10,000 थी, अप्रचलित पायी गयी और उसे ₹ 1000 में स्क्रेप की भाँति बेच दिया। उसी तिथि को इसे ₹ 16000 की लागत वाली एक मशीन से प्रतिस्थापित कर दिया गया। अपलिखित मूल्य पर 15% प्रति वर्ष की दर से हास का आयोजन करना है। प्रथम तीन वर्षों के लेजर खाते दिखाइये। हास का अपलेखन सम्पत्ति खाते में होता है।

7. What Journal entries are made in the books of Head Office to incorporate branch Trial Balance ? 62
- मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में शाखा के तलपट को समाप्तित करने के लिए जर्नल के कौन से लेखों किये जाते हैं ?
8. Discuss the importance Accounting Concepts. 71
- लेखांकन के महत्वपूर्ण अवधारणाओं का वर्णन करें।
9. What is 'Consignment Business' ? How does it differ from sale ? 99
- 'प्रेषण व्यापार क्या' है ? यह बिक्री से भिन्न कैसे है ?
10. Write short notes on any two of the following :
- निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :
- (a) What is Journalizing ? (जर्नलाइजिंग क्या है ?) 110
- (b) Income & Expenditure Account (आय-व्यय खाता) 112
- (c) Surplus (अधिशेष) 112
- (d) Accounting conventions (लेखांकन प्रथाएँ) 112

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

FINANCIAL ACCOUNTING (Hons.) (2021)

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्र०सं० 1 अनिवार्य है।

- बताइये कि निम्नलिखित कथन सत्य है या असत्य :
 - आय एवं व्यय खाते में किसी भी पूँजीगत मद को नहीं दिखाया जाता है। **असत्य**
 - न वसूल लघुकार्य राशि को स्थानान्तरित लाभ-हानि खाते में किया जाता है। **सत्य**
 - रोजनामचा रोकड़ अभिलेखों की एक पुस्तक है। **असत्य**
 - भूमि भी हासयोग्य सम्पत्ति है। **असत्य**
 - स्थिर पूँजी प्रणाली के अन्तर्गत चालू खाता खोला जाता है। **सत्य**
 - तलपट में दिखाए जाने वाले अदत्त व्यय अर्थिक चिट्ठा में रखे जायेंगे। **सत्य**
 - विभागीय व्यापारिक परिणाम वैधानिक आवश्यकता के कारण तैयार किया जाता है। **असत्य**
 - अन्तिम खाते बनाने की तिथि लेखांकन वर्ष के अंत में होता है। **सत्य**
 - शाखा समायोजन खाता आश्रित शाखा के प्रधान कार्यालय द्वारा बनाया जाता है। **सत्य**
 - भू-स्वामी का खाता वास्तविक खाता है। **असत्य**
- एक देलही प्रधान कार्यालय की मधुबनी में शाखा है। ब्रांच का सभी माल प्रधान कार्यालय द्वारा लागत मूल्य पर भेजा जाता है। ब्रांच केवल नगद बिक्री करती है। वर्ष 2018–19 के विवरण निम्नलिखित हैं :

	₹
प्रारम्भिक रहतिया	50,000
शाखा को माल भेजा	5,00,000
नकद बिक्री	6,00,000
प्रधान कार्यालय ने खर्चों का भुगतान किया	25,000
ब्रांच सभी माल लागत में 25% जोड़कर बेचती है। अन्तिम रहतिया का निर्धारण नहीं हो सका। ब्रांच मैनेजर कमीशन घटने के बाद जो लाभ आये उस पर 10% कमीशन पाने का अधिकार है। मधुबनी शाखा (ब्रांच) खाता बनाइए। 53
3. सचिन ने अपने द्वारा प्रेषण पर भेजे गए माल के सम्बन्ध में किए गए व्यवहारों के लिए निम्न सूचना 31.03.2020 को भेजी :	

	₹
माल भेजा 10000 किंग्रा०	1,00,000
सचिन के व्यय	10,000
जावेद के व्यय	
भाड़ा और बीमा	2,000
विक्रय व्यय	5,000
विक्रय 8000 किं ग्रा०	7,000
सामान्य हानि (प्राकृतिक) 100 किं ग्रा०	1,12,000
कमीशन 5% कुल विक्रय पर	

आपको माल खाता तैयार करना है और सचिन के बही खाता में बिना बिके माल की विस्तृत गणना दिखाइए। 53

- 'X, Y और Z' जो लाभ और हानियों को 5 : 3 : 2 के अनुपात में बाँटते हैं। 31 मार्च, 2018 को अपनी साझेदारी फर्म को विघटित करने का निर्णय करते हैं। उक्त तिथि को उनका चिट्ठा निम्न प्रकार था :

दायित्व	धनराशि	सम्पत्तियाँ	धनराशि
विविध लेनदार	24,000	भवन	20,000
पूँजी खाते		औजार और फिक्सर्स	13,000
X	13,000	देनदार	11,000
Y	15,500	रोकड़	500
		पूँजी खाता Z	8,000
	52,500		52,500

देनदारों से ₹ 9,500, भवन से ₹ 12,000 तथा औजारों व फिक्सर्स से ₹ 13,500 वसूल हुए। विघटन के व्यय ₹ 200 हुए तथा लेनदारों से ₹ 500 की छूट पर प्राप्त की। Z दिवालिया घोषित हुआ, उसकी सम्पत्ति से एक रुपये में 25

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

पैसे वसूल हुए। साझेदारी सलेख के अनुसार, दिवालिया साझेदार की पूँजी में कमी को शोध्यसम्य साझेदार अपने लाभ-हानि अनुपात में बाँटते हैं। यह दिखाइए कि गार्नर बनाम मर्रे नियम के अनुसार कैसे उपर्युक्त सौदे वसूली खाते, बैंक खाते तथा साझेदारों के पूँजी खाते प्रविष्ट किये जायेंगे।

5. दरभंगा स्पोर्ट्स क्लब के निम्नलिखित विवरणों के आधार पर 31.12.2020 को समाप्त हुए वर्ष के लिए प्राप्ति एवं भुगतान खाता तैयार कीजिए :

रु.

हस्तस्थ रोकड़	1,000	
बैंक में रोकड़	4,000	
वर्ष के दौरान प्राप्त चन्दा	10,000	
10% विनियोग का क्रय	8,000	
लॉकर किराया प्राप्त हुआ	3,000	
फर्नीचर का क्रय	15,000	
वेतन	1,500	
किराया भुगतान	500	
प्रवेश शुल्क की प्राप्ति	4,500	
पुराने खेल सामग्री की बिक्री	200	
खेल सामग्री की क्रय	900	
हस्तस्थ रोकड़	750 54

6. टी कं. लिमिटेड की पुस्तकों से निम्नांकित सूचनाएँ उन ट्रॉकों के बारे में मिली हैं, जो इसके व्यवसाय में प्रयोग किये जाते हैं :

ट्रॉक 1 : 1 अप्रैल 2012 को रु. 20,000 में खरीदा गया था

ट्रॉक 2 : 1 अक्टूबर 2012 को रु. 18,000 में खरीदा गया था

ट्रॉक 3 : 1 अप्रैल 2014 को रु. 12,000 में खरीदा गया था

ट्रॉक 4 : 1 अक्टूबर 2014 को रु. 10,500 में खरीदा गया था

आप मोटर गाड़ी खाता 2012-13 से 2014-15 तक की अवधि का बनाइए। हास 20% वार्षिक की दर से स्थायी प्रधान पद्धति के अनुसार लगाया जाता है। 55

7. पुस्तपालन से आप क्या समझते हैं ? इसके मुख्य उद्देश्य बताइए। 63

8. किराया-क्रय पद्धति का क्या आशय है ? इसके लाभ एवं हनियाँ बताइए। 78

9. स्थिति-विवरण का क्या आशय है ? इसमें और चिट्ठे में क्या अन्तर है ? स्थिति विवरण तैयार करते समय त्रहणी कोन-सी सूचियाँ बनाता है ? 77

10. अधिकार-शुल्क से आप क्या समझते हैं ? अधिकार शुल्क और किराये में क्या अंतर है ? 88

11. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :

(a) रोजनामचा क्या है ? 110 (b) समायोजन का आशय लिखिए। 111

(c) स्थिति विवरण 111 (d) अधिकार शुल्क 111

FINANCIAL ACCOUNTING (Hons.) (2020)

1. बतलाइये कि निम्नलिखित कथन ‘सत्य’ है या ‘असत्य’ :

- (a) लेखांकन में व्यवसाय की इकाई को इसके स्वामी से पृथक नहीं माना जाता है। असत्य
- (b) लेखांकन की यह अवधारणा है कि प्रत्येक सौदा दो खातों को प्रभावित करता है। सत्य
- (c) अधिकार शुल्क खाता एक वास्तविक खाता है। असत्य
- (d) पट्टाधारी का ‘न्यूनतम किराया’ चुकाने की आवश्यकता नहीं है। असत्य
- (e) किराया क्रय पद्धति में विक्रेता माल का बीमा करा सकता है। सत्य
- (f) किस्त भुगतान पद्धति वस्तु विक्रय की एक पद्धति है। सत्य
- (g) सम्पत्तियों के रोकड़ीकरण पर वसूली खाता जमा किया जाता है। सत्य
- (h) लेखांकन सिद्धान्त दृढ़ नहीं होते हैं। सत्य
- (i) आर्थिक चिट्ठा द्विपक्षीय अवधारणा पर आधारित है। सत्य
- (j) आय-व्यय खाता एक वास्तविक खाता है। असत्य

2. विभागीय लेखों में अप्रत्यक्ष व्ययों के विभाजन के सिद्धान्त समझाइए।

3. लेखांकन की परिभाषा दें और इसके उद्देश्यों का वर्णन करें।

4. प्रेषण का अर्थ समझाइए। प्रेषण के सम्बन्ध में प्रेषक की पुस्तकों में किये जाने वाले जर्नल के लेखों का वर्णन कीजिए।

5. ‘गार्नर’ बनाम ‘मर्रे’ में दिये गये निर्णय की व्याख्या कीजिए। क्या यह निर्णय भारत में लागू होता है ?

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

6. E कोल कम्पनी ने एक खाना को पट्टे पर लिया। अधिकार-शुल्क की दर निकाले हुए कोयले के प्रति एक टन पर 40 पैसे है। ₹ 30,000 प्रति वर्ष स्थिर किराया है। लघुकार्य राशि को पट्टे के प्रथम पाँच वर्षों में अपलिखित किया जा सकता है। प्रथम पाँच वर्षों की निकासी इस प्रकार है : प्रथम वर्ष 10,000 टन; द्वितीय वर्ष 48,000 टन; तृतीय वर्ष 80,000 टन; चतुर्थ वर्ष 1,20,000 टन तथा पंचम वर्ष 1,20,000 टन। E कोल कम्पनी की खाताबही में स्थिर किराया खाता, अधिकार-शुल्क खाता, लघुकार्य राशि खाता और भू-स्वामी का खाता बनाइए।
7. D कोलियरी लि. ₹ 4,600 में किराया-क्रय पद्धति पर वैगन खरीदने के लिए सहमत हो गयी। 1 अप्रैल, 2019 को जबकि वैगन लिये गये इस कम्पनी ने ₹ 600 नकद दिये और शेष राशि का भुगतान ₹ 800 और 5% प्रति वर्ष ब्याज की वार्षिक किस्तों में किया। D कोलियरी लि. की पुस्तक में वैगन खाता एवं विक्रेता खाता खोलिए। D कोलियरी लि. वैगन की मूल लागत पर 10% हास प्रति वर्ष काटती है।
8. A, B तथा C एक फर्म में साझेदार थे। वे 4 : 4 : 2 के अनुपात में लाभ-हानि का विभाजन करते हैं। उनकी पूँजी क्रमशः ₹ 1,25,000; ₹ 1,20,000 तथा ₹ 1,15,000 है। फर्म का विघटन 31 मार्च, 2019 को हुआ। सभी दायित्वों का 10% कटौती पर ₹ 14,750 भुगतान करने के बाद रोकड़ ₹ 1,35,600 शेष था। विघटन पर वसूली व्यय ₹ 1,600 हुए। फर्म का प्रारम्भिक आर्थिक चिट्ठा, वसूली खाता, पूँजी खाता तथा रोकड़ खाता बनाइए।
9. एक निर्माणी संस्था ने जिसकी पुस्तकें 31 मार्च को बन्द की जाती है, 1 अप्रैल, 2015 को ₹ 50,000 में एक मशीन क्रय की। 1 अक्टूबर, 2016 को ₹ 10,000 की ओर 1 अप्रैल, 2019 को ₹ 16,000 की अतिरिक्त मशीनें और क्रय की गयी। 1 अक्टूबर, 2016 को क्रय की गयी ₹ 10,000 की मशीन को 30 सितम्बर, 2018 को ₹ 5,000 में बेचा गया। पाँच वर्ष के लिए मशीन खाता बनाइए। हास 10% प्रति वर्ष की दर से क्रमागत हास पद्धति से निकालिए।
10. मि. मनी की सम्पत्तियाँ 31 मार्च, 2019 को ₹ 22,000 की थीं इनमें ₹ 2,000 की एक मशीन भी शामिल थी जिसका अनुमानित प्राप्य मूल्य 45% था। उनके दायित्व ₹ 20,400 के थे जिनमें ₹ 800 के दायित्व मशीनी द्वारा पूर्ण रक्षित थे। उसने दिवाला होने के लिए आवेदन-पत्र दिया और ₹ 14,000 की अनुमानित कमी बिना निम्नांकित अदर्त दायित्वों को प्रयोग किये हुए प्रकट की। मजदूरी ₹ 600; वेतन ₹ 1,300; किराया ₹ 500। उसका स्थिति विवरण एवं कमी का खाता उपर्युक्त सूचनाओं के आधार पर बनाइए।
11. शाखा खाता का क्या आशय है ? शाखाएँ कितने प्रकार की होती हैं ? उनमें लेखा करने के क्या नियम हैं ?

FINANCIAL ACCOUNTING (Hons.) (2019)

किहीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्र० सं० 1 अनिवार्य है।

1. बतलाइये कि निम्नलिखित कथन 'सत्य' हैं या 'असत्य' :
- लेखांकन एक भाषा है।
 - खातिएक मूल्यवान सम्पत्ति है।
 - "तलपट खातों की पूर्ण शुद्धता का प्रमाण है।"
 - खाता-बही प्रधान बही है।
 - न्यूनतम किराये को स्थिर किराया भी कहा जाता है।
 - प्रत्युसर्जन से आशय रिक्त होने वाली सम्पत्तियों से है।
 - लेखांकन प्रमाप बोर्ड की स्थापना 1980 में हुई।
 - डेविट दायित्वों में कमी बताता है।
 - प्राप्ति एवं भुगतान खाता नाममात्र खाता है।
 - पूँजी + दायित्व = सम्पत्तियाँ।
2. लेखांकन के आधारभूत सिद्धान्तों का वर्णन कीजिए।
3. मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में समाप्तेन के कौन-कौन सी प्रविष्टियाँ की जाती हैं?
4. हास लगाने की विभिन्न विधियों का वर्णन संक्षेप में कीजिए।
5. प्राप्ति एवं भुगतान खाता तथा आय एवं व्यय खाता में अन्तर स्पष्ट कीजिए।
6. समरेश ने 1 जनवरी, 2018 को तीन मोटर साइकिलें खरीदीं, नकद मूल्य ₹ 56,000 है। क्रय किस्त प्रणाली पर हुआ। अनुबंध पर हस्ताक्षर करते समय ₹ 15,000 चुकाये जाते हैं और इसके बाद ₹ 15,000 वार्षिक तीन वर्षों में चुकाये जाते हैं। ब्याज 5% प्रति वर्ष

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

की दर से लगाया गया। 20% प्रति वर्ष की दर से क्रमागत हास प्रणाली से हास काटा गया। समरेश की पुस्तकों में जर्नल प्रविष्टियाँ तथा आवश्यक लेजर खाते दिखाइये।

7. M एवं N साझेदार थे और लाभों का विभाजन 3 : 2 के अनुपात में करते थे। विघटन की तिथि पर उनकी पूँजी क्रमशः M : ₹ 7,650 तथा N : ₹ 4,300 थी। लेनदारों की राशि ₹ 27,500 थी। रोकड़ शेष ₹ 760 था। सम्पत्तियों से ₹ 25,430 बसूल हुए, समापन के व्यय ₹ 1,540 थे। सभी साझेदार शोध क्षम्य हैं।
फर्म की पुस्तकों में आवश्यक खाता बनाते हुए फर्म की पुस्तकें बन्द कीजिए।
8. मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में निम्नलिखित लेन-देनों से रोजनामचा बनाइये :
 - (a) ₹ 2,500 का माल लखनऊ शाखा से इलाहाबाद शाखा को मुख्य कार्यालय की सूचनाओं के आधार पर भेजा।
 - (b) शाखा की स्थानी सम्पत्तियों का ₹ 300 हास, जबकि ये खाते मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में रखे जाते हैं।
 - (c) 26 दिसम्बर को मुम्बई शाखा ने मुख्य कार्यालय को ₹ 4,000 भेजे जिसे मुख्य कार्यालय ने अगले वर्ष जनवरी को प्राप्त किया। मुख्य कार्यालय अपनी पुस्तकों को प्रति वर्ष 31 दिसम्बर को बन्द करता है।
 - (d) 25 दिसम्बर को ₹ 3,000 का माल मुख्य कार्यालय ने मुम्बई शाखा को भेजा जिसे शाखा ने अगले वर्ष 15 जनवरी को प्राप्त किया। मुख्य कार्यालय अपनी पुस्तकों को प्रति वर्ष 31 दिसम्बर को बन्द करता है।
9. 31 मार्च, 2016 को XYZ का कुल देनदार ₹ 50,000 था और अप्राप्य तथा संदिग्ध ऋणों के लिए 5% का प्रावधान किया गया था। 2016-17 में कुल अपलिखित अप्राप्य ऋण ₹ 1,400 थे। 31 मार्च, 2017 को कुल देनदार ₹ 40,000 थे। 2017-18 में कुल अप्राप्य ऋण ₹ 600 थे तथा 31 मार्च, 2018 को देनदार ₹ 25,000 थे। अप्राप्य तथा संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान 5% कायम रखा गया है।
वर्ष 2016-17 तथा 2017-18 के लिए अप्राप्य ऋण खाता तथा संदिग्ध ऋण आयोजन खाता दिखाइए।
10. दिवाला सम्बन्धी लेखे के संदर्भ में स्थिति-विवरण का काल्पनिक ऑँकड़ों के साथ एक नमूना दीजिये।



===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

Rekha V.V.I. Questions for 2023 Examination

नीचे दिए गए V.V.I प्रश्नों के उत्तर आपके

Rekha Guess Paper Part-I Business Maths. and Statistics में मौजूद हैं

I. Numericals (Business Mathematics) V. V. I. 7
II. सांख्यिकी (Statistics)	
1. सांख्यिकी क्या है? सांख्यिकी के महत्व की विवेचना कीजिए। V. V. L. 36
अथवा, सांख्यिकी से आपका क्या आशय है? सांख्यिकी व्यवसाय के लिए किस प्रकार उपयोगी है? 39
2. सांख्यिकी को परिभाषित कीजिए तथा उसकी विशेषताओं का वर्णन करें। V. V. L. 40
3. “सांख्यिकी विज्ञान एवं कला दोनों हैं।” क्या आप इस कथन से सहमत हैं? समझाइये। 42
अथवा, सांख्यिकी को परिभाषित करें एवं इसकी प्रकृति एवं क्षेत्र का वर्णन करें। 44
4. सांख्यिकी के महत्व एवं सीमाओं का वर्णन करें। 46
5. प्राथमिक समंकों से आप क्या समझते हैं? प्राथमिक समंकों के संग्रह करने की विभिन्न रीतियों (विधियों) का विवेचन कीजिए। 48
6. समंकों के वर्गीकरण से आप क्या समझते हैं? समंकों के वर्गीकरण के उद्देश्यों एवं विभिन्न रीतियों (विधियों) का वर्णन करें। 49
7. गुणोत्तर माध्य को परिभाषित करें। गुणोत्तर माध्य एवं समान्तर माध्य के अन्तर को उपयुक्त उदाहरणों से समझाइये। V. V. L. 51
अथवा, समान्तर श्रेणी से आप क्या समझते हैं? समान्तर श्रेणी की उपयोगिता को बताइये। 53
अथवा, गुणोत्तर श्रेणी को परिभाषित करें। उपयुक्त उदाहरणों से समान्तर श्रेणी एवं गुणोत्तर श्रेणी में भेद करें। 55
8. केन्द्रीय प्रवृत्ति के विभिन्न माप क्या हैं? माध्य को एक आदर्श केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप क्यों कहते हैं? 58
9. केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप क्या है? माध्य, माध्यिका एवं बहुलक के गुणों एवं अवगुणों का वर्णन करें। 60
10. प्रसार से आप क्या समझते हैं? प्रसार या विस्तार के गुण एवं दोष लिखते हुए इसके उपयोग एवं इसकी गणना-प्रक्रिया बताइये। 70
11. निर्देशांक क्या है? इसकी विशेषता बताइये। 74
12. सूचकांक क्या है? मूल्य सूचकांक की गणना करते समय किन-किन कारकों का ध्यान रखना चाहिए? V. V. L. 76
अथवा, उपभोक्ता सूचकांक का निर्माण कैसे करेंगे? इसका क्या महत्व है? 78
13. आर्थिक विश्लेषण में प्रतिचयन की क्या भूमिका है? विवेचना करें। V. V. L. 79
● टिप्पणियाँ V. V. L. 87
III. Numericals (Statistics) V. V. I. 109
IV. वस्तुनिष्ठ प्रश्नोत्तर V. V. L.	

□□□

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

BUSINESS MATHS AND STATISTICS (Hons.) (2022)

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है।

1. निम्नलिखित कथनों में से कौन 'सत्य' या 'असत्य' है बतावें :

- (a) हरात्मक श्रेणी के n पदों का योग ज्ञात करने का कोई उपयुक्त सूत्र नहीं है। **असत्य**
- (b) साधारण ब्याज का सूत्र है- = ब्याज = $\frac{\text{मूलधन} \times \text{दर} \times \text{समय}}{100}$ **सत्य**
- (c) 50 पैसे, 25 ₹ का 2 प्रतिशत है। **सत्य**
- (d) विक्रय मूल्य बराबर है : क्रय मूल्य + लाभ। **सत्य**
- (e) सार्विकी समूह का अध्ययन करती है, व्यक्तिगत इकाईयों का नहीं। **असत्य**
- (f) सार्विकी के जन्मदाता हैं गटफ्राइड आकेनवाल। **असत्य**
- (g) सार्विकी गणित की एक शाखा है। **सत्य**
- (h) सार्विकी नियम सदैव पूर्णतः सत्य होते हैं। **असत्य**
- (i) अनुसूची बनाना एक कला नहीं है। **असत्य**
- (j) वर्ग एक विमा चित्र है। **असत्य**

2. दो संख्याओं का समानान्तर माध्य 5 तथा गुणोत्तर माध्य 4 है। हरात्मक माध्य ज्ञात कीजिए। 17
3. रावत ने टोनी से 10,000 ₹ उधार लिए। यदि ब्याज की दर 12% वार्षिक हो तो रावत 6 वर्ष बाद कितने रूपए लौटायेगा। 35
4. यदि 25 वस्तुएँ 125 ₹ में खरीदी जाती है और 6 ₹ प्रति वस्तु के भाव से बेची जाती है तो क्रय मूल्य तथा विक्रय मूल्य पर लाभ प्रतिशत क्या है ? 35
5. निम्न सारणी से समान्तर माध्य और मध्यका ज्ञात कीजिए : 106
- | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| आय (रु० में) से अधिक 0 | 60 | 120 | 180 | 240 | 300 | 360 | 420 | 480 | |
| प्लोटों की संख्या | 216 | 210 | 156 | 98 | 57 | 31 | 13 | 7 | 2 |
6. निम्नलिखित समंकों से माध्य के द्वारा माध्य विचलन ज्ञात कीजिए : 107
- | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| आकार | 3-4 | 4-5 | 5-6 | 6-7 | 7-8 | 8-9 | 9-10 |
| आवृत्ति | 3 | 7 | 22 | 60 | 85 | 32 | 8 |
7. निम्न अँकड़ों से माध्य और चतुर्थक विचलन तथा इसका गुणांक ज्ञात कीजिए : 108
- | | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| X : | 10 | 24 | 30 | 36 | 40 | 50 | 80 |
| F : | 4 | 7 | 15 | 16 | 8 | 7 | 2 |
8. निर्देशांक रचना में ध्यान देने योग्य बातें समझाइए। 75
9. प्राथमिक तथा द्वितीय समंकों में भेद कीजिए। 52
10. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :
- (a) कमीशन 86
 - (b) दलाली 86
 - (c) रेखाचित्र 86
 - (d) दण्ड चित्र 86

BUSINESS MATHS AND STATISTICS (Hons.) (2021)

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है।

1. निम्नलिखित कथनों में से कौन 'सत्य' या 'असत्य' है, बतायें :
 - (a) 4% प्रतिवर्ष की दर से 1,000 रु. का 5 वर्ष का साधारण व्याज 200 रु. है। सत्य
 - (b) समान्तर श्रेणी 4,7,10....., 148 में पदों की संख्या $n = 49$ है। सत्य
 - (c) 4 तथा 16 के बीच गुणोत्तर माध्य 8 होता है। सत्य
 - (d) क्रय मूल्य तथा लागत मूल्य समान होता है। असत्य
 - (e) नगद छूट एवं व्यापारिक छूट में कोई अन्तर नहीं होता है। असत्य
 - (f) सांख्यिकी गणना का विज्ञान है। सत्य
 - (g) प्राथमिक समंक अनुमानित होते हैं। असत्य
 - (h) विस्तार की गणना का सूत्र है $R = M_1 - M_0$ असत्य
 - (i) विषमता की तृतीय माप परिघातों पर आधारित नहीं है। असत्य
 - (j) निर्देशांक आर्थिक बैरोमीटर है। सत्य
2. उस गुणोत्तर श्रेणी को ज्ञात करो जिसका 7वां पद 320 हो तथा 10वां पद 2560 हो। 8
3. 6000 रु. प्रतिवर्ष कमाने के लिए बैंक में कितना रुपया जमा करना चाहिए जबकि व्याज की दर 12% वार्षिक हो? 34
4. एक व्यापारी एक किलो ग्राम के बदले 900 ग्राम तौलता है तथा 8% का लाभ कमाता है। उसका वास्तविक लाभ क्या है? 34
5. निम्न समंकों से मध्यका एवं भूयिष्ठक ज्ञात करें। 103

मध्य-बिन्दु :	10	20	30	40	50	60
आवृत्तियाँ :	30	40	15	25	38	35
6. 10 व्यक्तियों की मासिक आय निम्न प्रकार है, प्रमाप विचलन तथा प्रमाप विचलन गुणांक ज्ञात कीजिए। 104

व्यक्ति :	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
आय रु. :	120	110	115	122	126	140	125	121	120	131
7. निम्न औँकड़ों से बाउले का विषमता गुणांक ज्ञात करें : 105

वर्ग	7	15	15	23	23	31	31	39	39	47
आवृत्ति	20		10	6		15		19		
8. सांख्यिकी को परिभाषित कीजिए तथा उसकी विशेषताओं का वर्णन करें। 39
9. आर्थिक विश्लेषण में प्रतिचयन की क्या भूमिका है? विवेचना करें। 78
10. निम्न में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :
 - (a) समंकों के प्रकार 79
 - (b) वृत्त चित्र 85
 - (c) कालिक चित्र 85
 - (d) अपक्रिया 85

BUSINESS MATHS AND STATISTICS (Hons.) (2020)

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है।

- निम्नलिखित कथनों में से कौन 'सत्य' या 'असत्य' है, बतायें :
 - हरात्मक श्रेणी के n पदों का योग ज्ञात करने का कोई उपयुक्त सूत्र नहीं है। असत्य
 - कोई धन 5 वर्ष में 20% साधारण ब्याज की दर से स्वयं दुगुना हो जाता है। सत्य
 - 400 रु. का एक वर्ष का 10% वार्षिक की दर से चक्रवृद्धि ब्याज 42 रु. होगा। असत्य
 - 100 रु. में वस्तु खरीद कर 90 रु. में बेचने का अर्थ 10% हानि है। सत्य
 - 'दलाली' और 'कमीशन' में कोई अन्तर नहीं है। असत्य
 - विषमता का आशय सममिता का अभाव है। सत्य
 - साइखिकी औसतों का विज्ञान होता है। सत्य
 - प्रतिव्ययन सिद्धांत प्रायिकता सिद्धांत पर आधारित है। सत्य
 - प्रश्नावली तथा अनुसूची में कोई अन्तर नहीं होता है। असत्य
 - प्रमाप विचलन प्रथम अपक्रिय घात है। असत्य
- एक मनुष्य का प्रथम वर्ष का वेतन 50 रु. है। प्रति वर्ष उसके वेतन में 2 रु. की वृद्धि होती है। 10 वर्ष के सेवाकाल में उसका कुल वेतन ज्ञात कीजिए।
- 20,000 रु. का 8% वार्षिक की दर से $3\frac{1}{2}$ वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात करें जबकि ब्याज छमाही देय है।
- किसी वस्तु को 120 रु. में बेचने पर 25% का लाभ होता है। यदि उस वस्तु को 128 रु. में बेचा जाय तो लाभ का प्रतिशत ज्ञात करें।
- एक एजेण्ट कुल विक्रय राशि पर 4% कमीशन तथा 20,000 रु. से अधिक के विक्रय पर 2% बोनस प्राप्त करता है। यदि उसका कुल पारिश्रमिक 2,000 रु. हो तो विक्रय की राशि तथा बोनस ज्ञात करें।
- निम्न आँकड़ों से माध्य तथा बहुलक की गणना करें :

प्राप्तांक	छात्र की संख्या
30–35	4
25–30	8
20–25	12
15–20	16
10–15	10
5–10	6
0–5	4
- निम्न आँकड़ों से चतुर्थक विचलन एवं इसका गुणांक ज्ञात करें :

वर्ग	0	10	20	20	30	30	40	40	50
वारंबारता	4	15	28	16	7				
- प्राथमिक एवं द्वितीयक समंक का अर्थ एवं अंतर बताओं। इनमें कौन सबसे अधिक विश्वसनीय है और क्यों ?
- समंकों के वर्गीकरण से आप क्या समझते हैं ? समंकों के वर्गीकरण के उद्देश्यों एवं विभिन्न रीतियों का वर्णन करें।
- निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :
 - प्रमाप विचलन
 - मार्गिका
 - निर्देशांक
 - अपक्रिय

===== पिछली परीक्षाओं में 70–100% प्रश्न रेखा गेस से लड़ने का रिकॉर्ड =====

BUSINESS MATHS AND STATISTICS (Hons.) (2019)

सभी प्रश्नों के मान बराबर हैं।

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्र० सं० 1 अनिवार्य है।

1. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य या असत्य है, लिखें :
 - (a) श्रेणी 1, 3, 5..... का छवाँ पद 8 होगा।
 - (b) निम्नलिखित श्रेणी का 5वाँ पद 48 है : $3+6+12+\dots\dots$
 - (c) 6% साधारण ब्याज की दर पर कोई धन 15 वर्षों में दो गुना हो जायेगा।
 - (d) किसी रकम का चक्रवृद्धि ब्याज उस रकम के साधारण ब्याज से दो गुना होता है।
 - (e) गॉट फ्राइड आकेनवाल को सांख्यिकी का जन्मदाता कहा जाता है।
 - (f) आँकड़ा अनुमानित नहीं होता है।
 - (g) हरात्मक माध्य केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप की विधि नहीं हैं।
 - (h) किसी वितरण का माध्य सर्वै उस वितरण के बहुलक से बड़ा होता है।
 - (i) प्रमाण विचलन विभाजन मूल्य का माप होता है।
 - (j) अगर कोई वितरण विषम हो तो उसका विषमता गुणांक शून्य होगा।
2. एक समान्तर श्रेणी का 10वाँ पद उसके 5वें पद से 10 अधिक है तथा उनका योग 32 है। श्रेणी ज्ञात कीजिए।
3. किसी गुणश्रॉ का तीसरा पद 12 तथा छठवाँ पद 96 है तो नौ पदों का योग ज्ञात कीजिए।
4. वह समय ज्ञात कीजिए जिसमें साधारण ब्याज से 500 रु. पर 6% की दर से उतना ही ब्याज मिले जितना कि 540 रु. पर 8 वर्ष में 5% की दर से मिलता है।
5. चीनी पर 20% से कर बड़ा दिया जाता है और इससे उपभोग में 20% की कमी हो जाती है तो इससे ग्राहक राजस्व में वृद्धि या कमी का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।
6. निम्नलिखित आँकड़ों का बहुलक एवं माध्य की गणना करें :

वर्ग	आवृत्ति
0-5	3
5-10	5
10-15	6
15-20	9
20-25	10
25-30	8
30-35	7
35-40	4

7. Find the Standard Deviation of the monthly salaries of 10 persons given below. Also calculate the coefficient of Standard Deviation.

व्यक्ति	वेतन (रु०)
A	120
B	110
C	115
D	122
E	126
F	140
G	125
H	121
I	120
J	131

8. सांख्यिकी से आपका क्या आशय है? सांख्यिकी व्यवसाय के लिए किस प्रकार उपयोगी है?
9. निर्देशांक पर एक लेख लिखें।
10. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :
 - (क) केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप
 - (ख) आँकड़ों का प्रकार
 - (ग) विषमता
 - (घ) उपभोक्ता मूल्य सूचकांक

□ □ □