

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ हैं ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में प्रश्न हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में बजे किया जाएगा । बजे से बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- 
- 
- 
- 
- 

निर्धारित समय घण्टे

अधिकतम अंक

## सामान्य निर्देश

निम्नलिखित निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उनका पालन कीजिए

इस प्रश्न-पत्र में प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

यह प्रश्न-पत्र दो भागों में विभाजित है — भाग क तथा भाग ख।

भाग क सभी परीक्षार्थियों के लिए अनिवार्य है।

भाग ख के दो विकल्प हैं। परीक्षार्थियों को केवल एक ही विकल्प के प्रश्नों के उत्तर लिखने हैं।

विकल्प वित्तीय विवरणों का विश्लेषण

विकल्प अभिकलित्र लेखांकन

प्रश्न संख्या से (भाग क) तथा प्रश्न संख्या से (भाग ख) बहुविकल्पीय प्रकार के प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न अंक का है।

प्रश्न संख्या से (भाग क) तथा प्रश्न संख्या और (भाग ख) लघु-उत्तरीय प्रकार के प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न अंकों का है।

प्रश्न संख्या (भाग क) तथा प्रश्न संख्या (भाग ख) दीर्घ-उत्तरीय प्रकार- के प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न अंकों का है।

प्रश्न संख्या से (भाग क) तथा प्रश्न संख्या (भाग ख) दीर्घ-उत्तरीय प्रकार- के प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न अंकों का है।

प्रश्न-पत्र में समग्र विकल्प नहीं दिया गया है। यद्यपि, प्रत्येक भाग के कुछ प्रश्नों में आंतरिक विकल्प का चयन दिया गया है।

भीम, अर्जुन तथा नकुल एक फर्म में  
लाभ हानि का विभाजन करते थे।

के अनुपात में

— त्याग

—

— त्याग

—

अथवा

---

—

sharing ratio, Arjun's gain or sacrifice will be :

—

—

—

—

\_\_\_\_\_

क्रमशः ₹ तथा ₹ की पूँजी के साथ एक फर्म में साझेदार हैं। मार्च, को समाप्त हुए वर्ष में यदि फर्म का अर्जित लाभ ₹ है, तो वार्षिक दर से उनकी पूँजी पर ब्याज होगा :

₹	₹
₹	₹
₹	₹
₹	₹

₹ तथा बाह्य देयताएँ थीं। यदि परिसम्पत्तियों से ₹ की वसूली हुई तथा ₹ के वसूली व्ययों का भुगतान किया गया, तो वसूली पर लाभ अथवा हानि होगी :

हानि ₹	लाभ ₹
हानि ₹	लाभ ₹

**अभिकथन** जब साझेदारी का विघटन होता है, तो न्यायालय का हस्तक्षेप नहीं होता।  
**कारण** साझेदारी का विघटन साझेदारों के बीच आपसी सहमति द्वारा होता है।  
 निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

- अभिकथन तथा कारण दोनों सही हैं तथा कारण अभिकथन की सही व्याख्या है।
- अभिकथन तथा कारण दोनों सही हैं, लेकिन कारण अभिकथन की सही व्याख्या नहीं है।
- अभिकथन ग़लत है, लेकिन कारण सही है।
- अभिकथन सही है, लेकिन कारण ग़लत है।

अंश/शेयर पूँजी का वह भाग जिसे कम्पनी द्वारा निर्गमित किया गया है।  
 अंश/शेयर पूँजी की वह राशि जिसके लिए भावी अंशधारकों/शेयरधारकों द्वारा वास्तव में आवेदन दिए गए हैं।  
 अंश/शेयर पूँजी की वह अधिकतम राशि जिसे निर्गमित करने हेतु कम्पनी अधिकृत है।  
 अंशधारियों/शेयरधारियों द्वारा वास्तविक रूप में भुगतान की गई राशि।  
**अथवा**



Get More Learning Materials Here : 

[CLICK HERE !\[\]\(2e897e890e69d81eae4503a8342c36b0\_img.jpg\)](#)

 [www.studentbro.in](http://www.studentbro.in)

मोचनीय  
अरक्षित  
शून्य कूपन दर

किशोर और बिमल एक फर्म में के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते हैं। नन्द को लाभों में — भाग के लिए फर्म में एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया गया। किशोर और बिमल ने निर्णय लिया कि वे भविष्य में लाभ हानि बराबर बराबर अनुपात में विभाजित करेंगे। किशोर और बिमल का त्याग अनुपात होगा :

#### अथवा

राजू, सोहन और टीना एक फर्म में के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते हैं। टीना को लाभ के भाग के रूप में प्रति वर्ष न्यूनतम ₹ की गारंटी दी गई। इस कारण हुई किसी भी कमी को राजू द्वारा वहन किया जाएगा। मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष में यदि फर्म का लाभ ₹ है, तो राजू द्वारा वहन की जाने वाली कमी होगी :

₹

₹

₹

₹

₹

की परिसम्पत्तियों तथा ₹ की देयताओं का अधिग्रहण ₹ के सहमत क्रय मूल्य पर किया। यह सहमति हुई कि क्रय मूल्य का भुगतान ₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों को छूट पर निर्गमित करके किया जाएगा। निर्गमित ऋणपत्रों की संख्या होगी :



—

ॐ  
ॐ

ॐ  
ॐ

\_\_\_\_\_

₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों का निर्गमन ₹ प्रति ऋणपत्र पर किया। ऋणपत्र खाते में जमा होंगे :

₹ ₹  
₹ ₹

₹ के एक अंश/शेयर का हरण कर लिया गया है जिस पर ₹ का भुगतान किया जा चुका है, तो इसे कितने न्यूनतम मूल्य पर पुनः निर्गमित किया जा सकता है

₹ ₹  
₹ ₹

### अथवा

₹ के एक अंश/शेयर का हरण कर लिया गया है जिसे ₹ प्रति अंश/शेयर प्रीमियम पर निर्गमित किया गया था तथा जिस पर ₹ (प्रीमियम सहित) माँगे गए थे तथा अंशधारी/शेयरधारी ने ₹ (प्रीमियम सहित) का भुगतान कर दिया था, तो अंश/शेयर पूँजी खाता नाम होगा :

₹ से ₹ से  
₹ से ₹ से

अप्रैल, को मेगा लिमिटेड ने ₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों का निर्गमन बट्टे पर किया। मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष में ऋणपत्रों पर देय ब्याज की कुल राशि होगी :

₹ ₹  
₹ ₹

₹

₹ – भाग के लिए एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया गया। संजू अपनी पूँजी के रूप में ₹

₹  
₹  
₹  
₹



₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

—

1,00,000 as his capital. The goodwill of the firm on Sanju's admission

₹  
₹  
₹  
₹

---

के पूँजी खातों में **नहीं** किया जाएगा

आहरण

पूँजी का आहरण

अतिरिक्त पूँजी लगाना

पूँजी का आरम्भिक शेष

**अभिकथन** एक साझेदारी फर्म में नया साझेदार प्रवेश पर पूँजी की एक सहमत राशि नगद या वस्तु रूप में लाता है ।

**कारण** एक साझेदारी फर्म में नया साझेदार प्रवेश पर साझेदारी फर्म की परिसम्पत्तियों तथा लाभों में भाग लेने का अधिकार ग्रहण करता है ।

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

अभिकथन तथा कारण दोनों सही हैं तथा कारण अभिकथन की सही व्याख्या है ।

अभिकथन तथा कारण दोनों सही हैं, लेकिन कारण अभिकथन की सही व्याख्या **नहीं** है ।

अभिकथन ग़लत है, लेकिन कारण सही है ।

अभिकथन सही है, लेकिन कारण ग़लत है ।

जनवरी, को एक साझेदार अभिषेक ने फर्म को ₹ का अग्रिम ऋण दिया । साझेदारी समझौते की अनुपस्थिति में मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए ऋण पर ब्याज की राशि होगी :

₹

₹

₹

कोई ब्याज नहीं दिया जाएगा

**अथवा**

महीनों के लिए ब्याज प्रभारित किया जाएगा ।

—

—

शु शु शु

—

—

---

निम्नलिखित काल्पनिक स्थिति को पढ़िए तथा इसमें दी गई सूचना के आधार पर प्रश्न संख्या तथा के उत्तर दीजिए ।

विवेक एवं निशा एक फर्म में साझेदार थे तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे । अप्रैल, को उनकी पूँजी क्रमश तथा थी । जुलाई, को विवेक की अतिरिक्त पूँजी लाया । वर्ष के दौरान विवेक का आहरण था, जबकि निशा का आहरण था । साझेदारी समझौते के अनुसार, पूँजी पर वार्षिक दर से ब्याज दिया जाएगा आहरण पर वार्षिक दर से ब्याज प्रभारित किया जाएगा । मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए शुद्ध लाभ की राशि थी ।

निशा के आहरण पर ब्याज की राशि होगी :

₹	₹
₹	₹

विवेक को देय पूँजी पर ब्याज होगा :

₹	₹
₹	₹

के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते हैं । चेतन को एक नए साझेदार के रूप में लाभ में — भाग के लिए प्रवेश दिया गया जो उसने आशु तथा बासु से बराबर बराबर अनुपात में प्राप्त किया । आशु, बासु तथा चेतन का नया लाभ विभाजन अनुपात होगा :

(क) प्रतीक, चारु तथा सिरिमा एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभों का विभाजन करते थे । मार्च, को प्रतीक फर्म से सेवानिवृत्त हो गया । चारु और सिरिमा ने निर्णय लिया कि नई फर्म की पूँजी ₹ होगी । सेवानिवृत्ति की तिथि को चारु और सिरिमा के पूँजी खाते सभी समायोजनों के पश्चात् क्रमश ₹ तथा ₹ का जमा शेष दर्शा रहे थे । साझेदारों द्वारा फर्म में लाई जाने वाली नगद की वास्तविक राशि अथवा उन्हें भुगतान की जाने वाली नगद राशि की गणना कीजिए ।

अथवा

. During the year, Vivek's drawings were

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

₹  
₹

—

---

(ख) चमन, बर्मन तथा अमन एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। अमन को प्रति वर्ष उसके लाभ के भाग के रूप में न्यूनतम ₹ की गारंटी दी गई थी। मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए शुद्ध लाभ की राशि ₹ थी।

लाभ विभाजन दर्शाते हुए

मधु, राज, अतुल प्राची एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। से उन्होंने लाभ हानि को बराबर उनका स्थिति विवरण ₹ का सामान्य संचय दर्शा रहा था। फर्म की ख्याति का मूल्यांकन ₹ किया गया। लाभ

(क) ₹ की परिसम्पत्तियाँ तथा ₹ की देयताओं का अधिग्रहण ₹ के क्रय मूल्य पर किया। प्रीति लिमिटेड ने आधी राशि का भुगतान एक चेक द्वारा तथा शेष राशि का भुगतान ₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों को प्रीमियम पर निर्गमित करके किया।

अथवा

(ख) ₹ ऋणपत्रों को ₹

ऋणपत्रों के लिए आवेदन प्राप्त हुए। ऋणपत्रों के आवेदनों को रद्द कर दिया गया तथा आवेदन राशि वापस कर दी गई। शेष आवेदकों को ऋणपत्रों का आबंटन कर दिया गया।

ॐ

ॐ



₹  
₹                      ₹  
₹  
₹

अदिति, रेनू एवं वर्षा एक फर्म में साझेदार थीं तथा                      के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करती थीं।                      मार्च                      को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था :

**मार्च,                      को अदिति, रेनू एवं वर्षा का स्थिति विवरण**

मान्य	_____	स्टॉक  रोकड़

जुलाई,                      को वर्षा की मृत्यु हो गई। किसी साझेदार की मृत्यु पर साझेदारी समझौते में निम्न का प्रावधान था :

पूँजी पर ब्याज                      वार्षिक दर से दिया जाएगा।

फर्म की ख्याति का मूल्यांकन पिछले पाँच वर्षों के औसत लाभों के                      वर्षों के क्रय के आधार पर किया जाएगा, जो ₹                      थे।

मृत्यु की तिथि तक लाभ अथवा हानि में वर्षा के भाग की गणना विक्रय के आधार पर की जाएगी।                      मार्च,                      को समाप्त होने वाले वर्ष का विक्रय ₹                      था तथा अप्रैल,                      से जुलाई,                      तक ₹                      था।                      मार्च,                      को समाप्त होने वाले वर्ष का लाभ                      था।

वर्षा के उत्तराधिकारियों को प्रस्तुत करने के लिए वर्षा का पूँजी खाता तैयार कीजिए।

---



₹ . The partners' capital accounts showed a balance of ₹


Varsha's share of profit or loss till the date of death was to

Varsha's Capital

\_\_\_\_\_

₹ की अधिकृत पूँजी के साथ पंजीकृत थी, जो ₹ प्रत्येक के समता अंशों/शेयरों में विभाजित थी। कम्पनी ने जनता से समता अंशों/शेयरों के लिए आवेदन प्रस्तावित किए। प्रति अंश/शेयर राशि निम्न प्रकार से देय थी :

आवेदन पर	-	₹
आबंटन पर	-	₹
प्रथम एवं अंतिम याचना पर	-	शेष

अंशों/शेयरों को छोड़कर जिन पर आबंटन तथा याचना राशि नहीं मिली।

की अनुसूची भाग के अनुसार कम्पनी के स्थिति विवरण में अंश/शेयर पूँजी दर्शाए। इसके लिए 'खातों के नोट्स' भी तैयार कीजिए।

निम्नलिखित लेनदेनों के लिए ऋणपत्रों के निर्गमन पर आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए

₹	₹
₹	₹
₹	₹

शर्मा और वर्मा की साझेदारी फर्म के विघटन पर विभिन्न परिसम्पत्तियों (रोकड़ एवं बैंक शेष के अतिरिक्त) तथा बाह्य देयताओं को वसूली खाते में स्थानान्तरित करने के पश्चात् निम्नलिखित लेनदेनों के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए

शर्मा ने लेनदारों के ₹ ₹ का

वर्मा ने अपनी पत्नी के ₹ ₹

एक पुराना टाइपराइटर था जिसे पुस्तकों से पूर्ण रूप से अपलिखित कर दिया गया था। यह अनुमान लगाया गया कि इससे ₹

- ₹  
- ₹  
-

Schedule III, Part I of the Companies Act, 2013. Also prepare 'Notes to Accounts' for the same.

₹

₹

₹

₹

₹

Verma agreed to pay his wife's loan of ₹

₹

---



एक पुरानी ग्राहक नीलू ने, जिसके ₹

₹

₹

₹

(क) संजू तथा मंजू एक फर्म में साझेदार थे तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। मार्च को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था :

मार्च, को संजू तथा मंजू का स्थिति विवरण

मान्य		फर्नीचर	
		-	
		बैंक में रोकड़	

अप्रैल, को लाभों में — भाग के लिए निम्नलिखित शर्तों पर उदय को फर्म में प्रवेश दिया गया :

फर्नीचर पर ₹ का मूल्यहास लगाया जाएगा ।

विनियोगों का मूल्यांकन ₹ किया गया ।

संयंत्र एवं मशीनरी को संजू तथा मंजू ने अपने लाभ विभाजन अनुपात में ले लिया ।

उदय आनुपातिक पूँजी तथा ख्याति प्रीमियम के अपने भाग के रूप में ₹ नगद लाएगा ।

पुनर्मूल्यांकन खाता तथा साझेदारों के पूँजी खाते तैयार कीजिए ।

अथवा

\_\_\_\_\_

₹

₹

₹


e Revaluation Account and Partners' Capital Accounts.

\_\_\_\_\_

(ख) रवि, तनु तथा सारा एक फर्म में साझेदार थे तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। अपनी बीमारी के कारण रवि मार्च को फर्म से सेवानिवृत्त हो गया। इसी तिथि को फर्म का स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था :

मार्च, को रवि, तनु तथा सारा का स्थिति विवरण

		स्टॉक	
		हस्तस्थ रोकड़	

अतिरिक्त सूचनाएँ :

लेनदारों में ₹ की एक राशि सम्मिलित थी, जिसका दावा नहीं किया जाएगा।

देनदारों पर संदिग्ध ऋणों के लिए का प्रावधान किया जाएगा।

फर्म की ख्याति का मूल्यांकन ₹ किया गया।

स्थायी सम्पत्तियों का मूल्य ₹ अधिक पाया गया।

तनु तथा सारा के मध्य के नए लाभ विभाजन अनुपात पर सहमति हुई।

रवि को देय राशि उसके ऋण खाते में हस्तान्तरित की जाएगी।

रवि की सेवानिवृत्ति पर पुनर्मूल्यांकन खाता तथा साझेदारों के पूँजी खाते तैयार कीजिए।

---

<hr style="width: 10%; margin: 0 auto;"/> <b>Employees' Provident Fund</b>			

Prepare Revaluation Account and Partners' Capital Accounts on Ravi's retirement.

---

(क) निम्नलिखित स्थितियों में अंशों/शेयरों के हरण और उनके पुनः निर्गमन की आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए :

स्टार लिमिटेड ने प्रत्येक के अंशों/शेयरों का जिन्हें प्रीमियम पर निर्गमित किया गया था, प्रति अंश/शेयर (प्रीमियम सहित) की आबंटन राशि तथा प्रति अंश/शेयर की प्रथम याचना का भुगतान न करने पर, हरण कर लिया। प्रति अंश/शेयर की द्वितीय एवं अंतिम याचना अभी तक माँगी नहीं गई थी। इनमें से अंशों/शेयरों को प्रति अंश/शेयर, प्रदत्त पर पुनः निर्गमित कर दिया गया।

प्रीमियर लिमिटेड ने प्रत्येक के अंशों/शेयरों का हरण कर लिया जिन पर प्रति अंश/शेयर की प्रथम याचना का भुगतान नहीं किया गया और प्रति अंश/शेयर की द्वितीय एवं अंतिम याचना अभी तक माँगी नहीं गई थी। इनमें से अंशों/शेयरों को गीता को प्रति अंश/शेयर, प्रदत्त पर पुनः निर्गमित कर दिया गया।

#### अथवा

(ख) ₹ प्रत्येक के अंशों/शेयरों को ₹ प्रति अंश/शेयर के प्रीमियम पर निर्गमित करने के लिए आवेदन आमंत्रित किए। राशि निम्न प्रकार से देय थी :

आवेदन पर	– ₹ प्रति अंश/शेयर
आबंटन पर	– ₹ प्रति अंश/शेयर (प्रीमियम सहित)
प्रथम याचना पर	– ₹ प्रति अंश/शेयर
द्वितीय एवं अंतिम याचना पर	– शेष

अंशों/शेयरों के लिए आवेदन प्राप्त हुए। अंशों/शेयरों के लिए आवेदनों को रद्द कर दिया गया तथा आवेदकों को उनकी राशि वापस कर दी गई।

अंशों/शेयरों के आवेदकों को आनुपातिक आधार पर अंशों/शेयरों का आबंटन कर दिया गया। आवेदन पर प्राप्त अतिरिक्त राशि का समायोजन आबंटन पर देय राशि में कर दिया गया।

सभी अंशधारकों/शेयरधारकों ने आबंटन राशि का भुगतान कर दिया, केवल एक अंशधारी/शेयरधारी को छोड़कर जिसने अंशों/शेयरों के लिए आवेदन दिया था। आबंटन के तुरंत बाद उसके अंशों/शेयरों का हरण कर लिया गया। उसके बाद प्रथम याचना माँगी गई तथा पूर्ण देय राशि प्राप्त हो गई। द्वितीय एवं अंतिम याचना अभी तक माँगी नहीं गई थी।

की पुस्तकों में उपर्युक्त लेनदेनों के लिए आवश्यक याँ कीजिए।



- ₹  
- ₹  
- ₹  
-



### (वित्तीय विवरणों का विश्लेषण)

‘ $\text{₹}$  का भुगतान किया और अधिग्रहण के बाद  $\text{₹}$  का लाभांश प्राप्त किया ।’ इस लेनदेन का परिणाम होगा :

वित्तीय गतिविधियों से $\text{₹}$	रोकड़ का बहिर्वाह
निवेश गतिविधियों से $\text{₹}$	रोकड़ का अन्तर्वाह
वित्तीय गतिविधियों से $\text{₹}$	रोकड़ का अन्तर्वाह
निवेश गतिविधियों से $\text{₹}$	रोकड़ का बहिर्वाह

कथन ऋणपत्रों के निर्गमन का परिणाम रोकड़ का अन्तर्वाह होगा ।

कथन विक्रेताओं को मशीनरी क्रय के बदले ऋणपत्रों के निर्गमन का परिणाम रोकड़ का बहिर्वाह होगा ।

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

दोनों कथन सही हैं ।

दोनों कथन ग़लत हैं ।

कथन सही है तथा कथन ग़लत है ।

कथन ग़लत है तथा कथन सही है ।

**अथवा**

‘विक्रय योग्य प्रतिभूतियों का नगद क्रय’ का रोकड़ प्रवाह विवरण पर क्या प्रभाव होगा

कोई प्रभाव नहीं

वित्तीय गतिविधियों से अंतर्वाह

निवेश गतिविधियों से बहिर्वाह

वित्तीय गतिविधियों से बहिर्वाह

-

'Paid

' This transaction will result in :

What will be effect of 'Purchase of Marketable Securities for Cash'

---



लिमिटेड का चालू अनुपात है । निम्नलिखित में से किस लेनदेन के परिणामस्वरूप यह अनुपात घटेगा

लेनदारों को ₹ का भुगतान  
फर्नीचर का विक्रय (पुस्तक मूल्य ₹ ) केवल ₹ में  
₹ के दीर्घकालीन ऋण का पुनर्भुगतान  
देनदारों से ₹ नगद एकत्रित किए

निम्नलिखित में से कौन सा 'वित्तीय विवरणों के विश्लेषण' का एक उद्देश्य *नहीं* है

फर्म की वर्तमान लाभप्रदता एवं प्रचालन कार्यक्षमता का पता लगाना ।  
फर्म की वित्तीय स्थिति के विभिन्न संघटकों के सापेक्षिक महत्त्व का निर्धारण करना ।  
मूल्य स्तरीय परिवर्तनों के प्रभाव को ध्यान में रखना ।  
फर्म की लाभप्रदता/वित्तीय स्थिति में बदलाव के कारणों की पहचान करना ।

**अथवा**

को अम्ल जाँच अनुपात के नाम से भी जाना जाता है ।

चालू अनुपात  
तरल अनुपात  
सकल लाभ अनुपात  
प्रचालन अनुपात

कम्पनी अधिनियम, की अनुसूची भाग के अनुसार निम्नलिखित मदों को कम्पनी के स्थिति विवरण में मुख्य शीर्षकों एवं उप-शीर्षकों (यदि कोई हो) के अन्तर्गत वर्गीकृत कीजिए :

पशुधन  
अर्जित आय  
अदत्त लाभांश



an objective of 'Analysis of Financial  
Statements' ?



‘ ’

₹

आवक भाड़ा

(क) मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए तुलनात्मक लाभ व हानि विवरण तैयार कीजिए :

	-	-
-		

अथवा

(ख) मार्च, को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए न्यूरोसी लिमिटेड का 'सामान्य आकार लाभ एवं हानि विवरण' तैयार कीजिए :

	-	-

\_\_\_\_\_

From the following information calculate 'Gross Profit Ratio' :

₹

	-	-
-		

Prepare a 'Common Statement of Profit and Loss' of N

	-	-

---

मार्च, को निशान्त लिमिटेड के निम्नलिखित स्थिति विवरण से 'प्रचालन गतिविधियों से रोकड़ प्रवाह' की गणना कीजिए

निशान्त लिमिटेड

-			
(ख) संचय एवं आधिक्य			
(ख)			
कुल			
-			
रोकड़ एवं रोकड़ तुल्य			
कुल			

---



calculate 'Cash Flows From Operating Activities'.

- : Shareholders' Funds			
- :			

---

खातों के नोट्स

	संचय एवं आधिक्य आधिक्य अर्थात् लाभ		
	/सम्पत्ति, प्लांट तथा संयंत्र		
	-		

अतिरिक्त सूचना :

मशीनरी के एक भाग को, जिसकी लागत ₹                      थी और जिस पर ₹  
का एकत्रित मूल्यहास था, ₹                      में बेच दिया गया ।

ऋणपत्रों पर ₹                      के ब्याज का भुगतान किया गया ।

\_\_\_\_\_


---

## (अभिकलित्र लेखांकन)

इनपुट आँकड़ों की किसी अनजान आँकड़ों से तुलना करने की प्रक्रिया कहलाती है :

- आँकड़ा एकत्रीकरण
- आँकड़ा प्रवेश
- आँकड़ा वैधीकरण
- आँकड़ों को फिल्टर करना

‘ ’

एक लेजेंड का चार्ट पर विस्तृत विवरण एवं स्थिति बताता है ।  
चार्ट पर आलेखित व्यक्तिगत मूल्य की ओर संकेत करता है ।  
चार्ट के नीचे आँकड़ा वेल्यू और श्रेणियों का विस्तृत विवरण देता है ।  
चार्ट के लिए एक वर्णनात्मक प्रारूप है ।

एक तार्किक कार्य में कितने तार्किक मूल्यों को प्रविष्ट किया जा सकता है

आँकड़े, लोग  
स्तम्भ हैं ।

तथा सॉफ्टवेयर अभिकलित्र लेखांकन तंत्र के पाँच

अभिकलित्र लेखांकन तंत्र के कौन से स्तम्भ उपर्युक्त कथन से लुप्त हैं

प्रक्रियाएँ एवं हार्डवेयर

प्रिंटर एवं सीपीयू

माउस एवं डेस्कटॉप

सूचना एवं खाते

---



-

From the following, identify a 'Data label' as a chart element :

'Data, people \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ and software are  
Computerised Accounting System (CAS)'.

---

‘ ,

रोकड़ उपतंत्र की प्राप्ति एवं भुगतान से  
विक्रय खाताबही एवं प्राप्तियों का लेखा करने एवं उनके रखरखाव से  
उत्पादित वस्तुओं की लागत पता लगाने से  
लेनदारों के भुगतान एवं क्रय से

एक नल वेल्यू एक विशेष वेल्यू होती है जो प्रतिनिधित्व करती है :  
आँकड़ा मद की एकल वेल्यू की  
विभिन्न वेल्यू के साथ मद की  
आँकड़ा मदों की अनुपस्थिति की  
एकत्रित (जमा) वेल्यू की

‘ ’ का क्या अर्थ है

(क) लेखांकन चक्र से क्या अभिप्राय है इसके आधारभूत चरणों की सूची बनाइए ।

**अथवा**

(ख) ‘ ’ क्या है एक दिए गए डेटा को फॉर्मेट करने के लिए किन साधनों का प्रयोग किया जाता है

एक दी गई स्प्रेडशीट पर डायलॉग बॉक्स तथा ‘ ’ कार्य का सृजन करने के चरणों को लिखिए जहाँ कुल आय घटा व्यय यदि ₹ से अधिक है, तो बचत और यदि आय ₹ से कम है, तो बचत । परिणाम के वाक्य विन्यास को भी लिखिए ।



## ‘Sales and Accounts Receivable Sub system’ of Accounting

What is meant by ‘resizing of chart’ ? How can it be done ? Explain.

What is ‘data formatting’ ? What tools are used to format a given

Write the steps to create ‘I ’ function using formula tab and dialogue box

₹

₹

---



## Marking Scheme

Strictly Confidential

(For Internal and Restricted use only)

Senior School Certificate Examination, 2024

ACCOUNTANCY (055)

PAPER CODE: 67/2/3

### General Instructions: -

1	You are aware that evaluation is the most important process in the actual and correct assessment of the candidates. A small mistake in evaluation may lead to serious problems which may affect the future of the candidates, education system and teaching profession. To avoid mistakes, it is requested that before starting evaluation, you must read and understand the spot evaluation guidelines carefully.
2	<b>“Evaluation policy is a confidential policy as it is related to the confidentiality of the examinations conducted, Evaluation done and several other aspects. Its’ leakage to public in any manner could lead to derailment of the examination system and affect the life and future of millions of candidates. Sharing this policy/document to anyone, publishing in any magazine and printing in News Paper/Website etc may invite action under various rules of the Board and IPC.”</b>
3	Evaluation is to be done as per instructions provided in the Marking Scheme. It should not be done according to one’s own interpretation or any other consideration. Marking Scheme should be strictly adhered to and religiously followed. <b>However, while evaluating, answers which are based on latest information or knowledge and/or are innovative, they may be assessed for their correctness otherwise and due marks be awarded to them.</b>
4	The Marking scheme carries only suggested value points for the answers. These are in the nature of Guidelines only and do not constitute the complete answer. The students can have their own expression and if the expression is correct, the due marks should be awarded accordingly.
5	The Head-Examiner must go through the first five answer books evaluated by each evaluator on the first day, to ensure that evaluation has been carried out as per the instructions given in the Marking Scheme. If there is any variation, the same should be zero after deliberation and discussion. The remaining answer books meant for evaluation shall be given only after ensuring that there is no significant variation in the marking of individual evaluators.
6	Evaluators will mark (√) wherever answer is correct. For wrong answer CROSS ‘X’ be marked. Evaluators will not put right (✓) while evaluating which gives an impression that answer is correct and no marks are awarded. <b>This is most common mistake which evaluators are committing.</b>
7	If a question has parts, please award marks on the right-hand side for each part. Marks awarded for different parts of the question should then be totalled up and written in the left-hand margin and encircled. This may be followed strictly.
8	If a question does not have any parts, marks must be awarded in the left-hand margin and encircled.





	This may also be followed strictly.
9	If a student has attempted an extra question, answer to the question deserving more marks should be retained and the other answer scored out with a note “ <b>Extra Question</b> ”.
10	No marks to be deducted for the cumulative effect of an error. It should be penalized only once.
11	A full scale of 80 marks as given in question paper has to be used. Please do not hesitate to award full marks if the answer deserves it.
12	Every examiner has to necessarily do evaluation work for full working hours i.e., 8 hours every day and evaluate 20 answer books per day in main subjects and 25 answer books per day in other subjects (Details are given in Spot Guidelines).
13	<p>Ensure that you do not make the following common types of errors committed by the Examiner in the past: -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Leaving answer or part thereof unassessed in an answer book.</li> <li>● Giving more marks for an answer than assigned to it.</li> <li>● Wrong totalling of marks awarded on an answer.</li> <li>● Wrong transfer of marks from the inside pages of the answer book to the title page.</li> <li>● Wrong question wise totalling on the title page.</li> <li>● Wrong totalling of marks of the two columns on the title page.</li> <li>● Wrong grand total.</li> <li>● Marks in words and figures not tallying/not same.</li> <li>● Wrong transfer of marks from the answer book to online award list.</li> <li>● Answers marked as correct, but marks not awarded. (Ensure that the right tick mark is correctly and clearly indicated. It should merely be a line. Same is with the X for incorrect answer.)</li> <li>● Half or a part of answer marked correct and the rest as wrong, but no marks awarded.</li> </ul>
14	While evaluating the answer books if the answer is found to be totally incorrect, it should be marked as cross (X) and awarded zero (0) Marks.
15	Any unassessed portion, non-carrying over of marks to the title page, or totalling error detected by the candidate shall damage the prestige of all the personnel engaged in the evaluation work as also of the Board. Hence, in order to uphold the prestige of all concerned, it is again reiterated that the instructions be followed meticulously and judiciously.
16	The Examiners should acquaint themselves with the guidelines given in the “ <b>Guidelines for spot Evaluation</b> ” before starting the actual evaluation.
17	Every Examiner shall also ensure that all the answers are evaluated, marks carried over to the title page, correctly totalled and written in figures and words.
18	The candidates are entitled to obtain photocopy of the Answer Book on request on payment of the prescribed processing fee. All Examiners/Additional Head Examiners/Head Examiners are once again reminded that they must ensure that evaluation is carried out strictly as per value points for each answer as given in the Marking Scheme.

**MARKING SCHEME**  
Senior Secondary School Examination 2024  
**ACCOUNTANCY (Subject Code–055)**  
[Paper Code: 67/2/3]

**Maximum Marks: 80**

<b>PART -A</b> <b>(ACCOUNTING FOR PARTNERSHIP FIRMS AND COMPANIES)</b>		
<b>Q. No.</b>	<b>EXPECTED ANSWER / VALUE POINTS</b>	<b>Marks</b>
<b>1</b>	<p><b>Q. (i) Bhim, Arjun and Nakul were.....</b> Ans. (B) Gain 1/30</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q.(ii) Neeru and Meetu are partners.....</b> Ans. (D) Neeru ₹10,000; Meetu ₹7,500</p>	<p><b>1 mark</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>1 mark</b></p>
<b>2</b>	<p><b>Q. At the time of dissolution of a firm.....</b> Ans. (D) Profit ₹1,12,000</p>	<b>1 mark</b>
<b>3</b>	<p><b>Q. Assertion(A): The court does not intervene.....</b> Ans. (A) Both Assertion (A) and Reason (R) are correct, and Reason (R) is correct explanation of Assertion (A)</p>	<b>1 mark</b>
<b>4</b>	<p><b>Q. (i) Nominal/ Authorized share capital.....</b> Ans. (C) the maximum amount of share capital which a company is authorised to issue.</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) The debentures which do not.....</b> Ans. (B) Unsecured Debentures</p>	<p><b>1 mark</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>1 mark</b></p>
<b>5</b>	<p><b>Q. (i) Kishore and Bimal are partners.....</b> Ans. (C) 11:3</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) Raju, Sohan and Tina are partners.....</b> Ans. (A) ₹8,000</p>	<p><b>1 mark</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>1 mark</b></p>



6	<p><b>Q. Maharaja Ltd. took over assets.....</b>  <b>Ans. (D) 14,000</b></p>	1 mark
7	<p><b>Q. Misha Ltd. issued 6,000.....</b>  <b>Ans. (C) ₹6,00,000</b></p>	1 mark
8	<p><b>Q. (i) If a share of ₹100 on which.....</b>  <b>Ans. (B) ₹30</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) If a share of ₹10 issued at a.....</b>  <b>Ans. (D) ₹6</b></p>	<p>1 mark</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>1 mark</p>
9	<p><b>Q. On 1<sup>st</sup> April 2022, Mega Ltd. issued.....</b>  <b>Ans. (B) ₹3,00,000</b></p>	1 mark
10	<p><b>Q. Manas and Ranvir are partners.....</b>  <b>Ans. (B) ₹2,00,000</b></p>	1 mark
11	<p><b>Q. Which of the following items.....</b>  <b>Ans. (A) Drawings</b></p>	1 mark
12	<p><b>Q. Assertion(A): In a partnership firm, at the.....</b>  <b>Ans. (A) Both Assertion (A) and Reason (R) are correct, and Reason (R) is correct explanation of Assertion (A)</b></p>	1 mark
13	<p><b>Q. (i) On 1<sup>st</sup> January 2023, Abhishek.....</b>  <b>Ans. (B) ₹4,500</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q.(ii) If a partner withdraws a fixed .....</b>  <b>Ans. (D) 4 ½</b></p>	<p>1 mark</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>1 mark</p>
	<b>Read the following hypothetical situation.....</b>	
14	<p><b>Q. The amount of interest on drawings.....</b>  <b>Ans. (A) ₹2,000</b></p>	1 mark
15	<p><b>Q. Interest on capital payable to.....</b>  <b>Ans. (C) ₹57,000</b></p>	1 mark

**16 Q. Ashu and Basu are partners.....**  
**Ans. (A) 13:5:6** **1 mark**

**17 Q. (a) Prateek, Charu and Sirima were partners in a firm.....**  
**Ans.**  
*Calculation of amount of cash to be brought into the firm or to be paid to the partners:* **1**

	Charu	Sirima
New capital (₹6,30,000 in new ratio 2:1)	$\frac{2}{3} \times 6,30,000$ = ₹4,20,000	$\frac{1}{3} \times 6,30,000$ = ₹2,10,000
Adjusted capital	₹4,35,000	₹1,89,000
	Paid ₹15,000	Brought ₹21,000

*Books of Prateek, Charu and Sirima*  
**Journal**

Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹
2023 March 31	Cash A/c Dr. To Sirima’s Capital A/c (Cash brought in by Sirima on retirement of Prateek)		21,000	21,000
2023 March 31	Charu’s Capital A/c Dr. To Cash A/c (Cash paid to Charu on retirement of Prateek)		15,000	15,000

**1**  
**1**  
**=3 marks**  
**OR**

**OR**

**Q. (b) Chaman, Burman and Aman were.....**  
**Ans.**

*Books of Chaman, Burman and Aman*  
**Journal**

Date	Particulars	L.F	Dr.Amount ₹	Cr.Amount ₹
2023 March 31	(i) Profit & Loss A/c Dr. To Profit & Loss Appropriation A/c (Net profit transferred to Profit & Loss Appropriation Account)		1,20,000	1,20,000

**1**

2023 March 31	(ii) Profit & Loss Appropriation A/c      Dr To Chaman's Capital A/c To Burman's Capital A/c To Aman's Capital A/c (Distribution of profit among partners in the ratio of 3:2:1)		1,20,000	60,000 40,000 20,000	1
2023 March 31	(iii) Chaman's Capital A/c                      Dr Burman's Capital A/c                      Dr To Aman's Capital A/c (Deficiency of Aman, met by Chaman and Burman in the ratio of 3:2)		24,000 16,000	40,000	1
<i>Alternate combined entry for (ii) &amp; (iii)</i>					
	Profit & Loss Appropriation A/c      Dr To Chaman's Capital A/c To Burman's Capital A/c To Aman's Capital A/c (Distribution of profit among partners after adjustment for guarantee)		1,20,000	36,000 24,000 60,000	

=3 marks

18 Q. Madhu, Raj, Atul and Prachi were partners.....

Ans.

*Books of Madhu, Raj, Atul and Prachi*

**Journal**

<i>Date</i>	<i>Particulars</i>	<i>L.F</i>	<i>Dr. Amount</i> ₹	<i>Cr. Amount</i> ₹	
2023 April 1	General Reserve A/c                      Dr To Madhu's Capital A/c To Raj's Capital A/c To Atul's Capital A/c To Prachi's Capital A/c (Distribution of General Reserve in old profit-sharing ratio)		1,00,000	30,000 20,000 40,000 10,000	1
2023 April 1	Raj's Capital A/c                              Dr Prachi's Capital A/c                      Dr To Madhu's Capital A/c To Atul's Capital A/c (Adjustment for Goodwill on account of change in profit sharing ratio)		1,00,000 3,00,000	1,00,000 3,00,000	1



	<p><b>Working notes:</b></p> <p><b>Calculation of gain/ sacrifice</b></p> <p>Gaining Share = New share- Old share</p> <p>Madhu = <math>1/4 - 3/10 = -1/20</math> (Sacrifice)</p> <p>Raj = <math>1/4 - 2/10 = 1/20</math> (Gain)</p> <p>Atul = <math>1/4 - 4/10 = -3/20</math> (Sacrifice)</p> <p>Prachi = <math>1/4 - 1/10 = 3/20</math> (Gain)</p>	<p>1</p> <p>=3 marks</p>
--	---	--------------------------

19	<p><b>Q. (a) Priti Ltd. purchased assets.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Books of Priti Ltd.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Journal</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Date</th> <th style="width: 45%;">Particulars</th> <th style="width: 5%;">L.F</th> <th style="width: 15%;">Dr. Amount ₹</th> <th style="width: 25%;">Cr. Amount ₹</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>           (i)Sundry Assets A/c Dr.            Goodwill A/c Dr.                To Sundry Liabilities A/c                To Payal Ltd.            (Assets acquired and liabilities taken over from Payal Ltd.)         </td> <td></td> <td style="text-align: right;">5,40,000 1,08,000</td> <td style="text-align: right;">1,20,000 5,28,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>           (ii)Payal Ltd. Dr.                To Bank A/c                To 10% Debentures A/c                To Securities Premium A/c            (Amount of purchase consideration settled through issue of cheque and 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)         </td> <td></td> <td style="text-align: right;">5,28,000</td> <td style="text-align: right;">2,64,000 2,40,000 24,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p><b>Alternatively,</b></p>           (ii)(a) Payal Ltd. Dr.                To Bank A/c            (Amount of purchase consideration paid by cheque)         </td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,64,000</td> <td style="text-align: right;">2,64,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>           (ii)(b) Payal Ltd. Dr.                To 10% Debentures A/c                To Securities Premium A/c            (Balance amount of purchase consideration settled through issue of 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)         </td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,64,000</td> <td style="text-align: right;">2,40,000 24,000</td> </tr> </tbody> </table>	Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹		(i)Sundry Assets A/c Dr. Goodwill A/c Dr. To Sundry Liabilities A/c To Payal Ltd. (Assets acquired and liabilities taken over from Payal Ltd.)		5,40,000 1,08,000	1,20,000 5,28,000		(ii)Payal Ltd. Dr. To Bank A/c To 10% Debentures A/c To Securities Premium A/c (Amount of purchase consideration settled through issue of cheque and 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)		5,28,000	2,64,000 2,40,000 24,000		<p><b>Alternatively,</b></p> (ii)(a) Payal Ltd. Dr. To Bank A/c (Amount of purchase consideration paid by cheque)		2,64,000	2,64,000		(ii)(b) Payal Ltd. Dr. To 10% Debentures A/c To Securities Premium A/c (Balance amount of purchase consideration settled through issue of 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)		2,64,000	2,40,000 24,000	<p>1</p> <p>2</p> <p>=3 marks</p>
Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹																							
	(i)Sundry Assets A/c Dr. Goodwill A/c Dr. To Sundry Liabilities A/c To Payal Ltd. (Assets acquired and liabilities taken over from Payal Ltd.)		5,40,000 1,08,000	1,20,000 5,28,000																							
	(ii)Payal Ltd. Dr. To Bank A/c To 10% Debentures A/c To Securities Premium A/c (Amount of purchase consideration settled through issue of cheque and 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)		5,28,000	2,64,000 2,40,000 24,000																							
	<p><b>Alternatively,</b></p> (ii)(a) Payal Ltd. Dr. To Bank A/c (Amount of purchase consideration paid by cheque)		2,64,000	2,64,000																							
	(ii)(b) Payal Ltd. Dr. To 10% Debentures A/c To Securities Premium A/c (Balance amount of purchase consideration settled through issue of 2,400, 10% Debentures at a premium of 10%)		2,64,000	2,40,000 24,000																							

OR

Q. (b) Dhatu Ltd. invited applications.....

Ans.

*Books of Dhatu Ltd.*

Journal

Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹
	(i) Bank A/c Dr. To Debenture Application and Allotment A/c (Receipt of application money on 5000, 11% Debentures of ₹100 each issued at a premium of ₹50 per Debenture)		7,50,000	7,50,000
	(ii) Debenture Application and Allotment A/c Dr. To 11% Debentures A/c To Securities Premium A/c To Bank A/c (Transfer of Debenture application money to Debentures account, Securities premium account and balance refunded)		7,50,000	4,00,000 2,00,000 1,50,000
	<b>Alternatively,</b>			
	(ii) (a) Debenture Application and Allotment A/c Dr. To Bank A/c (Refund of excess application money)		1,50,000	1,50,000
	(ii) (b) Debenture Application and Allotment A/c Dr. To 11% Debentures A/c To Securities Premium A/c (Transfer of Debenture application money)		6,00,000	4,00,000 2,00,000

OR

1

2

=3 marks

20 Q. On 1<sup>st</sup> April 2023, the books of a .....

Ans. Goodwill = No. of years' purchase X Super Profits

₹4,00,000 = 5 X Super Profits

Super Profits = ₹80,000

1

Capital Employed= Total Assets- Outside Liabilities

= ₹9,00,000- Nil= ₹9,00,000

Normal Profit =8% of ₹9,00,000 = ₹72,000

1

Super Profit= Average Profit - Normal Profit

₹80,000 = Average profit - ₹72,000

Average Profit = ₹1,52,000

1

=3 marks



21

Q. Aditi, Renu and Varsha were partners.....

Ans.

*Books of Aditi, Renu and Varsha*

Dr.

Varshas's Capital A/c

Cr.

<i>Particulars</i>	<i>Amount</i> ₹	<i>Particulars</i>	<i>Amount</i> ₹
To Varsha's Executor's A/c (1/2)	6,41,000	By Balance b/d (1/2)	3,00,000
		By General Reserve A/c (1/2)	50,000
		By Aditi's Capital A/c (1/2)	81,000
		By Renu's Capital A/c (1/2)	54,000
		By Interest on Capital A/c (1/2)	6,000
		By Profit & Loss Suspense A/c (1)	1,50,000
	6,41,000		6,41,000

=4 marks

**Working Notes:**

1. Calculation of Goodwill

Firm's Goodwill=  $3 \times 90,000 = 2,70,000$ Varsha's share of Goodwill=  $2,70,000 \times \frac{5}{10} = ₹1,35,000$ 

2. Calculation of Profit:

Profit=  $\frac{12,00,000}{60,00,000} \times 15,00,000 = ₹ 3,00,000$ Varsha's share of Profit=  $3,00,000 \times \frac{5}{10} = ₹1,50,000$ **Note:** No marks to be awarded for the working notes.

22

Q. RR Ltd. was registered with.....

Ans.

## RR Ltd.

## Balance Sheet as at \_\_\_\_\_ (An Extract)

<i>Particulars</i>	<i>Note no.</i>	<i>Amount (₹)</i>
Equity and Liabilities		
1. Shareholders' Funds		
(a) Share Capital	1	3,90,000

1





**Notes to Accounts:-**

<b>Particulars</b>	<b>Amount (₹)</b>
<b>1. Share Capital:</b>	
<u>Authorised Capital</u>	
80,000 Equity shares of ₹10 each	8,00,000
<u>Issued Capital</u>	
40,000 Equity shares of ₹10 each	4,00,000
<u>Subscribed Capital</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Subscribed and fully paid up 38,000 Equity shares of 10 each</li> </ul>	3,80,000
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Subscribed but not fully paid up 2,000 Equity shares of 10 each, fully called up</li> </ul>	20,000
Less: Calls in arrears (2000 x 5)	(10,000)
	3,90,000

1

1

1/2

1/2

**=4 marks**

**23 Q. Pass necessary journal entries for .....**

**Ans.**

**Books of Suhavo Ltd.**

**Journal**

<b>Date</b>	<b>Particulars</b>	<b>L.F</b>	<b>Dr. Amount ₹</b>	<b>Cr. Amount ₹</b>
	Bank A/c <span style="float: right;">Dr.</span> To Debenture Application and Allotment A/c (Receipt of application money on 10,000, 11% Debentures of ₹100 each at a discount of 10%)		9,00,000	9,00,000
	Debenture Application and allotment A/c <span style="float: right;">Dr.</span> Loss on issue of Debentures A/c <span style="float: right;">Dr.</span> To 11% Debentures A/c To Premium on redemption of Debentures A/c (Transfer of Debenture application money and provision for premium on redemption of Debentures made)		9,00,000 1,50,000	10,00,000 50,000

1

1



	<i>Alternatively,</i>					
	Debenture Application and Allotment A/c	Dr.	9,00,000			
	Discount on issue of Debentures A/c	Dr.	1,00,000			
	Loss on issue of Debentures A/c	Dr.	50,000			
	To 11% Debentures A/c				10,00,000	
	To Premium on redemption of Debentures A/c (Transfer of debenture application money and provision for premium on redemption of Debentures made)				50,000	
	<b>Books of Mudit Ltd.</b>					
	<b>Journal</b>					
(ii)	Bank A/c	Dr.	21,00,000			
	To Debenture Application and Allotment A/c (Receipt of application money on 20,000, 9% Debentures of ₹100 each at premium of 5%)				21,00,000	1
	Debenture Application and Allotment A/c	Dr.	21,00,000			
	Loss on issue of Debentures A/c	Dr.	2,00,000			
	To 9% Debentures A/c				20,00,000	
	To Securities Premium A/c				1,00,000	
	To Premium on redemption of Debentures A/c (Transfer of Debenture application money and provision for premium on redemption of Debentures made)				2,00,000	1
	<b>Books of Sudip Ltd.</b>					
	<b>Journal</b>					
(iii)	(iii)(a)					
	Bank A/c	Dr.	30,00,000			
	To Debenture Application and Allotment A/c (Receipt of application money on 30,000, 8% Debentures of ₹100 each)				30,00,000	1
	(iii)(b)					
	Debenture Application and Allotment A/c	Dr.	30,00,000			
	Loss on issue of Debentures A/c	Dr.	1,50,000			
	To 8% Debentures A/c				30,00,000	
	To Premium on redemption of Debentures A/c (Transfer of Debenture application money and provision for premium on redemption of Debentures made)				1,50,000	1
	<b>=6 marks</b>					



24

Q. Pass the necessary journal.....

Ans.

**Books of Sharma and Verma  
Journal**

Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹
	(i) Realisation A/c To Sharma's Capital A/c (Payment to creditors by Sharma)	Dr.	34,000	34,000
	(ii) Realisation A/c To Verma's Capital A/c (Wife's loan taken over by Verma)	Dr.	80,000	80,000
	(iii) Verma's Capital A/c To Realisation A/c (Old typewriter taken over by Verma)	Dr.	2,400	2,400
	(iv) Cash/ Bank A/c To Realisation A/c (Payment received from bad debt written off in the previous year)	Dr.	1,200	1,200
	(v) Realisation A/c To Sharma's Capital A/c (Dissolution expenses paid by Sharma)	Dr.	8,000	8,000
	(vi) Sharma's Capital A/c Verma's Capital A/c To Realisation A/c (Loss on realisation distributed between partners in the ratio 3:2)	Dr. Dr.	24,000 16,000	40,000

**1x6  
=6 marks**

25

Q.(a) Sanju and Manju were partners in a firm.....

Ans. Dr.

**Revaluation A/c**

Cr.

Particulars	Amount ₹	Particulars	Amount ₹
To Furniture A/c (1/2)	6,000	By Investments A/c (1/2)	12,000
To Profit transferred to Partners' Capital Accounts: (1/2)			
Sanju	3,600		
Manju	<u>2,400</u>		
	<u>12,000</u>		<u>12,000</u>

1 1/2



<i>Dr.</i>				<i>Partners' Capital A/c</i>			<i>Cr.</i>
<i>Particulars</i>	<i>Sanju</i>	<i>Manju</i>	<i>Uday</i>	<i>Particulars</i>	<i>Sanju</i>	<i>Manju</i>	<i>Uday</i>
	₹	₹	₹		₹	₹	₹
To Plant & Machinery (½)	48,000	32,000	-	By Balance b/d (½)	1,40,000	1,20,000	-
To Balance c/d (½)	1,25,600	1,10,400	78,667	By Cash A/c (1)	-	-	78,667
				By Premium for Goodwill A/c (1)	6,000	4,000	-
				By Revaluation A/c (½)	3,600	2,400	-
				By General Reserve A/c (½)	24,000	16,000	-
	1,73,600	1,42,400	78,667		1,73,600	1,42,400	78,667

4 ½

**Working notes:**

Calculation of Uday's Capital:

Combined capital of Sanju and Manju= 1,25,600+ 1,10,400= ₹2,36,000

Capital brought by Uday= 2,36,000 X 4/3 X 1/4 = ₹78,667

**Note: No marks to be awarded for the working notes.**

=6 marks

OR

25

**Q.(b) Ravi, Tanu and Sara were partners.....****Ans.**

<i>Dr.</i>		<i>Revaluation A/c</i>		<i>Cr.</i>	
<i>Particulars</i>	<i>Amount</i>	<i>Particulars</i>	<i>Amount</i>		
	₹		₹		
To Provision for doubtful debts A/c (½)	10,000	By Creditors A/c (½)	4,000		
To Fixed Assets A/c (½)	5,000	By Loss transferred to Partners' Capital Accounts: (½)			
		Ravi	5,500		
		Tanu	3,300		
		Sara	<u>2,200</u>	11,000	
	15,000			15,000	

2

<i>Dr.</i>				<i>Partners' Capital A/c</i>			<i>Cr.</i>
<i>Particulars</i>	<i>Ravi</i>	<i>Tanu</i>	<i>Sara</i>	<i>Particulars</i>	<i>Ravi</i>	<i>Tanu</i>	<i>Sara</i>
	₹	₹	₹		₹	₹	₹
To Revaluation A/c (½)	5,500	3,300	2,200	By Balance b/d (½)	80,000	1,24,000	66,000
To Ravi's Capital A/c (½)	-	16,000	64,000	By Tanu's Capital A/c (½)	16,000	-	-
To Ravi's Loan A/c (1)	2,39,500	-	-	By Sara's Capital A/c (½)	64,000	-	-
To Balance c/d (½)	-	1,55,700	33,800	By Profit & Loss A/c (½)	85,000	51,000	34,000
	2,45,000	1,75,000	1,00,000		2,45,000	1,75,000	1,00,000

4

=6 marks



**Working Notes:**

Gaining Share = New share - Old share

Tanu =  $2/5 - 3/10 = 1/10$  (Gain)

Sara =  $3/5 - 2/10 = 4/10$  (Gain)

Gaining ratio of Tanu & Sara = 1 : 4

**Note: No marks to be awarded for the working notes.**

26 Q.(a) Pass necessary journal entries.....

Ans.

(i)

**Books of Star Ltd.  
Journal**

Date	Particulars	L.F	Dr. Amount ₹	Cr. Amount ₹	
	Share Capital A/c Dr. Securities Premium A/c Dr. To Share Forfeiture A/c To Calls in arrears A/c (8,000 shares forfeited for non-payment of allotment and 1 <sup>st</sup> call money)		6,40,000 80,000	1,60,000 5,60,000	1
	<b>Alternatively,</b>				
	Share Capital A/c Dr. Securities Premium A/c Dr. To Share Forfeiture A/c To Share Allotment A/c To Share First Call A/c (8,000 shares forfeited for non-payment of allotment and 1 <sup>st</sup> call money)		6,40,000 80,000	1,60,000 3,20,000 2,40,000	
	Bank A/c Dr. Share Forfeiture A/c Dr. To Share capital A/c (6,000 shares reissued @ ₹70, ₹80 paid up)		4,20,000 60,000	4,80,000	1
	Share Forfeiture A/c Dr. To Capital Reserve A/c (Gain on reissue of 6,000 shares transferred to capital reserve)		60,000	60,000	1



(ii) **Books of Premier Ltd.**  
**Journal**

<i>Date</i>	<i>Particulars</i>	<i>L.F</i>	<i>Dr. Amount</i> ₹	<i>Cr. Amount</i> ₹
	Share Capital A/c Dr. To Share Forfeiture A/c To Calls in arrears A/c (3,000 shares forfeited for non-payment of 1 <sup>st</sup> call money)		24,000	15,000 9,000
	<i>Alternatively,</i> Share Capital A/c Dr. To Share Forfeiture A/c To Share First Call A/c (3,000 shares forfeited for non-payment of 1 <sup>st</sup> call money)		24,000	15,000 9,000
	Bank A/c Dr. To Share Capital A/c To Securities Premium A/c (2,000 shares reissued for ₹12 per share, ₹8 paid up)		24,000	16,000 8,000
	Share Forfeiture A/c Dr. To Capital Reserve A/c (Gain on reissue of 2,000 shares transferred to capital reserve)		10,000	10,000

1

1

1

=6marks

OR

**Q.(b) Zee Ltd. invited applications.....**

**Ans.**

**Books of Zee Ltd.**  
**Journal**

<i>Date</i>	<i>Particulars</i>	<i>L.F</i>	<i>Dr. Amount</i> ₹	<i>Cr. Amount</i> ₹
	Bank A/c Dr. To Share Application A/c (Application money received on 60,000 shares)		2,40,000	2,40,000
	Share Application A/c Dr. To Share Capital A/c To Share Allotment A/c To Bank A/c (Application money transferred to share capital A/c, excess money received adjusted towards allotment and refunded)		2,40,000	1,60,000 32,000 48,000

½

1

Share Allotment A/c To Share Capital A/c To Securities Premium A/c (Amount due on allotment)	Dr.	2,00,000	1,20,000 80,000	1
Bank A/c Calls in arrears A/c To Share Allotment A/c (Allotment money received, except on 1,000 shares)	Dr. Dr.	1,63,800 4,200	1,68,000	1
<i>Alternatively,</i>				
Bank A/c To Share Allotment A/c (Allotment money received, except on 1,000 shares)	Dr.	1,63,800	1,63,800	
Share Capital A/c Securities Premium A/c To Share Forfeiture A/c To Calls in Arrears A/c (1,000 shares forfeited for non-payment of allotment money)	Dr. Dr.	7000 2000	4800 4200	1
<i>Alternatively,</i>				
Share Capital A/c Securities Premium A/c To Share Forfeiture A/c To Share Allotment A/c (1,000 shares forfeited for non-payment of allotment money)	Dr. Dr.	7,000 2,000	4,800 4,200	
Share First Call A/c To Share Capital A/c (Amount due on First and final call on 39,000 shares)	Dr.	78,000	78,000	1
Bank A/c To Share First Call A/c (First call money received, except on 1,000 shares)	Dr.	78,000	78,000	½
				<b>=6 marks</b>



**PART-B**  
**OPTION-I**  
**(ANALYSIS OF FINANCIAL STATEMENTS)**

<b>27</b>	<p><b>Q. ‘Paid ₹5,00,000 to acquire shares.....</b></p> <p><b>Ans. (D)</b> Cash outflow from investing activities ₹4,70,000</p>	<b>1 mark</b>																
<b>28</b>	<p><b>Q. (i) Statement I: Issue of Debentures.....</b></p> <p><b>Ans. (C)</b> Statement I is correct and Statement II is incorrect.</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) What will be effect of .....</b></p> <p><b>Ans. (A)</b> No effect</p>	<b>1 mark</b>  <b>OR</b>  <b>1 mark</b>																
<b>29</b>	<p><b>Q. Current ratio of Super Ltd. ....</b></p> <p><b>Ans. (C)</b> Repayment of long-term loan of ₹7,00,000</p>	<b>1 mark</b>																
<b>30</b>	<p><b>Q.(i) Which of the following.....</b></p> <p><b>Ans. (C)</b> To consider the impact of price level changes.</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q.(ii) _____ is also known as.....</b></p> <p><b>Ans. (B)</b> Quick Ratio</p>	<b>1 mark</b>  <b>OR</b>  <b>1 mark</b>																
<b>31</b>	<p><b>Q. Classify the following items under major.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"><i>S.No.</i></th> <th style="width: 25%;"><i>Items</i></th> <th style="width: 25%;"><i>Heads</i></th> <th style="width: 40%;"><i>Sub Heads</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">(i)</td> <td>Livestock</td> <td>Non-Current Assets</td> <td>Fixed Assets-Tangible Assets/ Property, Plant &amp; Equipment &amp; Intangible Assets - Property, Plant &amp; Equipment</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(ii)</td> <td>Accrued Income</td> <td>Current Assets</td> <td>Other Current Assets</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(iii)</td> <td>Unpaid Dividend</td> <td>Current Liabilities</td> <td>Other Current Liabilities</td> </tr> </tbody> </table>	<i>S.No.</i>	<i>Items</i>	<i>Heads</i>	<i>Sub Heads</i>	(i)	Livestock	Non-Current Assets	Fixed Assets-Tangible Assets/ Property, Plant & Equipment & Intangible Assets - Property, Plant & Equipment	(ii)	Accrued Income	Current Assets	Other Current Assets	(iii)	Unpaid Dividend	Current Liabilities	Other Current Liabilities	<b>½ X6</b> <b>=3 marks</b>
<i>S.No.</i>	<i>Items</i>	<i>Heads</i>	<i>Sub Heads</i>															
(i)	Livestock	Non-Current Assets	Fixed Assets-Tangible Assets/ Property, Plant & Equipment & Intangible Assets - Property, Plant & Equipment															
(ii)	Accrued Income	Current Assets	Other Current Assets															
(iii)	Unpaid Dividend	Current Liabilities	Other Current Liabilities															



<b>32</b>	<p><b>Q. From the following information.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p>Gross Profit Ratio= Gross Profit / Revenue from Operations x 100.....(½)</p> <p>Revenue from Operations = ₹ 10,00,000</p> <p>Gross Profit= Revenue from operations- Cost of revenue from operations</p> <p>Cost of revenue from operations= Opening inventory + Net Purchases + Direct expenses – Closing inventory          = Decrease in inventory + Net Purchases + Direct expenses          = ₹40,000 + ₹2,80,000 + (₹50,000 + ₹60,000)          = ₹4,30,000.....(1)</p> <p>Gross Profit = ₹10,00,000 - ₹4,30,000          = ₹ 5,70,000 ..... (1)</p> <p>Gross Profit Ratio= 5,70,000/ 10,00,000 X 100= <b>57%</b>..... (½)</p>	<b>=3 marks</b>
-----------	--	-----------------

<b>33</b>	<p><b>Q.(a) From the following information, .....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Comparative Statement of Profit and Loss</b>  <b>for the year ended 31<sup>st</sup> March 2023</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Particulars</th> <th style="width: 5%;">Note No.</th> <th style="width: 10%;">2021-22</th> <th style="width: 10%;">2022-23</th> <th style="width: 10%;">Absolute Increase/Decrease</th> <th style="width: 10%;">Percentage Increase/Decrease</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">₹</td> <td style="text-align: center;">₹</td> <td style="text-align: center;">₹</td> <td style="text-align: center;">%</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I. Revenue from Operations</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,00,000</td> <td style="text-align: right;">4,00,000</td> <td style="text-align: right;">2,00,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>II. Other Income</td> <td></td> <td style="text-align: right;">40,000</td> <td style="text-align: right;">80,000</td> <td style="text-align: right;">40,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>III. Total Revenue (I+ II)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40,000</td> <td style="text-align: right;">4,80,000</td> <td style="text-align: right;">2,40,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>IV. Expenses: Employees Benefit Expenses</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1,00,000</td> <td style="text-align: right;">2,00,000</td> <td style="text-align: right;">1,00,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>V. Profit before tax (III- IV)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1,40,000</td> <td style="text-align: right;">2,80,000</td> <td style="text-align: right;">1,40,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>VI. Less: Tax @ 50%</td> <td></td> <td style="text-align: right;">70,000</td> <td style="text-align: right;">1,40,000</td> <td style="text-align: right;">70,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>VII. Profit after tax (V- VI)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">70,000</td> <td style="text-align: right;">1,40,000</td> <td style="text-align: right;">70,000</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;"><b>OR</b></p>	Particulars	Note No.	2021-22	2022-23	Absolute Increase/Decrease	Percentage Increase/Decrease			₹	₹	₹	%	I. Revenue from Operations		2,00,000	4,00,000	2,00,000	100	II. Other Income		40,000	80,000	40,000	100	III. Total Revenue (I+ II)		2,40,000	4,80,000	2,40,000	100	IV. Expenses: Employees Benefit Expenses		1,00,000	2,00,000	1,00,000	100	V. Profit before tax (III- IV)		1,40,000	2,80,000	1,40,000	100	VI. Less: Tax @ 50%		70,000	1,40,000	70,000	100	VII. Profit after tax (V- VI)		70,000	1,40,000	70,000	100	<p>(½)</p> <p>(½)</p> <p>(½)</p> <p>(1)</p> <p>(½)</p> <p>(½)</p> <p>(½)</p> <p><b>=4 marks</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p>
Particulars	Note No.	2021-22	2022-23	Absolute Increase/Decrease	Percentage Increase/Decrease																																																			
		₹	₹	₹	%																																																			
I. Revenue from Operations		2,00,000	4,00,000	2,00,000	100																																																			
II. Other Income		40,000	80,000	40,000	100																																																			
III. Total Revenue (I+ II)		2,40,000	4,80,000	2,40,000	100																																																			
IV. Expenses: Employees Benefit Expenses		1,00,000	2,00,000	1,00,000	100																																																			
V. Profit before tax (III- IV)		1,40,000	2,80,000	1,40,000	100																																																			
VI. Less: Tax @ 50%		70,000	1,40,000	70,000	100																																																			
VII. Profit after tax (V- VI)		70,000	1,40,000	70,000	100																																																			

Q. (b) Prepare a 'Common Size Statement .....

Ans.

**Common Size Statement of Profit and Loss of Neurosci Ltd.**

**For the year ended 31<sup>st</sup> March 2022 & 31<sup>st</sup> March 2023**

Particulars	Note No.	Absolute amounts (₹)		% of Revenue from Operations	
		2021-22	2022-23	2021-22	2022-23
I. Revenue from Operations		20,00,000	40,00,000	100	100
II. Expenses:					
Purchase of stock in trade		2,00,000	4,00,000	10	10
Other expenses		20,000	40,000	1	1
III. Profit before tax (I- II)		17,80,000	35,60,000	89	89
IV. Less: Tax @ 50%		8,90,000	17,80,000	44.5	44.5
V. Profit after tax (III- IV)		8,90,000	17,80,000	44.5	44.5

(½)

(½)

(½)

(1)

(1)

(½)

=4 marks

34

Q. From the following Balance Sheet.....

Ans.

**Nishant Ltd.**

**Cash flows from Operating Activities**

Particulars	Amount ₹	Amount ₹
Net Profit before Tax & Extraordinary items	75,000	
Adjustment for non-cash and non-operating items:		
Add: Depreciation on machinery	33,000	
Loss on sale of machinery	1,000	
Interest on debentures	8,500	
Goodwill written off	36,000	
		(2)
Operating Profit before Working Capital changes	1,53,500	
Less: Decrease in Trade Payables	(12,500)	
Increase in Inventories	(4,000)	
Increase in Trade Receivables	(13,500)	
		(1½)
Cash generated from Operations	1,23,500	
Less: Tax paid	(38,500)	
Net Cash Inflows from Operating Activities		85,000

5



**Calculation of Net Profit before Tax and Extraordinary items:**

Net Profit for the year	= 50,000
Add: Provision for Tax	= <u>25,000</u>
Net Profit before Tax & Extraordinary items	= <u>75,000</u>

**Working Notes:**

<b>Dr.</b>		<b>Cr.</b>	
<b>Accumulated Depreciation A/c</b>			
<b>Particulars</b>	<b>₹</b>	<b>Particulars</b>	<b>₹</b>
To Machinery A/c	8,000	By Balance b/d	75,000
To Balance c/d	1,00,000	By Depreciation A/c (Balancing Fig.)	33,000
	1,08,000		1,08,000

**Note: No marks to be awarded for the working notes.**

**1**

**=6 marks**

**PART-B**  
**OPTION-II**  
**(COMPUTERIZED ACCOUNTING)**

<b>27</b>	<p><b>Q. The process of comparing .....</b> <b>Ans. (C) Data validation</b></p>	<b>1 mark</b>
<b>28</b>	<p><b>Q. (i) From the following, .....</b> <b>Ans. (C) Details the data value and categories below the chart.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) How many logical values .....</b> <b>Ans. (C) 255</b></p>	<b>1 mark</b>  <b>OR</b>  <b>1 mark</b>
<b>29</b>	<p><b>Q. ‘Data, people _____, _____ and.....</b> <b>Ans. (A) Procedures and Hardware</b></p>	<b>1 mark</b>
<b>30</b>	<p><b>Q. (i) ‘Sales and Accounts Receivable.....</b> <b>Ans. (B) Recording and maintaining the sales ledger and receivables.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (ii) A Null value is a .....</b> <b>Ans. (C) Absence of data items</b></p>	<b>1 mark</b>  <b>OR</b>  <b>1 mark</b>
<b>31</b>	<p><b>Q. What is meant by ‘resizing of .....</b> <b>Ans.</b> Resizing of chart means changing size of the chart as desired. This option can be used independently for the fonts, title, legends easily.</p> <p>It can be done by:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Firstly select the chart by clicking the left button of the mouse.</li> <li>• Move the cursor on the corner or middle of the borders of the chart.</li> <li>• By pressing the left button and drag/pull as desired to resize the chart.</li> </ul>	<b>1</b>  <b>2</b>  <b>=3marks</b>



32	<p><b>Q. State any three limitations.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p>Following are the limitations of CAS: (Any three)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Faster obsolescence of technology necessitates investment in shorter period of time.</li> <li>2. Data may be lost or corrupted due to power interruption.</li> <li>3. Data may be prone to hacking.</li> <li>4. Unprogrammed and unspecified reports cannot be generated.</li> </ol>	<p><b>1x3 =3marks</b></p>
33	<p><b>Q. (a) What is meant by accounting .....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p>Meaning: The accounting cycle means the process involved in identifying, measuring, and communicating the accounting information.</p> <p>The basic phases of this cycle are as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Business transactions are analysed.</li> <li>• The transactions are recorded in Journal.</li> <li>• Journal entries are posted to ledger accounts.</li> <li>• A trial balance is prepared from the balances of accounts.</li> <li>• Accounts are reviewed and necessary adjustments are made.</li> <li>• Adjustments are posted in the ledger to prepare adjusted trial balance.</li> <li>• Adjusted Trial balance is used to prepare the balance sheet and profit and loss account.</li> <li>• Financial statements are prepared from the finally adjusted ledger and balancing accounts.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p><b>Q. (b) What is ‘data formatting’?.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p>Data formatting refers to setting up spreadsheet in such a way that the user of the information can read and understand the information easily and quickly.</p> <p>Several tools and shortcuts are available to format spreadsheet effectively.</p> <p>Following are the tools to format data:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Number formatting: <ul style="list-style-type: none"> <li>• It includes adding %, decimal places, currency signs, date, time, scientific values etc.</li> <li>• Various number formats are available.</li> </ul> </li> <li>2. Special format category- for which one has to select ‘Special’ from category option.</li> <li>3. Changing cell colours</li> <li>4. Adding text formatting</li> <li>5. Changing font size</li> <li>6. Changing cell borders</li> </ol>	<p><b>1</b></p> <p><b>3</b></p> <p><b>=4 marks</b></p> <p><b>OR</b></p> <p><b>1</b></p> <p><b>½ x 6=3</b></p> <p><b>=4 marks</b></p>

34	<p><b>Q. Write the steps to create.....</b></p> <p><b>Ans.</b></p> <p>Following will be the steps to create 'IF' function using formula tab and dialogue box.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Select the cell where the saving % is to be shown say F4.</li> <li>2. Click at the formula tab on the ribbon and click logical option.</li> <li>3. Select 'IF Function' which will provide function arguments dialogue box.</li> <li>4. Type an appropriate condition in the logical _test box.</li> <li>5. In the value_if_true box, type the required value (Here it is 100%) if logical condition test is met.</li> <li>6. In the value_if_false, type the value if logical test condition is not met. (Here it is 5%)</li> <li>7. Click OK, the answer for the condition will be displayed in F\$. Copy the function from F4 cell to rest of F column till you want to calculate.</li> </ol> <p>In the formula the syntax will be = If(F4&gt;10000, 10%, 5%)</p>	<p>5</p> <p>1</p> <p><b>=6 marks</b></p>
----	--	--

\*\*\*\*\*