~~~	~
()	
	Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.
<ul> <li>कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ</li> <li>कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में प्रश्न</li> <li>प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्नमुख-पृष्ठ पर लिखें।</li> <li>कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से अवश्य लिखें।</li> <li>इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए मिनट का पूर्वाह्म में बजे किया जाएगा। बिको पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्ति</li> </ul>	हैं। न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के <b>पहले, उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक</b> समय दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण बजे से बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र

# **ACCOUNTANCY**

निर्धारित समय	घण्टे		अधिकतम अंक
		Page 1 of 39	Р.Т.О.



### सामान्य निर्देश

निम्नलिखित निर्देशों को ध्यानपूर्वक पिंहए और उनका पालन कीजिए

इस प्रश्न-पत्र में प्रश्ने 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।

ताभ हानि का विभाजन बराबर बराबर करते थे। शिवा को बराबर के भाग के लिए एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया गया। शिवा अपने भाग की पूँजी तथा ख्याति प्रीमियम नगद लाया। ख्याति प्रीमियम की राशि को विभाजित किया जाएगा:

> पुराने साझेदारों के बीच पुराने अनुपात में नए साझेदारों के बीच नए अनुपात में नए साझेदारों के बीच त्याग अनुपात में पुराने साझेदारों के बीच त्याग अनुपात में

2. एलेक्स, बैन तथा कोल एक के अनुपात में लाभ हानि विभाजित करते थे । उन्होंने डोना को भावी लाभों में — भाग के लिए एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया । डोना आनुपातिक पूँजी देने के लिए सहमत हो गई । प्रवेश की तिथि पर एलेक्स, बैन तथा कोल की पूँजी, सभी समायोजनों के पश्चात् क्रमश:

₹ ₹

Page 2 of 39



1.

2.

₹ ₹ ₹

Page 3 of 39



3.

पुस्तक मूल्य के फर्नीचर को उनके की राशि के आंशिक निपटारे के रूप में में ले लिया । शेष राशि का भुगतान उन्हें चैक द्वारा किया गया । चैक द्वारा भुगतान की जाने वाली राशि होगी :

₹

₹

- 4. (क) के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे । दामिनी को लाभों में भाग के लिए एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया गया, जो उसने पूर्ण रूप से अतुल से अधिग्रहित किया । दामिनी के प्रवेश के बाद नया लाभ विभाजन अनुपात होगा :
  - (ख) के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। उन्होंने सुनील को फर्म के लाभों में भाग के लिए एक नए साझेदार के रूप में प्रवेश दिया, जिसका भाग उसने रुशिल से तथा भाग अभीर से अधिग्रहित किया। रुशिल, अभीर तथा सुनील का नया लाभ विभाजन अनुपात होगा:
- के अनुपात में लाभों का विभाजन करते थे। बोरिस को लाभ में की गारंटी दी गई। इसके कारण हुई किसी भी कमी को अभय तथा चेतन बराबर बराबर वहन करेंगे।
  का लाभ अर्जित किया। अभय द्वारा बोरिस को उसकी गारंटी की राशि के रूप में दी गई राशि होगी:

₹

Page 4 of 39



₹

₹

₹

**3.** ₹ ₹ ₹ 4. from Atul. The new profit sharing ratio after Damini's admission  $\mathbf{OR}$ **5.** ₹ ₹

Page 5 of 39

₹

P.T.O.

₹

6. अभिकथन प्रत्येक साझेदार प्रमुख होने के साथ साथ दूसरे सभी साझेदारों के लिए एक अभिकर्ता भी है।

कारण साझेदारी अधिनियम की परिभाषा के अनुसार, साझेदारी व्यवसाय सभी साझेदारों द्वारा या सभी की ओर से उनमें से किसी एक के द्वारा चलाया जा सकता है।

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए:

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

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

अभिकथन सही है, लेकिन कारण ग़लत है। अभिकथन ग़लत है, लेकिन कारण सही है।

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

आभा तथा बबीता मिट्टी से खिलौने बनाने वाली एक फर्म की साझेदार थीं तथा के अनुपात में लाभों का विभाजन करती थीं । को उनके पूँजी खाते क्रमश तथा के शेष दर्शा रहे थे। साझेदारी संलेख में वार्षिक दर से पूँजी पर ब्याज देने का प्रावधान था। फर्म ने वर्ष के दौरान का लाभ अर्जित किया।

7. आभा को दिए जाने वाली पूँजी पर ब्याज की राशि होगी :

₹ ₹

8. बबीता का लाभ में भाग होगा:

₹ **क**,छ नहीं ₹

Page 6 of 39



6.	Each partner is other partners.	a principal as well as an agent for	all the
		inition of Partnership Act, part e carried on by all the partners or all.	
	₹ ₹		
₹			
7.			
₹		₹	
₹		₹	
8. Babita's	share in profit will be		
₹		₹	

Page 7 of 39

$\sim$	$\overline{}$	$\overline{}$

9. (क) डैन, एल्फ तथा फरहान एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभों का विभाजन करते थे। अप्रैल, से उन्होंने अपने लाभ विभाजन अनुपात को में परिवर्तित करने का निर्णय लिया। लाभ विभाजन अनुपात में परिवर्तन की तिथि पर ₹ का सामान्य संचय था। साझेदारों ने निर्णय लिया कि सामान्य संचय को बाँटा नहीं जाएगा।

उपर्युक्त का प्रभाव दिखाने के लिए आवश्यक प्रविष्टि होगी: नाम तिथि विवरण डैन का पूँजी खाता नाम फरहान के पूँजी खाते से डैन का पूँजी खाता नाम फरहान के पूँजी खाते से फरहान का पूँजी खाता नाम डैन के पूँजी खाते से फरहान का पूँजी खाता नाम . डैन के पूँजी खाते से

(ख) सिया, टॉम तथा विधि एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभों का विभाजन करते थे। अप्रैल, से उन्होंने भविष्य में लाभ हानि का विभाजन अनुपात में करने का निर्णय लिया। उस तिथि को लाभ हानि खाते में ₹ का नाम शेष था। लाभ हानि खाते के शेष को बाँटने के लिए आवश्यक रोजनामचा प्रविष्टि होगी:

· · ·	राज़नामया प्रायाण्ट हारा	नम् रिष् आवरवक	लाग जात	(गान ए
	नाम		तिथि	
		से		
		ा नाम		
		ता ् नाम		
		स		
		ज पूँजी खाते से		
		्राँची स्वावे ग्रे		
_		से		

Page 8 of 39



9.

₹

Dan's Capital A/c Dr. To Furhan's Capital A/c	
Dan's Capital A/c To Furhan's Capital A/c	
Furhan's Capital A/c Dr. To Dan's Capital A/c	
Furhan's Capital A/c Dr. To Dan's Capital A/c	

OR

₹

Sia's Capital A/c	Dr.	
Tom's Capital A/c	Dr.	
Vidhi's C		
Sia's Capital A/c	Dr.	
_	Dr. Dr.	
Tom's Capital A/c		
Vidhi's Capital A/c	Dr.	
Sia's Capital A/c	Dr.	
To Vidhi's Capita	al A/c	
Vidhi's Capital A/c	Dr.	
To Sia's Capital .	A/c	

Page 9 of 39





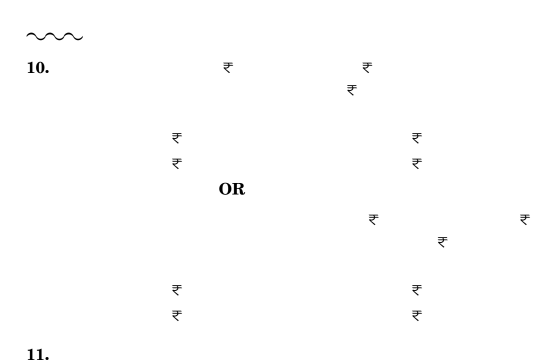
/शेयर ₹ ₹ ₹

- 11. (क) अंजू, दिव्या तथा बॉबी एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। बॉबी सेवानिवृत्त हो गया। बॉबी की सेवानिवृत्ति के बाद अंजू तथा दिव्या का नया लाभ विभाजन अनुपात अनुपात होगा:
  - (ख) मीता, वीना तथा अतुल एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। अतुल सेवानिवृत्त हो गया और उसका भाग मीता तथा वीना द्वारा की सेवानिवृत्ति के बाद मीता तथा वीना का नया लाभ विभाजन अनुपात होगा:
- 12. प्रीमियम पर ₹ समता /शेयरों के लिए आवेदन आमंत्रित किए । सम्पूर्ण राशि का भुगतान आवेदन पर किया जाना था ।
  /शेयरों
  /शेयरों

₹ ₹ ₹

Page 10 of 39





ratio between Anju and Divya after Bobby's retirement was 5

OR

ratio between Mita and Veena after Atul's retirement will be:

**12.** ₹



₹

**13.** ₹

आवेदन पर – ₹ प्रति अंश आबंटन पर – ₹ प्रति अंश

प्रथम एवं अंतिम याचना पर 🗕 शेष

अंशों/शेयरों को छोड़कर आबंटन पर देय समस्त धनराशि प्राप्त हो गईं । आबंटन के

₹ ₹

14. पूँजी

निर्गमित माँगी गई/याचित अयाचित नाम मात्र की

15. अभिकथन अमोचनीय (अशोध्य) ऋणपत्रों को स्थायी ऋणपत्रों के नाम से भी जाना जाता है।

जाता ह *कारण* कम्पनी इ

कम्पनी इस प्रकार के ऋणपत्रों के निर्गमन द्वारा उधार प्राप्त द्रव्य के परिशोधन के लिए भी कोई वचन नहीं देती है। ये ऋणपत्र कम्पनी की समाप्ति पर या एक दीर्घकालिक अवधि के समापन पर शोधनीय होते हैं।

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 ।

**16.** (**क**)

अग्रिम याचना खाते में नाम की जाती है अग्रिम याचना खाते में जमा की जाती है अंश पूँजी खाते में नाम की जाती है अंश पूँजी खाते में जमा की जाती है

Page 12 of 39



**13.** ₹

_ ₹ _ ₹

_

₹

₹

**14.** 

**15.** Irredeemable debentures are also known as perpetual debentures.

The company does not give any undertaking for the repayment of money borrowed by issuing such debentures. They are repayable on the winding up of the company or on the expiry of a long period.

**16.** 

OR

Page 13 of 39



अंशों/शेयरों का पुन: क्रय कर्मचारी पूँजी विकल्प योजना अंशों/शेयरों का निजी प्लेसमेंट स्वेट इक्विटी

- 17. अक्षय, बलजीत सिज़ान एक फर्म साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे । अक्षय सेवानिवृत्त हो गया । बलजीत सिज़ान ने भविष्य में लाभ हानि का विभाजन अनुपात में करने का निर्णय लिया । अक्षय की सेवानिवृत्ति के दिन फर्म की ख्याति का मूल्यांकन ₹ किया गया । अधिलाभ अनुपात की गणना कीजिए तथा अक्षय की सेवानिवृत्ति पर ख्याति का लेखा (ख्याति खाता खोले बिना) करने के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टि कीजिए ।
- 18. फर्म में साझेदार थीं तथा उनकी संयुक्त पूँजी ₹ थी । प्रतिफल की सामान्य दर थी । पिछले चार वर्षों के लाभ निम्न प्रकार थे :

₹

_

_

- वर्ष के अंतिम रहतिए (स्टॉक) का मूल्यांकन ₹ से कम किया गया। पिछले चार वर्षों के औसत अधिलाभ के दो वर्षों के क्रय के आधार पर फर्म की ख्याति गणना कीजिए।
- 19. (क) मोहन, सुहान तथा अदित एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे । उनकी स्थायी पूँजी क्रमश:

  मार्च, को समाप्त हुए वर्ष में उनके खाते में पूँजी पर ब्याज वार्षिक दर की अपेक्षा वार्षिक दर से जमा कर दिया गया ।

Page 14 of 39



**17.** Akshay's retirement, goodwill of the firm was valued at ₹ Akshay's **18.** ₹ ₹ ₹ Calculate goodwill of the firm based on two years' purchase of the last four years' average super profit.

19.

OR Page 15 of 39 P.T.O.

(ख) मनोज एवं नितिन एक फर्म में साझेदार थे तथा अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। मार्च, को क्रमशः

मार्च, को समाप्त हुए वर्ष के लिए शुद्ध लाभ की राशि थी। वर्ष के दौरान मनोज ने तथा नितिन ने का आहरण किया। बाद में, ध्यान दिया गया कि साझेदारों को वार्षिक दर से पूँजी पर ब्याज नहीं दिया गया था। मनोज के आहरण पर तथा नितिन के आहरण पर का ब्याज भी प्रभारित नहीं किया गया था।

- 20. (क)
  ₹ के सहमत क्रय मूल्य पर
  ₹ की परिसम्पत्तियों तथा ₹ के लेनदारों का अधिग्रहण
  िकया । क्रय मूल्य के भुगतान स्वरूप सनराइज़ लिमिटेड ने ₹ प्रत्येक के
  ऋणपत्रों का बहे पर निर्गमन किया ।
  - (ख) ₹ के सहमत क्रय मूल्य पर ₹ की परिसम्पत्तियों तथा ₹ की देयताओं का अधिग्रहण किया । क्रय मूल्य के भुगतान स्वरूप ₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों को प्रीमियम पर निर्गमन किया ।
- 21. अर्चना, वन्दना तथा आरती एक फर्म में साझेदार थीं तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करती थीं। मार्च को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था:

31 मार्च, 2023 को अर्चना, वन्दना तथा आरती का स्थिति विवरण

स्टॉक मान्य बैंक में रोकड़			
मान्य   बक म राकड़			
	मान्य	बक म राकड़	

उपर्युक्त तिथि पर फर्म का विघटन हो गया।

Page 16 of 39

$\sim$	$\sim$				
20.	₹		₹		
	₹				
	OR				
	₹ ₹		₹		₹
	`				`
21.	:	:			
	: Balance Sheet of Archan		na and Arti a	s at 31 st M	arch, 2023

Page 17 of 39



परिसम्पत्तियों से निम्न प्रकार वसूली हुई:

देनदार – ₹

स्टॉक – ₹

संयंत्र – ₹

निवेशों को वन्दना ने ₹ में ले लिए । शेष निवेश पुस्तक मूल्य से कम पर अर्चना द्वारा ले लिए गए ।

₹ के वसूली व्ययों का भुगतान आरती द्वारा किया गया ।वसूली खाता तैयार कीजिए ।

22. ₹ प्रत्येक के समता अंशों/शेयरों में विभाजित ₹ की अधिकृत पूँजी के साथ पंजीकृत थी । इसने जनता को समता अंशों/शेयरों के लिए प्रस्ताव दिया । राशि का भुगतान निम्न प्रकार से करना था :

आवेदन पर _ ₹ प्रति अंश/शेयर

आबंटन पर _ ₹ प्रति अंश/शेयर

प्रथम एवं अंतिम याचना पर 🗕 शेष

समता अंशों/शेयरों पर आबंटन तथा प्रथम

एवं अंतिम याचना राशि को छोड़कर अंशों/शेयरों का हरण कर लिया गया।

। इन समता

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

23. गगन, हर्ष तथा ईशान एक फर्म में साझेदार थे तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। मार्च को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था:

## 31 मार्च, 2023 को गगन, हर्ष तथा ईशान का स्थिति विवरण

मान्य	स्टॉक (रहतिया)	

Page 18 of 39





_ ₹

_ ₹

_ ₹

₹

₹

**22.** 

_ ₹

_ ₹

_

Companies Act, 2013. Also prepare 'Notes to

23.

: :

Accounts' for the same.

Balance Sheet of Gagan, Harsh and Ishan as at  $31^{\rm st}$  March, 2023

Page 19 of 39



जून, को गगन की मृत्यु हो गई । साझेदारी संलेख के अनुसार, गगन के कानूनी उत्तराधिकारी निम्नलिखित के हकदार थे :

उसके पूँजी खाते का शेष ।

पूँजी पर वार्षिक दर से ब्याज।

ख्याति में उसका भाग । फर्म की ख्याति का मूल्यांकन पिछले चार वर्षों के औसत लाभ के दो गुना के आधार पर किया गया ।

मृत्यु की तिथि तक लाभों में उसका भाग, पिछले तीन वर्षों के औसत लाभ के आधार पर।

पिछले चार वर्षों के लाभ थे

₹

_

उसके कानूनी उत्तराधिकारियों को प्रस्तुत करने के लिए गगन का पूँजी खाता तैयार कीजिए।

24. अप्रैल, को अहिलान लिमिटेड ने ₹ प्रत्येक के ऋणपत्रों का निर्गमन प्रीमियम पर किया, जिनका शोधन पाँच वर्ष पश्चात् प्रीमियम पर किया जाएगा। कम्पनी के प्रतिभूति प्रीमियम खाते में ₹ का शेष था।

ऋणपत्रों के निर्गमन तथा 'ऋणपत्रों के निर्गमन पर हानि' को प्रथम वर्ष के अंत में ही प्रतिभूति प्रीमियम खाते की राशि का उपयोग करते हुए अपलिखित करने के लिए आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए।

मार्च को समाप्त हुए वर्ष के लिए 'ऋणपत्रों के निर्गमन पर हानि खाता' तैयार कीजिए।

Page 20 of 39



~~					
	Gagan's lega				
	of twice the average of the past four years' profits.				
	₹				
	_				
	Prepare Gagan's Capital Account to be rendered to his legal representative	s.			
24.	₹				
	₹				
	writing off 'Loss on Issue of Debentures' utilising Securities				
	Prepare 'Loss on Issue of Debentures Account' for the year ended				
	Page 21 of 39 P.	Т.О.			

25. (क) शुभि तथा रेवांशी एक फर्म में साझेदार थीं तथा के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करती थीं। मार्च को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था:

### 31 मार्च, 2023 को शुभि तथा रेवांशी का स्थिति विवरण

	रहतिया (स्टॉक)	
मान्य	रोकड़	

अप्रैल, को उन्होंने परी को निम्नलिखित शर्तों पर साझेदारी में प्रवेश दिया :

परी फर्म के लाभों में अपने — भाग के लिए ₹ अपनी पूँजी के रूप में तथा ₹ अपनी ख्याति प्रीमियम के भाग के लिए लाएगी।

स्थायी परिसम्पत्तियों पर की दर से मूल्यहास लगाया गया।

रहतिया (स्टॉक) का मूल्यांकन ₹ किया गया।

बैंक ऋण का भुगतान कर दिया गया।

सभी समायोजनों के पश्चात् शुभि तथा रेवांशी की पूँजी को परी की पूँजी के आधार पर समायोजित किया जाएगा । जैसी भी स्थिति हो पुराने साझेदारों को, वास्तविक धनराशि का भुगतान किया जाएगा अथवा उनके द्वारा लाया जाएगा ।

पुनर्मूल्यांकन खाता तथा साझेदारों के पूँजी खाते तैयार कीजिए।

Page 22 of 39



25.						
<b>.</b>						
			:			
			:			
	Balance Sheet	of Shubhi :	and Rev	vanshi as a	ıt 31 st Mar	ch, 2023
		₹			₹	
				_		
		₹	:			
	to be adju	sted taking	Pari's ca	apital as the	e base. Act	ual cash
			and Pa	artners' Cap	ital Accoun	ıts.
	OR		and I a	iiiiiiii oap	1301 11000 dil	
	Ji.		23 of 39			P.T.
		- ruge	23 0) 33			F.1.



(ख) रिशि, शिश तथा तृषि एक फर्म में साझेदार थे तथा क्रमशः — एवं — के अनुपात में लाभ हानि का विभाजन करते थे। मार्च को उनका स्थिति विवरण निम्न प्रकार से था:

31 मार्च, 2023 को रिशि, शशि तथा तृषि का स्थिति विवरण

	रहतिया (स्टॉक)	
	 रोकड़	
मान्य		

अप्रैल, को निम्नलिखित शर्तों पर शशि फर्म से सेवानिवृत्त हो गई:

स्थायी परिसम्पत्तियों का मूल्यांकन ₹ किया गया ।

शिश ने ₹ में रहतिया (स्टॉक) ले लिया ।

शिश की सेवानिवृत्ति पर फर्म की ख्याति का मूल्यांकन ₹ किया

गया ।

शिश के पूँजी खाते के शेष को उसके ऋण खाते में हस्तान्तरित कर दिया गया।

पुनर्मूल्यांकन खाता तथा साझेदारों के पूँजी खाते तैयार कीजिए।

Page 24 of 39



$\sim$	$\sim$	$\sim$

_ _ _

:

## Balance Sheet of Rishi, Shashi and Trishi as at 31st March, 2023

₹

₹

₹ 18,000 on Shashi's

Balance in Shashi's Capital Account was transferred to her

s' Capital Accounts.

Page 25 of 39



**26.** (क) क्यूमटन लिमिटेड ने ₹ प्रत्येक के समता अंशों/शेयरों को ₹ प्रति अंश/शेयर के प्रीमियम पर निर्गमित करने के लिए आवेदन आमंत्रित किए । राशि का भुगतान निम्न प्रकार से करना था :

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

अंशों/शेयरों के लिए आवेदन प्राप्त हुए । अंशों/शेयरों के आवेदनों को रद्द कर दिया गया तथा शेष आवेदकों को आनुपातिक आधार पर आबंटन कर दिया गया । आवेदन एवं आबंटन पर प्राप्त अतिरिक्त धनराशि वापस कर दी गई । धीरज, जिसे अंशों/शेयरों का आबंटन किया गया था, प्रथम एवं अंतिम याचना राशि देने में असफल रहा । उसके अंशों/शेयरों का हरण कर लिया गया । हरण किए गए सभी अंशों/शेयरों को ₹ प्रति अंश/शेयर पूर्ण प्रदत्त पुन: निर्गमित कर दिया गया ।

क्यूमटन लिमिटेड की पुस्तकों में आवश्यक रोज़नामचा प्रविष्टियाँ कीजिए।

(ख) ₹ प्रत्येक के समता अंशों/शेयरों के निर्गमन के लिए आवेदन आमंत्रित किए । राशि का भुगतान निम्न प्रकार से करना था :

आवेदन पर _ ₹ प्रति अंश/शेयर

आबंटन पर _ ₹ प्रति अंश/शेयर

प्रथम एवं अंतिम याचना पर 🗕 शेष

अंशों/शेयरों के लिए आवेदन प्राप्त हुए । अंशों/शेयरों के आवेदनों को रद्द कर दिया गया तथा शेष आवेदकों को निम्नलिखित आधार पर आनुपातिक आबंटन किया गया :

श्रेणी क – अंशों/शेयरों के आवेदकों को अंश/शेयर आबंटित किए गए।

श्रेणी ख — अंशों/शेयरों के आवेदकों को अंश/शेयर आबंटित किए गए ।

आवेदन पर प्राप्त अतिरिक्त धनराशि का समायोजन आबंटन तथा प्रथम एवं अंतिम याचना पर देय राशि में कर दिया गया । आबंटन तथा प्रथम एवं अंतिम याचना पर देय सम्पूर्ण राशि विधिवत् प्राप्त कर ली गई ।

की पुस्तकों में आवश्यक याँ कीजिए।

Page 26 of 39



~~~ 26.

₹

- ₹

₹

OR

₹ - ₹ - ₹

Page 27 of 39 P.T.O.

Ι

27. '₹ के समता अंशों/शेयरों के निर्गमन द्वारा मशीनरी का अधिग्रहण' लेनदेन का परिणाम होगा :

वित्तीय गतिविधियों से ₹

का रोकड़ अन्तर्वाह

वित्तीय गतिविधियों से ₹

का रोकड़ बहिर्वाह

निवेश गतिविधियों से ₹

का रोकड़ बहिर्वाह

कोई रोकड़ प्रवाह नहीं

6

प्रचालन गतिविधि

निवेश गतिविधि

वित्तीय गतिविधि

रोकड़ एवं रोकड़ तुल्य

28. वित्तीय विवरणों का विश्लेषण विभिन्न उपयोगकर्ताओं के लिए उपयोगी एवं महत्त्वपूर्ण है। निम्नलिखित में से कौन-सा उपयोगकर्ता एक बहुत छोटी-सी अवधि में उनके दावों को पूरा करने की फर्म की क्षमता में विशेष रूप से रुचि रखता है

श्रम संगठन

व्यापारिक देय

उच्च प्रबंधन

वित्त प्रबंधक

\_\_\_\_\_ अनुपातों की गणना दीर्घकाल में ऋण चुकाने की क्षमता को निर्धारित करने के लिए की जाती है।

तरलता

आवर्त

ऋण शोधन क्षमता

लाभप्रदता

Page 28 of 39



PART B OPTION – I

(Analysis of Financial Statements)

₹

₹

₹

\mathbf{OR}

The transaction 'Capital Gains Tax paid on sale of fixed assets' is

28.

interested in the firm's ability to meet their claims over a very

 \mathbf{OR}

Page 29 of 39



29.

'प्रचालन गतिविधियों से रोकड़

लेनदारों को भुगतान एक ग़ैर-वित्तीय कम्पनी द्वारा ब्याज की प्राप्ति एक ग़ैर-वित्तीय कम्पनी द्वारा लाभांश की प्राप्ति देनदारों से धनराशि की प्राप्ति

30.

देनदारों से प्राप्त रोकड़ माल का उधार विक्रय माल का उधार क्रय माल का नगद क्रय

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

एकस्व

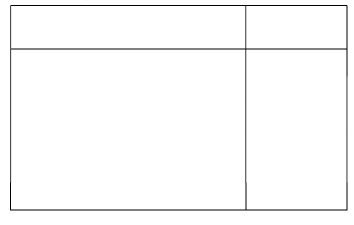
अदत्त लाभांश

पूर्वदत्त व्यय

32.

चालू अनुपात

विनियोजित पूँजी पर प्रत्याय



Page 30 of 39

| ~~
29. | Operating | Activities | s': | | ill res | ult in ' | Cash Ii | nflow |
|-----------|-----------|------------|--------|----------|---------|----------|---------|-------|
| 30. | | | | | | | | |
| 31. | | | | | | | | |
| 32. | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | Page . | 31 of 39 | | | | Р.Т.О |

- **33.** (क) जीओक्स लिमिटेड के दिए गए स्थिति विवरण से सामान्य आकार का स्थिति विवरण तैयार कीजिए
 - 31 2023 जीओक्स लिमिटेड

| | 91 | 2020 | जाजायस स्मान | CS | |
|------|----|------|--------------|----|--|
| | | | | | |
| I - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | कुल | | |
| II – | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | कुल | | |

(ख) निम्नलिखित सूचना से मार्च, तथा को समाप्त हुए वर्ष के लिए तुलनात्मक लाभ हानि विवरण तैयार कीजिए :

| | I | ı |
|--|---|---|
| | | |
| | | |
| | | |

Page 32 of 39

| \sim | \sim | $\overline{}$ |
|--------|---------------|---------------|
| \sim | $\overline{}$ | \sim |

33.

Balance Sheet of Geox Ltd. as at 31st March, 2023

| I – Equity and Liabilities : | | |
|------------------------------|--|--|
| holders' Funds | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Total | | |
| II – Assets : | | |
| II – Assets . | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Total | | |

 \mathbf{OR}

| | _ | _ |
|--|---|---|
| | | |
| | | |
| | | |

Page 33 of 39



| \sim | \sim | \sim |
|--------|--------|--------|
| | _ | _ |

34. निम्नलिखित सूचना से 'प्रचालन गतिविधियों से रोकड़ प्रवाह' की गणना कीजिए :

II

27. क कोड्स विक्रेता प्रकार

– साइकिल टायर

– साइकिल सीटें

ब्लॉक कोड अनुक्रमिक कोड नेमोनिक कोड गुप्त कोड

Page 34 of 39



| From t | he following information, calculate 'Cash Flow | |
|-----------|--|--|
| Activitie | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | PART B | |
| | OPTION - II | |
| | (Computerised Accounting) | |
| | | |
| | _ | |
| | _ | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | \mathbf{OR} | |
| | Page 35 of 39 | |



सही प्रकट होता है:

जब कॉलम पर्याप्त रूप से विस्तृत नहीं होता ।
जब किसी संख्या को शून्य से भाग दिया जाता है ।
जब मूल्य उपलब्ध नहीं होता ।
जब आँकडों के सारांश में अपवाद होते हैं ।

28. एक्सेल सॉफ्टवेयर में पाई चार्ट पर आँकड़ों को कितनी श्रेणियों में आलेखित किया जा सकता है

29. ऐसे लेखांकन सूचना उपतंत्र का नाम बताइए, जो रोकड़ की प्राप्ति एवं भुगतान तथा इलेक्ट्रॉनिक कोष हस्तान्तरण में लेनदेन करता है:

विक्रय एवं प्राप्य खाता उपतंत्र क्रय एवं देय खाता उपतंत्र रोकड़ एवं बैंक उपतंत्र लागत उपतंत्र

जब विभिन्न स्रोतों से एकत्रित आँकड़ों को एक ही बार में संसाधित कर लिया जाता है, तो यह कहलाता है:

वास्तविक अनुक्रिया प्रक्रमण आँकड़ा वैधीकरण समूह प्रक्रमण प्रक्रमण एवं पुनवैंधीकरण

Page 36 of 39



 $\sim\sim$

28.

29.

OR

Page 37 of 39

P.T.O.



हार्डवेयर तथा सॉफ्टवेयर अभिकलित्र लेखांकन तंत्र आँकड़े, **30.** के पाँच स्तम्भ हैं। निम्नलिखित में से अभिकलित्र लेखांकन तंत्र के कौन से दो स्तम्भ उपर्युक्त कथन में लुप्त हैं : प्रिंटर तथा माउस लोग तथा प्रक्रियाएँ माउस तथा सीपीयू सूचना तथा खाते उपयोग से होने वाले लाभों को 31. **32.** 33. 'आँकड़ा अंकेक्षण' कार्य के दो वाक्य विन्यास रूपों को समझाइए। **34.**

Page 38 of 39



| $\sim\sim$ | \sim |
|------------|---|
| 30. | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 31. | |
| 32. | Explain 'Sequential Code' and 'Mnemonic Code' with the help of an |
| | |
| 33. | |
| JU. | OR |
| | Explain 'Password security' and 'Data audit' as |
| | |
| 34. | Explain the two syntax forms of 'Lookup' function. |
| 04. | Explain the two syntax forms of Lookup function. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Page 39 of 39

STRICTLY CONFIDENTIAL: (FOR INTERNAL AND RESTRICTED USE ONLY)

SENIORSECONDARY SCHOOL EXAMINATION 2024

MARKING SCHEME - ACCOUNTANCY (SUBJECT CODE—055)

(PAPER CODE—67/1/2)

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 "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."
- 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. 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.
- 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. This is most common mistake which evaluators are committing.
- 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 of the question deserving more marks should be retained and the other answer scored out with a note "Extra Question".
- 10 No marks to be deducted for the cumulative effect of an error. It should be penalized only once.
- 11 A full scale of <u>80</u> 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 Ensure that you do not make the following common types of errors committed by the Examiner in the past:-
 - Leaving answer or part thereof unassessed in an answer book.
 - Leaving answer or part thereof unassessed in an answer book.
 - Wrong totaling of marks awarded on an answer.
 - Wrong transfer of marks from the inside pages of the answer book to the title page.





- Wrong question wise totaling on the title page.
- Wrong totaling of marks of the two columns on the title page.
- Wrong grand total.
- Marks in words and figures not tallying/not same.
- Wrong transfer of marks from the answer book to online award list.
- 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.)
- Half or a part of answer marked correct and the rest as wrong, but no marks awarded.
- 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 un assessed portion, non-carrying over of marks to the title page, or totaling 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 "Guidelines for spot Evaluation" 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 totaled 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 [Paper Code — 67/1/2]

| Q. No. | EXPECTED ANSWER / VALUE POINTS | |
|--------|--|--------|
| | PART A (Accounting for Partnership Firms and Companies) | |
| 1. | Q. Piyush, Rajesh and Avinash were partners in a firm | |
| | Ans. (D) Old partners in sacrificing ratio | 1 mark |
| 2. | Q. Alex, Benn and Cole were partners in a firm | |
| | Ans. (A) ₹75,000 | 1 mark |
| 3. | Q. Aavya, Mitansh and Praveen were partners in a firm. | |
| | Ans. (D) ₹15,000 | 1 mark |
| 4. | Q. Atul, Beena and Sita were partners in a firm | |
| | Ans. (B) 4:7:5:4 OR | 1 mark |
| | OK . | OR |
| | Q. Rushil and Abheer were partners in a firm | |
| | Ans. (C) 2:2:3 | 1 mark |
| 5. | Q. Abhay, Boris and Chetan were partners in a firm | |
| | Ans. (A) ₹17,500 | 1 mark |
| 6. | Q. Assertion(A): Each partner is a principal | |
| | Ans. (B) Both Assertion (A) and Reason (R) are correct and Reason (R) is the correct explanation of Assertion (A). | 1 mark |
| | Read the following hypothetical | |
| 7. | Q. The amount of interest on capital | |
| | Ans. (D) ₹30,000 | 1 mark |

3



| • | Q.] | Babita | 's share | in profit | | | | |
|-----|------|---------------|-----------|---|-------------------|----------------------------|----------------|-------------|
| | Ans | s. (C)] | Nil | | | | | 1 mark |
| 9. | | | n, Elf aı | nd Furhan were partners in a | firm | | | |
| | Ans | S. | Date | Particulars | | Dr. Amount (₹) | Cr. Amount (₹) | |
| | | (C) | | Furhan's Capital A/c To Dan's Capital A/c | Dr. | 27,000 | 27,000 | 1 mark |
| | | | | | C |)R | | OR |
| | (b) | Sia, T | om and | Vidhi were partners in a firm | n | | | |
| | Ans | s. | D / | D :: 1 | | D 4 | |
 |
| | | | Date | Particulars | | Dr. Amount (₹) | Cr. Amount (₹) | |
| | | (A) | | Sia's Capital A/c Tom's Capital A/c Vidhi's Capital A/c | Dr.
Dr.
Dr. | 30,000
20,000
10,000 | | l
1 marl |
| | | | | To Profit & Loss A/c | | | 60,000 | |
| 10. | Q. (| (a) A s | hare of | ₹100 on which ₹80 is receiv | ed | | | |
| | Ans | s. (D) | ₹20 | OR | | | | 1 mark |
| | (b) | Shiv I | Ltd. forf | Feited 500 shares of 10 each. | ••• | | | OR |
| | Ans | s. (A) | ₹3,000 | | | | | 1 mark |
| 11. | Q. (| (a) An | ju, Divy | ya and Bobby were partners | in a firn | 1 | | |
| | Ans | s. (C) | 3:1 | | | | | 1 mark |
| | | | | OR | | | | OR |



| | Q. (b) Mita, Veena and Atul were partners in a firm Ans. (B) 8:7 | 1 mark |
|-----|--|--------|
| 12. | Q. Alfa Ltd. invited applications for | |
| | Ans. (D) ₹26,00,000 | 1 mark |
| 13. | Q. Xeno Ltd. issued 25,000 equity shares | |
| | Ans. (C) ₹13,500 | 1 mark |
| 14. | Q. Reserve capital is that part | |
| | Ans. (C) Uncalled | 1 mark |
| 15. | Q. Assertion (A): Irredeemable debentures are also known as | |
| | Ans. (A) Both Assertion (A) and Reason (R) are correct and reason (R) is the correct explanation of Assertion (A). | 1 mark |
| 16. | Q.(a) Money received in advance from shareholders | |
| | Ans. (B) Credited to calls in advance account | 1 mark |
| | OR | OR |
| | (b) An offer of securities or invitation | |
| | Ans (C) Private placement of shares | 1 mark |
| 17. | Q. Akshay, Baljeet and Cizan were partners in a firm | |
| | Ans. | |
| | Gain = New share – Old Share Baljeet's Gain= 2/3 - 3/8 = 7/24 (gain) | (1/2) |
| | Cizan's Gain = $1/3 - 3/8$ = $-1/24$ (sacrifice) | (½) |
| | | |
| | | |
| | | |



| | Date | Particular | | | | | | | |
|-----|--|------------------------|--------------------------------------|------------|-----------|---------------|----------|----------------|-------------|
| | | | rs | | L.F. | Dr. A | Amount | Cr. Amount (₹) | |
| | | _ | Capital A/c
hay's Capital A | Dr.
/c | | 78,75 | 50 | 67,500 | |
| | | To Ciza | an's Capital A/c
treated on Aksl | nay's | | | | 11,250 | (2) |
| | | retirement
Goodwill | without opening account)) | g | | | | | = 3
mark |
| 18. | Q. Norah a | and Mallika | were partners in | a firm | | | | | |
| | Ans. Calculatio | n of Normal | Adjusted Profit | Į. | | | | | |
| | Year | | Profit (₹) | | stment (| ₹) | Adjusted | Profit (₹) | |
| | 2019 | -20 | 20,000 | - | | | 20,000 | | |
| | 2020 | -21 | 30,000 | - | | | 30,000 | | |
| | 2021 | -22 | 27,000 | - | | | 27,000 | | |
| | 2022 | -23 | | 4,000 | 4,000 | | 39,000 | | |
| | TOT | AL | L | | | | 1,16,000 | | |
| | Č | = 1,16
= ₹29, | 000
l Employed x | Normal I | | <u>Return</u> | | | (1) |
| | Super Prof | _ | e Profit – Norma
00 - 20,000
) | al Profit | | | | | (½) |
| | Goodwill= Super Profit x No. of years' purchase
= 9,000 x 2 | | | | | | | (1) | |
| | = | = ₹18,000 | | | | | | | = 3
mark |
| 19. | Q. (a) Mo | han, Suhaa | n and Adit we | re partner | rs in a f | irm | | | |



| Ans | In the Books of Mohan, Suhaan and Adit |
|-----|--|
| | JOURNAL |

| Date | Particulars | | LF | Amount
Dr (₹) | Amount
Cr (₹) |
|------|---|----------------|----|------------------|------------------|
| | Adit's Current A/c To Suhaan's Current A/c (Adjustment entry for Interest on credited at a higher rate) | Dr.
Capital | | 1,000 | 1,000 |

(1)

Working Notes:

Statement of Adjustment

| Particulars | Mohan
₹ | Suhaan
₹ | Adit
₹ |
|--|------------|-------------|-----------|
| Interest on capital to be debited | (6,000) | (3,000) | (3,000) |
| Profit to be credited now (₹12,000 in 3:2:1) | 6,000 | 4,000 | 2,000 |
| Adjustment | - | 1,000 | (1,000) |
| | | Cr. | Dr. |

(2)

(NOTE: Full credit be given if working notes are prepared in any other form)

= 3 marks

OR

OR

(b) Q. Manoj and Nitin were partners in a firm....

Ans.

In the Books of Manoj and Nitin

JOURNAL

| Date | Particulars | | LF | Amount
Dr (₹) | Amount
Cr (₹) |
|------|---|------|----|------------------|------------------|
| | Manoj's Capital A/c | Dr. | | 2,000 | |
| | To Nitin's Capital A/c | | | | 2,000 |
| | (Adjustment entry for omission of Inter
on Capital and Interest on Drawings) | rest | | | |

(1)

Working Notes:

Calculation of Opening Capital

| Particulars | Manoj
₹ | Nitin
₹ |
|-------------------------------|------------|------------|
| Closing Capital | 90,000 | 80,000 |
| Add: Drawings | 40,000 | 20,000 |
| Less: Profit (₹30,000 in 2:1) | (20,000) | (10,000) |
| Opening Capital | 1,10,000 | 90,000 |

(1/2)



| P | articula | rs | Manoj
₹ | Nitin
₹ | | |
|--------------|-----------|--|--------------|---------------|---------------|------------|
| A | mount to | be credited | | | | |
| | | on Capital | 11,000 | 9,000 | | |
| | Less: Int | erest on Drawings | (3,000) | (2,000) | | |
| | | | 8,000 | 7,000 | | |
| A | mount to | be debited now (₹15,000 in 2:1) | (10,000) | (5,000) | | (11/2 |
| A | djustme | nt | (2,000) | 2,000 | | (1/2 |
| | | | Dr | Cr | | |
| | | ull credit be given if working not ise Ltd. acquired assets of ₹3,60,00 | | рагец ін апу | other form) | = 3
mar |
| Aı | | • | | | | |
| 121 | 150 | In the book | s of Sunrise | e Ltd. | | |
| | | | JRNAL | - 2101 | | |
| | Date | Particulars | L.F | Dr.
Amount | Cr.
Amount | |
| | | | | (₹) | (₹) | |
| | | Sundry Assets A/c | Dr. | • 60.000 | | |
| | | Goodwill A/c | Dr. | 3,60,000 | | |
| | | To Creditors A/c | | 2,20,000 | 1,00,000 | (1.1/ |
| | | To Moonlight Ltd | | 2,20,000 | 4,80,000 | (1 1/2 |
| | | (Assets acquired and liabilities ta
over from Moonlight Ltd) | lken | | | |
| | | Magaliaht I til | D., | 4,80,000 | | |
| | | Moonlight Ltd. | Dr. | 1,00,000 | | |
| | | Discount on Issue of | D.: | 20,000 | | (1) |
| | | Debentures A/c To 9% Debentures A/c | Dr. | | | |
| | | | | | 5,00,000 | |
| | | (Purchase consideration settled b issuing 5,000 9% debentures at 4 discount) | | | | |
| | | | | | | |
| \mathbf{W} | orking N | ote: | • | | | (1/2 |
| | _ | bentures = (Purchase Consideration | n) / Issue P | rice | | = 3 |
| 1 | | · · | 5,000 | | | mar |
| 1 | | | | | | |

8



OR OR (b) Q. Grapple Ltd. took over assets of ₹25,00,000..... In the books of Grapple Ltd. Ans. **JOURNAL** Dr. Amount Date **Particulars** L.F. Cr. Amount (₹) (₹) 25,00,000 Sundry Assets A/c Dr. To Liabilities A/c 5,00,000 $(1 \frac{1}{2})$ To Allore Ltd 18,00,000 2,00,000 To Capital Reserve (Assets acquired and liabilities taken over from Allore Ltd) Allore Ltd. Dr. 18,00,000 To 11% Debentures A/c 15,00,000 **(1)** To Securities Premium 3,00,000 (Purchase consideration settled by issuing 15,000 11% debentures at 20% premium) $(\frac{1}{2})$ Working Note: =3No. of debentures = (Purchase Consideration) / Issue Price marks = 18,00,000/120= 15,00021. Q. Archana, Vandana and Arti were partners in a firm.... Ans. Dr Realisation A/c Cr **Particulars Particulars** Amount Amount ₹ ₹ To Investments A/c 80,000 By Creditors A/c $(\frac{1}{2})$ 60,000 To Plant A/c 1,00,000 To Stock 40,000 $(\frac{1}{2})$ $(\frac{1}{2})$ By Bank A/c **Debtors** To Debtors A/c 50,000 40,000 Stock 50,000 60,000 60,000 To Bank $(\frac{1}{2})$ Plant 1,50,000 To Arti's Capital A/c (1/2) 20,000 By Vandana's capital A/c (½) 18,000 By Archana's capital A/c (1/2) 54,000 9



| 3. | 1. Share Capital Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each Subscribed Capital Subscribed & fully paid-up 46,000 equity shares of ₹10 each Add: Share Forfeiture A/c Q. Gagan, Harsh and Ishan were partners | s in a firm | •• | | 5,00
4,60
<u>8</u> | 0,000
0,000
0,000
8,000
68,000 | (1) (1) (1) = 4 marl |
|----|--|--------------|---------|------|--------------------------|--|----------------------|
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each Subscribed Capital Subscribed & fully paid-up 46,000 equity shares of ₹10 each | | | | 5,00
4,60
<u>8</u> | 0,000
0,000
8,000 | (1)
(1)
= 4 |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each Subscribed Capital Subscribed & fully paid-up 46,000 equity shares of ₹10 each | | | | 5,00
4,60
<u>8</u> | 0,000
0,000
8,000 | (1) |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each Subscribed Capital Subscribed & fully paid-up | | | | <u>5,00</u> | 0,000
0,000 | (1) |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each Subscribed Capital | | | | 5,00 | <u>0,000</u> | |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital 50,000 equity shares of ₹10 each | | | | | | |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each Issued Capital | | | | | | |
| | Authorised Capital 1,00,000 equity shares of ₹10 each | | | | <u>10,0</u> | 00,000 | (1) |
| | Authorised Capital | | | | 10,0 | 00,000 | (1) |
| | - | | | | | | |
| | 1. Share Capital | | | | | | |
| | | | | | | ` | |
| | Particulars | | | | | iount
₹ | |
| | Notes to Accounts: | | | | | | |
| | () | | | | | | |
| | (a) Share Capital | | | 1 | | 4 <u>,68,000</u> | (-) |
| | I Equity and Liabilities 1. Shareholders' Funds | | | | | | (1) |
| | T | | | No. | (₹) | | |
| | Particulars | | | Note | Amo | ount | |
| | BALANCE
As at . | | extract | J | | | |
| | | valik Ltd. | wtwo c | -) | | | |
| | Ans. | | | | | | |
| 2. | Q. Shivalik Ltd. was registered with an a | uthorised ca | apital. | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3,50,000 | | | | | 3,50,000 | = 4 |
| | | Arti | 13,6 | | | 68,000 | |
| | | Vandana | - | | | | |
| | | Archana | 34,0 | | (1/2) | | |
| | | | | A/c: | $(\frac{1}{2})$ | | |



| Dr. | Gagan's C | Gagan's Capital A/c | | | | |
|-----------------------------|-------------|----------------------------|-------------|--|--|--|
| Particulars | Amount
₹ | Particulars | Amount
₹ | | | |
| To Gagan's Executor's A/c / | 45,350 | By Bal b/d | 25,000 | | | |
| Legal Representatives A/c | | By General Reserve A/c | 6,000 | | | |
| $\binom{1}{2}$ | | By Interest on Capital A/c | 750 | | | |
| | | By Harsh's Capital A/c | 8,000 | | | |
| | | By Ishan's Capital A/c | 4,000 | | | |
| | | By P&L Suspense A/c | 1,600 | | | |
| | 45,350 | | 45,350 | | | |

Working Notes:

=6 marks

(½) (1) (1) (1) (1) (1) (1)

(i) Goodwill =
$$2 \times 60,000 = 30,000$$

4

Gagan's Share in firm's Goodwill = $30,000 \times 2/5 = 12,000$ Gaining ratio between Harsh and Ishan = 2:1

(ii) Gagan's Share in the Profit upto the date of death Average Profit for last 3 years = ((15,000) + 45,000 + 18,000)/3 = 16,000 Gagan's Share= $16,000 \times 3/12 \times 2/5 = 1,600$

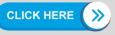
NOTE: No marks to be awarded for showing the working notes.



| Ans. | | | | | | |
|---------------|--|---------------|--------------|--------|-----------------------|-----------|
| (a) | | | of Ahilaan L | td. | | |
| Date | Particulars | <u>JO</u> | <u>URNAL</u> | LF | Amount
₹ | Amount |
| 2022 | (3) | | | | ` | ₹ |
| 2022
Apr 1 | (i)
Bank A/c | | Dr. | | 10,70,000 | |
| Apr 1 | To Debenture | Application | | | 10,70,000 | 10,70,000 |
| | Allotment | | ı « | | | 10,70,000 |
| | (Application mon | | on 10 000 | | | |
| | 7% Debentures) | cy received (| on 10,000 | | | |
| Apr 1 | (ii) | | | | | |
| Apr 1 | Debenture Applic | ation & | | | 10,70,000 | |
| | Allotment A/c | | Dr. | | 10,70,000 | |
| | Loss on issue of | | | | 30,000 | |
| | Debentures A/c | | Dr. | | 20,000 | 10,00,000 |
| | To 7% Debe | | | | | 70,000 |
| | To Securities | - | | | | 30,000 |
| | To Premium | - | on of | | | , |
| | Debenture | | | | | |
| | (debentures issued redeemable at 4% redemption) | | | | | |
| 2023 | (iii) | | | | | |
| Mar 31 | Securities Premiu | m A/c | Dr. | | 30,000 | |
| | To Loss on I | ssue of | | | | 30,000 |
| | Debentur | es A/c | | | | |
| | (Loss on issue of | debentures w | vritten off) | | | |
| | | | | | | |
| (b)
Dr | Loss o | n issue of Is | ssue of Deb | enture | s A/c | Cr |
| Date | Particulars | Amount | Date | Part | iculars | Amount |
| | | ₹ | | | | ₹ |
| 1.4.22 | To Premium on
Redemption of
Debentures A/c | 30,000 | 31.3.23 | | ecurities
iium A/c | 30,000 |
| | | 30,000 | 1 | | | 30,000 |



| | | | R | EVAI | LU | ATION A/c | | | Cr. | |
|-------------------------|-----------------|------|-------------|-------|---------------|----------------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------|
| Particulars | | | | ount | Pa | articulars | | Amou | ınt | |
| To Fixed Asse | | 1/ | 27.0 | 00 | ٦n | Ora Cto als A /a | | ₹ 7,000 | <u> </u> | |
| To Fixed Asse | ts A/c | 1/2 | 27,0 | 00 | $\frac{1}{2}$ | By Stock A/c | | 7,000 | ' | |
| | | | | | | By Loss trans | | | | |
| | | | | | Pa | artners Capita
 | al A/c: | | | (1 |
| | | | | | | hubhi- 12,00 | 00 | 20,000 | 0 | |
| | | | | | R | evanshi- <u>8,0</u> | <u>00</u> | | | |
| _ | | | <u>27,0</u> | 00 | | | | 2 <u>7,0</u> | 00 | |
| | | | | | | | | | | |
| Dr.
Particulars | Shubhi | Day | anshi | PAR' | TN | ERS' CAPI Particulars | TAL A/c
Shubhi | Revanshi | Cr. | |
| rarticulars | ₹ | Rev | ansm | Fari | | rarticulars | ₹ | Revalisiii | ₹ | |
| To Revaluation | 12,000 | 8,00 | 00 | | | By Bal b/d | 60,000 | 32,000 | | |
| A/c 1/2 To Cash A/c 1/2 | 6,000 | | | | | By General | 10,000 | 12 000 | | |
| To Bal c/d | 6,000
90,000 | 60,0 | 000 | 50,00 | 0 | Reserve A/c | 18,000 | 12,000 | | |
| | | | | | | By Cash A/c | | | 50,000 | |
| | | | | | | By Premium | | | | (4 |
| | | | | | | for Goodwill | 30,000 | 20,000 | | |
| | | | | | | A/c $\frac{1}{2}$
By Cash A/c | | | | |
| | | | | | _ | 1/2 | | 4,000 | | |
| | <u>1,08,000</u> | 68,0 | <u> </u> | 50,00 | 0 | | <u>1,08,000</u> | <u>68,000</u> | <u>50,000</u> | =
m |



| Dr. | | | REVA | ALUATION A/c | | | Cr. | |
|--|---------------|--------|-----------------|--|---------------|----------------|----------|----------|
| Particulars | | | Amoun
t
₹ | Particulars | | Amoun
₹ | t | |
| To Fixed Assets 1/2 | A/c | | 24,000 | By Stock A/c By Loss transferred Partners Capital A Rishi- 9,000 Shashi- 3,000 Trishi- 6,000 | | 6,000 | | (1 |
| | | | 24,000 | <u> </u> | | <u>24,000</u> | | |
| Dr. | | | PARTN] | ERS' CAPITAL A | /c | | Cr. | |
| Particulars | Rishi | Shash | i Trishi | Particulars | Rishi | Shashi | Trishi | * |
| To Revaluation A/c | 9,000 | 3,000 | 6,000 | By Bal b/d By General Reserve | ₹ 36,000 | ₹ 30,000 | ₹ 20,000 | |
| To Stock A/c ½ To Shashi's Capital A/c ½ | 1,800 | 26,000 | 1,200 | A/c ½ By Rishi's Capital A/c ½ | 15,000 | 5,000
1,800 | 10,000 | (4 |
| To Shashi's Loan A/c To Bal c/d 1/2 | 40,200 | 9,000 | 22,800 | By Trishi's Capital A/c | | 1,200 | | |
| | <u>51,000</u> | 38,000 | 30,000 | | <u>51,000</u> | 38,000 | 30,000 | <u> </u> |
| | | | | | | | | |



26.

Q. (a) Qumtan Ltd. invited applications....

Ans.

In the Books of Qumtan Ltd.

JOURNAL

| | JOURNA | | | |
|---|---|----|---------------|-----------------|
| e | Particulars | LF | Amount Dr (₹) | Amount |
| | (5) | | וע (ג) | Cr (₹) |
| | (i) | | 12 90 000 | |
| | Bank A/c Dr. | | 12,80,000 | 12 00 000 |
| | To Equity Share Application and | | | 12,80,000 |
| | Allotment A/c | | | |
| | (Application and allotment money received on 1,60,000 shares) | | | |
| | (ii) | | | |
| | Equity Share Application and | | | |
| | Allotment A/c Dr. | | 12,80,000 | |
| | To Equity Share Capital A/c | | 12,00,000 | 5,00,000 |
| | To Securities Premium A/c | | | 3,00,000 |
| | To Bank A/c | | | 4,80,000 |
| | (Application money transferred to Share Capital and Securities Premium; excess amount returned) | | | |
| | (iii) | | 0.00.000 | |
| | Equity Share First & Final Call A/c Dr. | | 8,00,000 | 5 00 000 |
| | To Equity Share Capital A/c | | | 5,00,000 |
| | To Securities Premium A/c | | | 3,00,000 |
| | (Share First & Final Call money due) | | | |
| | (iv) | | 7,98,400 | |
| | Bank A/c Dr. | | 1,600 | |
| | Calls- in- Arrears A/c Dr. | | 1,000 | |
| | To Equity Share First & Final | | | 8,00,000 |
| | Call A/c | | | 0,00,000 |
| | (Share first and final call money received except on 200 shares) | | | |
| | Alternatively | | | |
| | Bank A/c Dr. | | 7,98,400 | |
| | To Equity Share First & Final | | | 7,98,400 |
| | Call A/c | | | |



| | To Equity Share Capital A/c (200 forfeited shares reissued) | | | 2,000 | |
|------|---|-------------|----------------|--|-------|
| | Share Forfeiture A/c To Equity Share Capital A/c | Dr. | 1,000 | 2,000 | |
| | Bank A/c | Dr. | 1,000
1,000 | | |
| | (vi) | | 1.000 | | |
| | (200 equity shares forfeited for non-payment of first and final call) | | | 1,000 | |
| | To Share Forfeiture A/c | | | 1,000 | |
| | To Equity Share First and Final Call A/c | | | 1,600 | |
| | | Dr. | 600 | | |
| | | | 2,000 | | |
| | · | Dr | _ | | |
| | Alternatively | | | | |
| | · | Dr | | | |
| | Equity Share Capital A/c | Dr. | 2,000 | | |
| | | | 2,000 | | |
| | Securities Premium A/c | Dr. | | | |
| | | <i>D</i> 1. | 600 | | |
| | · | | | 1,600 | |
| | | | | | |
| | To Share Forfeiture A/c | | | 1,000 | |
| | | | | , , , , , | |
| | | | | | |
| | payment of first and final call) | | | | |
| | | | | | |
| | (vi) | | 1 000 | | |
| | | Dr. | | | |
| | | Dr. | | | |
| | | | 1,000 | | |
| | Share Forfeiture A/c | Dr. | 1,000 | | |
| | | Dr. | | 2.000 | |
| | To Equity Share Capital A/c | | | 2,000 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | (200 forfeited shares reissued) | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | = 6 |
| | | | | | |
| | | | | | ma |
| | | | | | |
| | | ΩD | | | |
| | | OR | | | |
| (b) | Printkit Limited invited applications | •• | | | |
| | 11 | | | | |
| Ang | In the healts of Drint | rit I im | itad | | |
| Ans | In the books of Printl | | nea | | |
| | JOURNA | | T . | | |
| Date | Particulars | | LF Amount | Amount | |
| | | | Dr (₹) | Cr (₹) | |
| | (DD 1 4/ | - | | | |
| | (i)Bank A/c | Dr. | 4,50,000 | | 2. |
| | | | | 4 50 000 | (1/2) |
| | To Equity Share Application A/o | ; | | 4,50,000 | ` ' |
| | (Application money received on 1,50 | 0.000 | | | |
| | · == | ,,000 | | | |
| | shares) | | | | |

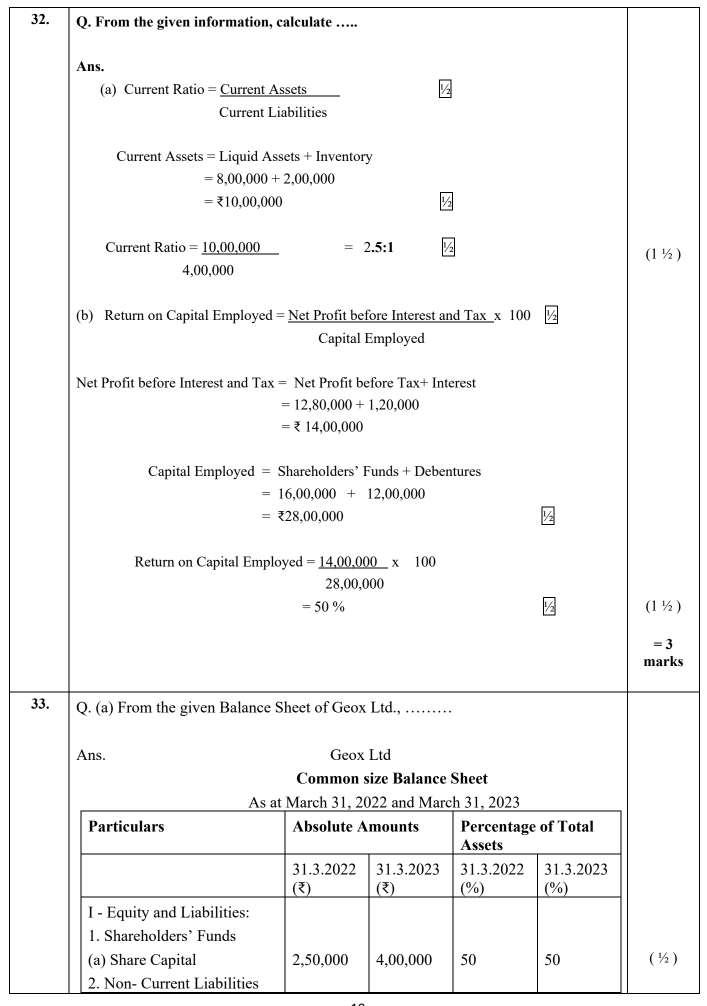


| Equity Share Application A/c Dr. | 4,50,000 | | |
|---|----------|----------|---------------------------------------|
| To Equity Share Capital A/c | 1,50,000 | 2,40,000 | |
| To Equity Share Allotment A/c | | 1,40,000 | (1½) |
| To Calls-in- Advance A/c | | 40,000 | (172) |
| To Bank A/c | | 30,000 | |
| (Application money transferred to Share Capital and 10,000 shares rejected; excess amount adjusted to Share Allotment A/c and calls-in-advance) | | | |
| (iii) | | | |
| Equity Share Allotment A/c Dr. | 1,60,000 | | |
| To Equity Share Capital A/c | | 1,60,000 | (1) |
| (Allotment money due on 80,000 shares) | | | |
| (iv) | 20,000 | | |
| Bank A/c Dr. | 20,000 | 20,000 | (4) |
| To Equity Share Allotment A/c | | 20,000 | (1) |
| (Allotment money received after adjusting excess application money) | | | |
| (v) | | | |
| Equity Share First & Final Call A/c Dr. | 4,00,000 | | (1) |
| To Equity Share Capital A/c | | 4,00,000 | (1) |
| (Share First & Final Call money due) | | | |
| (vi) | 2 (0 000 | | |
| Bank A/c Dr. | 3,60,000 | | |
| Calls- in- Advance A/c Dr. | 40,000 | 4.00.000 | (1) |
| To Equity Share First & Final Call A/c | | 4,00,000 | |
| (Share first and final call money received after adjusting calls- in- advance) | | | |
| | | | = 6 |
| | | | marks |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
|
 | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |



| | | PART I
OPTION
(Analysis of Financia | - I | |
|-----|-------------------------|---|---|----------------|
| 27. | Q. (a) The transac | tion 'Acquisition of machin | ery | |
| | Ans. (D) No flow | of cash | | 1 mark |
| | | OR | | |
| | (b)The transaction | ' Capital Gains tax | | OR |
| | Ans. (B) Investing | g Activities | | 1 mark |
| 28. | Q. (a) Analysis of | Financial Statements is use | ful | |
| | Ans. (B) Trade Pa | vables | | 1 mark |
| | 1200 (2) 11000 1 | OR | | OR |
| | (b) | ratios are calcul | lated to determine | |
| | (0) | latios are careur | lated to determine | 1 mark |
| | Ans. (C) Solvency | , | | 1 mark |
| 29. | Q. Identify which | of the following transaction | S | |
| | Ans. (D) Amount | received from debtors | | 1 mark |
| 30. | Q. The quick rati | o of a company is | | |
| | Ans. (B) Sold goo | ds on credit | | 1 mark |
| 31. | Q. Classify the foll | owing items under major hea | ads | |
| | Ans. | | |
 |
| | (a) Patents | Major Heads Non –Current Assets | Sub heads Fixed Assets / Property, Plant and | |
| | (a) Tatolits | Tion Current rissets | Equipment and Intangible Assets - Intangible Assets | ½ mark
each |
| | (b) Unpaid
Dividend | Current Liabilities | Other Current Liabilities | |
| | (c) Prepaid
Expenses | Current Assets | Other Current Assets | = 3
marks |
| | Даропосо | l | l | _ m |







| ГОТАL | 5,00,000 | 8,00,000 | 100 | 100 |
|--|----------|----------|-----|-----|
|) Trade Receivables | 80,000 | 2,00,000 | 16 | 25 |
|) Inventories) Trade Receivables | 70,000 | 2,00,000 | 14 | 25 |
| . Current Assets | 3,50,000 | 4,00,000 | 70 | 30 |
| a) Fixed Assets/Property,
Plant and Equipment and
ntangible Assets | 3,50,000 | 4,00,000 | 70 | 50 |
| . Non – Current Assets | | | | |
| I – Assets: | | | | |
| ГОТАL | 5,00,000 | 8,00,000 | 100 | 100 |
| (a) Trade Payables | 1,00,000 | 2,00,000 | 20 | 25 |
| 3. Current Liabilities | | | | |
| (a) Long Term Borrowings | 1,50,000 | 2,00,000 | 30 | 25 |

marks

OR

OR

(b)Q. From the following information, prepare a Comparative Statement of Profit and Loss...

Ans.

Comparative Statement of Profit & Loss

For the year ended March 31, 2023

| Particulars | 2021- 22
(₹) | 2022-23
(₹) | Absolute
Increase or
Decrease
(₹) | Percentage
Increase or
Decrease
(%) | |
|---|-----------------|----------------|--|--|---|
| I Revenue from
Operations | 8,00,000 | 10,00,000 | 2,00,000 | 25 | |
| II Less: Expenses Employee Benefit Expenses | 1,00,000 | 2,50,000 | 1,50,000 | 150 | |
| Other Expenses | 4,00,000 | 5,50,000 | 1,50,000 | 37.5 | ' |
| III Profit before Tax | 3,00,000 | 2,00,000 | (1,00,000) | (33.3) | (|
| IV Less: Tax @ 50% | 1,50,000 | 1,00,000 | (50,000) | (33.3) | (|
| V Profit after Tax | 1,50,000 | 1,00,000 | (50,000) | (33.3) | |
| | | | | | m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |



| Q. From the following information | | | |
|--|---------------------|----------|--------------------|
| Ans. | | | |
| Cash Flows from O | perating Activit | ies | |
| Particulars | Details | Amount | |
| | ₹ | ₹ | |
| Net Profit before Tax and Extraordinary items | 8,50,000 | | |
| Adjustments for Non- Cash and Non- operating items | | | |
| Add: Depreciation | 1,40,000 | | (1/2) |
| Loss on Sale of Machinery | 30,000 | | (1/2) |
| Less: Gain on Sale of Investments | (20,000) | | (1/2) |
| Dividend Received on Investments | (6,000)
9,94,000 | | (1/2) |
| Operating profit before Working Capital changes | 9,94,000 | | |
| Add: Increase in Current Liabilities | 1,61,000 | | (½) |
| Less: Increase in Current Assets | (6,00,000) | | (1/2) |
| Decrease in Current Liabilities | (64,000) | | (1/2) |
| Cash generated from operations | 4,91,000 | | |
| Less: Income Tax paid | (1,18,000) | | (1/2) |
| Net cash inflows from Operating Activities | | 3,73,000 | (1) |
| Calculation of Net Profit before Tax and Extraor Surplus = 6,28,000 + Provision for Tax = 1,50,000 + Proposed Dividend = 72,000 8,50,000 | ordinary items | | (1)
= 6
mark |
| PART B OPTION – II (Computerised Account | ting) | | |
| Q. (a) From the following, identify | | | |
| Ans. (A) Block code | | | 1 mar |
| | | | |
| OR | | | OR |
| OR (b)Correct ##### appears | | | OR |



| 28. | Q. How many categories of data | |
|-----|---|--------------|
| | Ans. (D) 7 | 1 mark |
| 29. | Q. (a) Name the Accounting information sub-system | |
| | Ans. (C) Cash and Bank sub-system | 1 mark |
| | OR | OR |
| | (b)When the accumulated data from | |
| | Ans. (C) Batch processing | 1 mark |
| 30. | Q. Data,, Hardware | |
| | Ans. (B) People and Procedures | 1 mark |
| 31. | Q. Explain the advantages of using charts. | |
| | Ans. Following are the advantages of using a chart: (a) Helps to explore: Help in exploring the relationships between various variables. A quick in easier way to find possible relationships than paging through raw data. (b) Helps to present: | 1 x 3 |
| | Quick provision of information. Provides summary of ideas. | |
| | (c) <u>Helps to convince</u>: Can be used to present and explore different characteristics of data. Large amount of information can be exhibited to persuade decision making. | = 3
marks |
| 32. | Q. Explain 'Sequential Code' and 'Mnemonic Code' with the help of an example. | |
| | Ans. Sequential codes: Numbers and /or letters are assigned in consecutive order. These codes are applied primarily to source documents such as cheque, invoices etc. This code can facilitate searches. This process enables in either identification of missing codes relating to a particular document or a relevant document can be traced on the basis of code. For example: A creditor Rajesh Gupta can be given a code | |
| | CL001-Rajesh Gupta | 1 ½ x 2 |
| | Similarly for Bajaj and Sons | |



| | CL002- Bajaj and Sons | |
|-----|--|-------------|
| | Mnemonic Code: A mnemonic code consists of abbreviations as symbols to codify a piece of information like 'PJ' can be used for Purchase Journal, DDN for Dehradun. These codes can be remembered easily and aids its users in recalling the information it represents. For Example: | = 3 |
| | Entering SUB may initiate computer to subtract | mark |
| 33. | Q. (a) State any four advantages of Computerised Accounting System. | |
| | Ans. Advantages of CAS (any four): | |
| | (i) Timely generation of reports and information in desired format | |
| | (ii) Efficient record keeping(iii) Ensures effective control over the system | |
| | (iv) Economy in the processing of accounting data | |
| | (v) Confidentiality of data is maintained | 1 x 4 |
| | (vi) Transparency in recording of data helps in avoiding frauds | |
| | (vii) Better control can be established | |
| | (viii) Accuracy in data makes the reports reliable | = 4
mark |
| | OR | OR |
| | (b)Explain 'Password security' and 'Data audit' as security features of computerised accounting system. | |
| | Ans. Password Security: | |
| | Password security is a mechanism, which enables a user to access a system | |
| | including data. The system facilitates defining the user rights according to organisation policy. Consequently, a person in the organisation may be given access to a particular set of data while he may be denied access to another set of data. | (2) |
| | including data. The system facilitates defining the user rights according to organisation policy. Consequently, a person in the organisation may be given access | (2) |
| | including data. The system facilitates defining the user rights according to organisation policy. Consequently, a person in the organisation may be given access to a particular set of data while he may be denied access to another set of data. | (2) |
| | including data. The system facilitates defining the user rights according to organisation policy. Consequently, a person in the organisation may be given access to a particular set of data while he may be denied access to another set of data. Password is the key (Code) to allow the access to the system | (2) |
| | including data. The system facilitates defining the user rights according to organisation policy. Consequently, a person in the organisation may be given access to a particular set of data while he may be denied access to another set of data. Password is the key (Code) to allow the access to the system Data Audit: This feature enables one to know as to who and what changes have been made in the original data, thereby helping and fixing the responsibility of the person who has manipulated the data and also answers data integrity. Basically, this feature is | |



Ans. The 'LOOKUP' function has two syntax forms:

(i) Vector

This 'LOOKUP' form looks in a one row or one column range for a value and then returns a value from the same position in a second one row or one column range. The syntax is LOOKUP (lookup-value, lookup-vector, result-vector)

- **LOOKUP-Value** is a value that LOOKUP searches for in the first vector. It can be a number, text, a logical number, name, etc.
- LOOKUP- Vector is a range that contains only one row or one column. The value in LOOKUP- Vector can be text, numbers or logical values.
- Result- Vector is range that contains only one row or column. It must be the same size as LOOKUP- Vector.

(ii) Array

It looks in the first row or column of an array for the specified value, and then returns a value from the same position in the last row or column of the array. The syntax is

 3×2

- LOOKUP (lookup- value-array)
- LOOKUP- Value cannot find the lookup-value, it uses largest value in the array that is less than or equal to lookup-value.
- If lookup-value is smaller than the smallest value in the first row or column, it returns the #N/A error values.
- Array is the range of cells that contains text, numbers or logical values that we want to compare with lookup-values.

=6 marks

