

कुल पृष्ठ संख्या-32 (कवर पेज सहित)



# माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान, अजमेर

उच्च माध्यमिक परीक्षा

(परीक्षार्थी द्वारा स्वयं भरा जाना चाहिये)

Candidate's Roll No. In English  
(In Figures)   
(In Words) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

परीक्षार्थी का नामांक हिन्दी में  
शब्दों में \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

नोट :- परीक्षार्थी उपरोक्त के अतिरिक्त उत्तर पुस्तिका के अन्य किसी भी भाग में अपना नामांक नहीं लिखें।

माध्यम - हिन्दी  अंग्रेजी

विषय लेखाशास्त्र

परीक्षा का दिन सोमवार

दिनांक \_\_\_\_\_

नोट :- परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश इस पृष्ठ के पिछले भाग पर उल्लेखित हैं। जिन्हें सावधानी पूर्वक पढ़ लें व पालना अवश्य करें।

परीक्षक हेतु निर्देश :- (1) परीक्षक को उपरोक्त सारणी अनुसार प्राप्तांक भरना अनिवार्य है, अन्यथा नियमानुसार दंडित किया जायेगा।

(2) परीक्षक उत्तर पुस्तिका के अन्दर के पृष्ठों के बायीं ओर निर्धारित कॉलम में लाल इंक से अंक प्रदत्त करें।

(3) कुल योग भिन्न में प्राप्त होने पर उसे पूर्णांक में ही परिवर्तित कर अंकित करें (उदाहरणार्थ : 15 ¼ को 16, 17 ½ को 18, 19 ¾ को 20)

क्र. संख्या.....

## प्रश्नवार प्राप्तांकों की सारणी (परीक्षक के उपयोग हेतु)

प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक	प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक
1		19	
2		20	
3		21	
4		22	
5		23	
6		24	
7		25	
8		26	
9		27	
10		28	
11		29	
12		30	
13		31	
14		योग	
15		प्राप्त अंकों का कुल योग (Round off)	
16		अंकों में	शब्दों में
17			
18			

परीक्षक के हस्ताक्षर \_\_\_\_\_ संकेतांक

प्रमाणित किया जाता है कि इस उत्तर पुस्तिका के निर्माण में 58 जी.एस.एम. क्रीमवोव कागज ही उपयोग में लिया गया है। 165/2019

### परीक्षार्थियों के लिए आवश्यक निर्देश

1. समस्त प्रश्नों का हल निर्धारित शब्द-सीमा में इसी उत्तर पुस्तिका में करना है। विशेष परिस्थिति में अतिरिक्त उत्तर पुस्तिका पृथक से उत्तर पुस्तिका भरी हुई होने पर पर्यवेक्षक एवं वीक्षक की अनुशासनात्मक पर ही उपलब्ध कराई जायेगी।
2. प्रश्न-पत्र पर निर्धारित स्थान पर अपना नामांक लिखें।
3. प्रश्न-पत्र हल करने के पश्चात् जिस पृष्ठ पर हल समाप्त होता है, उस पर अन्त में "समाप्त" लिखकर अन्त के सभी रिक्त पृष्ठों को तिरछी लाईन से काटें।
4. निम्न बातों का विशेष ध्यान रखें अन्यथा अनुचित साधनों की रोकथाम अधिनियम के तहत कार्यवाही की जा सकेगी।
  - (i) उत्तर पुस्तिका के ऊपर/अन्दर तथा प्रश्नोत्तर के किसी भी भाग में चाही गई सूचना के अलावा अपना नामांक, नाम, पता, फोन नम्बर अथवा पहचान की कोई अन्य प्रकार की सूचना आदि अंकित नहीं करें अन्यथा "अनुचित साधनों के प्रयोग" के अन्तर्गत कार्यवाही की जावेगी।
  - (ii) उत्तर पुस्तिका के पृष्ठों को फाड़ें नहीं। उत्तर-पुस्तिका के मुख पृष्ठ पर अंकित संख्या के अनुसार पृष्ठ पूरे होने चाहिये। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका प्राप्त करते ही पृष्ठ संख्या की जांच कर लें यदि पृष्ठ कम/अधिक या क्रम में नहीं हैं तो वीक्षक से तुरन्त बदलवा लें।
  - (iii) परीक्षा केन्द्रों पर पुस्तक, लेख, कागज, केलक्यूलेटर, मोबाईल, पेजर आदि किसी भी प्रकार का इलेक्ट्रॉनिक उपकरण तथा किसी भी प्रकार का हथियार आदि ले जाना निषेध है।
  - (iv) बस्त्र, स्केल, ज्योमेट्री बॉक्स पर कुछ न लिखकर लावें। टेबुल के आस-पास कोई अवैध सामग्री नहीं होनी चाहिये, इसकी जांच कर लें।
  - (v) अपनी उत्तर पुस्तिका/ग्राफ/मानचित्र आदि परीक्षा भवन से बाहर ले जाना दण्डनीय अपराध है, अतः परीक्षा समाप्ति पर उत्तर पुस्तिका वीक्षक को बिना सौंपे परीक्षा कक्ष नहीं छोड़ें।
5. उत्तरों को क्रमानुसार एक ही स्थान पर लिखें। प्रश्न क्रमांक भी सही अंकित करें, अन्यथा दण्ड स्वरूप परीक्षक को 1 अंक कम करने का अधिकार है। बीच में उत्तर पुस्तिका के पृष्ठ रिक्त न छोड़ें। गणित विषय के लिए रफ कार्य उत्तर पुस्तिका के अंतिम पृष्ठों पर करें तथा तिरछी रेखा से काटें।
6. जहाँ तक हो सके प्रश्न के सभी भाग के उत्तर, उत्तर पुस्तिका में एक ही स्थान पर अंकित करें।
7. भाषा विषयों को छोड़कर शेष सभी विषयों के प्रश्न-पत्र हिन्दी-अंग्रेजी दोनों भाषा में मुद्रित हैं। किसी भी प्रकार की त्रुटि/अन्तर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही माना जाये।



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

1. साझेदारी संलेख के अभाव में व साझेदारों को वेतन का भुगतान नहीं किया जाने का प्रावधान है।

2. पूजा का हिस्सा =  $\frac{1}{3}$  • शेष कर्म =  $\frac{2}{3}$   
तरुणा व भावना का त्याग =  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{6}$

$$\text{O.P.S.R.} - \text{S.R.} = \text{N.P.S.R.}$$

$$\text{Taruna} = \frac{4}{6} - \frac{1}{6} = \frac{3}{6}$$

$$\text{Bhavna} = \frac{2}{6} - \frac{1}{6} = \frac{1}{6}$$

$$\text{Pooja} = - - \frac{1}{6}$$

$$\text{N.P.S.R.} = \frac{3}{6} : \frac{1}{6} : \frac{1}{6}$$

$$\text{N.P.S.R.} = 3 : 1 : 1$$

3. O.P.S.R. - N.P.S.R. = S.R.

$$\text{Manita} = \frac{5}{8} - \frac{4}{7} = \frac{35 - 32}{56} = \frac{3}{56}$$

$$\text{Manu} = \frac{3}{8} - \frac{2}{7} = \frac{21 - 16}{56} = \frac{5}{56}$$

$$\text{S.R.} = \frac{3}{56} : \frac{5}{56} / 3 : 5 \text{ Ans}$$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

प.	प्राप्ति अनुपात	त्याग अनुपात
(i)	जब फर्म से कोई साझेदार अवकाश ग्रहण करता है तो उसके हिस्से को शेष साझेदार जिस अनुपात में बाँटते हैं उसे प्राप्ति अनुपात कहते हैं।	जब फर्म में कोई नया साझेदार प्रवेश करता है तो पुराने साझेदारों द्वारा नए साझेदार के लाभ अनुपात के लिए अपने हिस्से में कमी का त्याग अनुपात गढ़ते हैं।
(ii)	इसकी गणना अवकाश ग्रहण साझेदार के हिस्से की ब्यापति को बाँटने के लिए होता है।	इसकी गणना नए साझेदार की ब्यापति को बाँटने के लिए होता है।
(iii)	$P.R. = \text{नया अनुपात} - \text{पुराना अनुपात}$	$S.R. = \text{पुराना अनुपात} - \text{नया अनुपात}$

5. जब साझेदारी व्यापार में एक साझेदार को हटाकर शेष सभी साझेदार, पागल, मृत्यु, विवाह, निवृत्त हो जाए तो फर्म का समापन हो जाता है।

6.	Particular	Dr (₹)	Cr (₹)
(i)	Machine a/c Dr To Yaashu Ltd. a/c (Being machine purchased made)	600000	600000
(ii)	Yaashu Ltd. a/c Dr To Eq. Sh. a/c To Security Premium a/c (Being 50000 S. issued at ₹12)	600000	500000 100000
		12,00,000	12,00,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

7. यथानुपात बंटन = App. : Share  
 30,000 : 20,000  
 6000 : Nil  
 24,000 : 20,000  
 6 : 5

अर्थात् जिस व्यक्ति ने 6 अंशों के लिए आवेदन किया उसे 5 अंश दिए गए।

शरकेश के आवेदित अंश =  $\frac{4000}{5} \times 6 = 4800$  Ans

8. जब साहसियों द्वारा संयुक्त साहस का उद्देश्य अथवा अवधि समाप्त हो जाती है तथा साहसियों द्वारा उसमें होने वाले लाभ-हानि को बाँट लिया जाता है तो संयुक्त साहस का समापन हो जाता है।

g	Date	Particular	Dr (₹)	Cr (₹)
	31-3-18	Reserve a/c Dr.	30,000	
		To R's Cap a/c		15,000
		To S's Cap a/c		9,000
		To T's Cap a/c		6,000
		(Being Dis. of Reserve)		
	31-3-18	R's Cap a/c Dr	7,500	
		S's Cap a/c Dr	4,500	
		T's Cap a/c Dr	3,000	
			15,000	



परीक्षक द्वारा  
प्रदत्त अंक

प्रश्न  
संख्या

To P&L a/c ✓	15000
(Being distribution of P&L (W.V.) made)	
	45000
	45000

10. गत वर्ष लाभ = 2,40,000  
 चालू वर्ष लाभ =  $\frac{2,40,000}{100} \times 125$   
 = 3,00,000

P का चालू वर्ष के लाभ में हिस्सा =  $3,00,000 \times \frac{3}{6} \times \frac{3}{12}$

P का " " " लाभ = 37,500

P के लाभ की प्रवृत्ति -

Date	Particulars	Lf	Dr (₹)	Cr (₹)
1-July-15	P&L Suspense a/c Dr		37,500	
	To P's Cap a/c			37,500
	(Being share of P's in Profit)			
			37,500	37,500

Date	Particulars	Lf	Dr (₹)	Cr (₹)
Date of Retirement	J.L.P. a/c Dr		1,60,000	
	To X's Cap a/c ✓			80,000
	To Y's Cap a/c			60,000
	To Z's Cap a/c ✓			40,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

	(Being <del>Sec</del> J.L.P. a/c Distributed in All Partners in N.P.S.R.)		
Date of Retirement	X's Cap a/c Dr ✓	80,000	
	Y's Cap a/c Dr ✓	80,000	
	To J.L.P. a/c ✓		1,60,000
	(Being J.L.P. Closed in Remaining Partners in N.P.S.R.)		
		3,20,000	3,20,000

12. सिधात-क्विरा के 'संचय एव आधिन्या' शीर्षक के अंतर्गत लिखी जाने वाली मदें निम्नलिखित हैं -

- (i) Security Premium ✓
- (ii) General Reserve ✓
- (iii) Capital Reserve ✓
- (iv) Premium on Redemption of Pub Deb. Reserve ✓

13. शेकड तुल्य

शेकड तुल्य से आशय ऐसी अत्यधिक तरल संपत्तियों से है जिन्हें 3 माह की परिपक्वता तिथि में शेकड में परिवर्तित किया जा सकता है। इसमें Cash at Bank, Cash in Hand, चेक, ड्राफ्ट, B.R., आदि शामिल किए जाते हैं।  
ये व्यापार की तरलता की प्रतीक होती हैं। यदि ये अधिक होंगी तो व्यापार की स्थिति बेहतर दिखेगी।







परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक	प्रश्न संख्या	P & L App. a/c		Cr.	
		Particulars	Amount	Particulars	Amount
		To Profit		By N.P.	59,600
		Manoj's 17600			
		Mukesh's 24000			
		Murli's 18000	59,600		
			59,600		59,600

$$\text{मनोज का लाभ में हिस्सा} = 59,600 \times \frac{44}{149} = 17,600$$

$$\text{मुकेश का लाभ में हिस्सा} = 59,600 \times \frac{60}{149} = 24,000$$

$$\text{मुरली का लाभ में हिस्सा} = 59,600 \times \frac{45}{149} = 18,000$$

Estimated Balance Sheet			
Liabilities	Amount	Assets	Amount
Capital:		Summary Assets (A/E)	6,90,000
Sanjana 4,00,000			
Ranjana 2,00,000	6,00,000		
Creditors	90,000		
	6,90,000		6,90,000

चूंकि प्रश्न में साझेदारों का लाभ-विभाजन अनुपात नहीं दिया गया है तो उनका अनुपात बराबर माना व बांटा जाएगा।

परीक्षक द्वारा  
प्रदत्त अंकप्रश्न  
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

Q6.

Realisation a/c

Cr.

Particulars	Amount	Particulars	Amount
To Sundry Assets	6,90,000	By Creditors	90,000
To Cash (Creditors)	90,000	By Cash (Sundry Assets)	3,60,000
		By loss (B/f)	
		Sanjana 1,65,000	
		Ranjana 1,65,000	3,30,000
	7,80,000		7,80,000

w.n. (1) फर्म की संपत्तियों का वसूली मूल्य केवल 3,60,000 ₹ ही हुआ। फर्म द्वारा लेनदारों को भुगतान कर दिया गया।

अतः कुल हानि =  $7,80,000 - 4,50,000 = 3,30,000$  की हुई जिसे संजना व रंजना में बराबर बाँटा जाएगा।

संजना के हिस्से की हानि =  $3,30,000 \times \frac{1}{2} = 1,65,000$

रंजना के हिस्से की हानि =  $3,30,000 \times \frac{1}{2} = 1,65,000$

17.

In the Book of Rohit

Q6.

Rahul's a/c

Cr.

Particulars	Amount (₹)	Particulars	Amount (₹)
To Joint Venture (Sales)	38,000	By Joint Venture (Pwr.)	30,000
		By Joint Venture (sup.)	400
		By Joint Venture (Profit)	6,520
		By Cash (B/f)	
		(Final Payment due)	1,080
	38,000		38,000



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

Dr.		Joint Venture a/c		Cr.
Particular	Amount (₹)	Particular (₹)	Amount (₹)	
To Cash (Pw.)	50,000	By Cash (Sales)	60,000	
To Cash (Exp.) (5000 + 1000 + 4000 + 3000)	13,000	By Rahul (Sales)	38,000	
To Rahul (Pw.)	30,000			
To Rahul (Exp.) (2000 + 1000 + 1000)	4,000			
To P&L	9,780			
To Rahul (Profit)	6,520			
	98,000		98,000	

Working Note (1) संयुक्त साहस के व्यापार में रोहित और राहुल को 98,000 - 81,700 = 16,300 रु का लाभ हुआ। जिसे दोनों सह-साहसी 3:2 अर्धन लाभ विभाजन अनुपात में बाँटेंगे।

लाभ विभाजन Rohit =  $16,300 \times \frac{3}{5} = 9,780$

Rahul =  $16,300 \times \frac{2}{5} = 6,520$

(2) संयुक्त साहस खाते में 98,000 - 36,920 = 10,800 की कमी कर. पत्र में आई है। अर्थात् यह राशि रोहित द्वारा राहुल से प्राप्त अंतिम भुगतान होगा।



18. (i) सामान्य कमीशन

एसा कमीशन जो प्रेषणी को विक्रय मूल्य पर उसके पारिक्लमिक अथवा लाभोश के रूप में दिया जाता है सामान्य कमीशन कहलाता है। एसा कमीशन विक्री की कुल राशि पर प्रेषक द्वारा प्रेषणी को दिया जाता है। एसा कमीशन प्रेषक के लिए खर्चा होता है जिसे वह (commitment) के बनते समय इसे Debit करता है।

(ii) परिशोध कमीशन

इसे 'डेल-कूडर कमीशन' भी कहते हैं। एसा कमीशन प्रेषक द्वारा प्रेषणी को उधार बेचे गए माल की राशि पर दिया जाता है तथा कमी-कुल विक्री पर भी दिया जाता है। यह कमीशन प्रेषक द्वारा प्रेषणी को इसलिए दिया जाता है क्योंकि यदि उधार बेचे गए माल से कोई राशि यदि वसूल न हो तो उसे प्रेषणी के कमीशन में से कम कर दिया जाता है। एसा कमीशन प्रेषक के लिए खर्चा होता है।

19. working note (i) वि



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक प्रश्न संख्या

19.

### In the Book of Sankha Traders Consignment a/c

Cr.

Particular	Amount (₹)	Particulars	Amount (₹)
To goods sent on consignment (5000 X 1200)	6000000	By Megha traders/sales (4250 X 1500)	6375000
To Cash (Exp.) (Freight - 50,000)	50000	By Abnormal loss	2,42,000
To Megha traders (Exp.) (27000 + 8000)	35000	By Stock with agent	68,594
To Megha traders (commission) (4250 X 50 = 2,12,500)	2,12,500		
To P&L (B/F)	9,88,994		
	72,85,594		72,85,594

#### Working Note (i) Calculation of Abnormal loss

माल की लागत =  $1200 \times 200 = 2,40,000$

(+) प्रेषक के व्यय =  $\frac{50,000}{5,000} \times 200 = 2,000$

---

$2,42,000$

Less बीमा कंपनी ने स्वीकार किया हुआ =  $1,80,000$

Net Abnormal loss =  $62,000$

#### (2) Calculation of stock with agent

बचत माल की लागत =  $550 \times 1200 = 660,000$

(+) प्रेषक के व्यय =  $\frac{50,000}{5,000} \times 550 = 5,500$



(H) प्रेषणी के अनावर्ती व्यय =  $\frac{27,000}{4,800} \times 550 = 3093.75$

Net Stock with agent ✓ 6,68,594

प्रेषक को  $7285,594 - 62,97,500 = 988,094$  ₹ का लाभ हुआ।

शे. 20.

Receipt & Payment a/c

Particulars (Receipt)	Amount (₹)	Particulars (Payment)	Amount (₹)
To Bal. B/d	40,000	By Electricity Bill	80,000
To Donation	2,00,000	By Rent (11 x 4000)	44,000
To Subscription	4,00,000	By Computer	2,00,000
		By Honorarium	76,000
		By Bal. c/d (B/F)	2,40,000
	6,40,000		6,40,000

Working Note (1) किराया 11 माह का लिया गया है क्योंकि प्राप्ति भुगतान खाते में रिकॉर्ड संबंधी मदों का ही लेखा होता है। अतः किराया =  $4000 \times 11 = 44000$

(2) राम से मशीन उधार करी है। इसका लेखा प्राप्ति भुगतान खाते में नहीं किया जाएगा।

21.

## Income &amp; Expenditure a/c

Expenditure	Amount (₹)	Income	Amount (₹)
To Surplus (B/F)	42,500	By subscription	30,000
		By Entrance fees	10,000
		By Mem. Donation	2,500
	42,500		42,500

W.N. (1) वसीयत से प्राप्त एक पूँजीगत भुक्त है इसलिए इसे आय-व्यय खाते में नहीं लिया जाएगा।

(2) प्रवेश शुल्क केवल 10,000 लिया जाएगा क्योंकि बाकी का 10,000 पूँजीगत किया है जो आय-व्यय खाते में नहीं दिखाया जाएगा।

(3) आजीवन सदस्यता शुल्क एक पूँजीगत है इसे भी आय-व्यय खाते में नहीं दिखाया जाता है।

## Balance sheet

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Legacy	50,000	o/s Subscription	5,000
Entrance fee	10,000		
Life membership fee	40,000		



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

22. (B) Dr. Revaluation a/c (Cr.)

Particulars	Amount (₹)	Particulars	Amount (₹)
To P. B. D.	4,000	By Building	7,000
To Profit			
A      2200			
B      2200			
C      2200	6,600		
	7,000		7,000

Dr. Partners' Cap. a/c (Cr.)

Particulars	A	B	C	Particulars	A	B	C
To Goodwill	5,000	5,000	5,000	By Bal. Bld	15,000	10,000	8,000
To Goodwill	9,000	-	9,000	By Un. Res.	4,000	4,000	4,000
To Cash	-	5,000	-	By Rev.	2,200	2,200	2,200
To Bal. cl/Bld	13,200	-	6,200	By Goodwill	6,000	6,000	6,000
To B's loan a/c (Bld)	-	12,200	-				
	27,200	22,200	20,200		27,200	22,200	20,200

Balance Sheet

Liabilities	Amount (₹)	Assets	Amount (₹)
Creditors	13,500	Cash in Hand	900
Bank loan	5,000	Debtors	8000
B's loan	12,200	G.P.B.D	400
Capital:		Stock	
A      13,200		Building	11,600
C      6,200	19,400		30,000
	50,100		50,100



W.N. (1) कर्म के पास 5000 का शेयर शेव था जिसमें से 5000 B को दे दिया शेव 5900-5000 = 900 ₹ रहे

23. In the book of Himanshu Ltd.

Particular	Lf	Dr (₹)	Cr (₹)
(i) Bank a/c Dr. Dis. on Issue of Deb. a/c Dr. To 9% Deb. A/c (Being 9% Deb. issued for cash)		4,50,000 50,000	5,00,000
(ii) Machine a/c Dr. To Sneha Ltd. (Being Machine pur.)		2,25,000	2,25,000
Sneha Ltd. a/c Dr. Dis. on Issue of Deb a/c Dr. To 9% Deb a/c (Being Issued of 9% Deb. to Sneha Ltd.)		2,25,000 25,000	2,50,000
(iii) Bank a/c Dr. To Bank Loan (Being loan Rec. from Bank)		1,25,000	1,25,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक प्रश्न संख्या

परीवार्य उत्तर

Debiture Suspence a/c Dr.	2,50,000	
To Cr. Deb. a/c		2,50,000
(Being Deb. issued as a collateral security made)		
	10,00,000	10,00,000

24. प्रवृत्ति अनुपात =  $\frac{\text{चालू वर्ष की संबंधित मय}}{\text{Base Year की संबंधित मय}} \times 100$

25. Cost of good sold = opening stock + Pur. + Direct Exp. - Closing Stock  
 $= 20,000 + 50,000 + 5,000 - 22,500$   
 $= 75,000 - 22,500$   
 Cost of good sold = 52,500

26. Performa of Common Size Balance sheet.

Particular (1)	Note No. (2)	figure for (3) current year	(%) $\frac{3}{4} \times 100$
(4) = $\frac{\text{figure for C.V.}}{\text{Total Liability/Total Asset}} \times 100$			$4 = \frac{3}{\text{total Asset}} \times 100$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

28.

## Comparative Balance Sheet

Particular	Note No.	Figure for C.Y.	Figure for P.Y.	Change in (₹)	Change in (%) ( $\frac{A-B}{B} \times 100$ )
<u>Liabilities:</u>		<del>1,20,000</del>			
Share Capital		1,20,000	80,000	40,000	50%
Reserve		20,000	24,000	(4,000)	(16.67%)
Long term loan		1,20,000	1,00,000	20,000	20%
Total		2,60,000	2,04,000	56,000	27.5%
<u>Assets</u>					
Fixed Assets		2,04,000	1,60,000	44,000	27.5%
Sundry Debtors		40,000	20,000	20,000	100%
Bank Balance		16,000	24,000	(8,000)	(33.33%)
Total		2,60,000	2,04,000	56,000	27.5%

29. (a) शेकड प्राप्त के संबंध में नैतिक आधार पर लेखांकन विधि प्रकार से होता है -

- (i) यदि कोई प्रमाणक प्राप्त हो तो, उस पर लेखा करते समय प्रतिष्ठ में प्रमाणक के माक डालना चाहिए।
- (ii) समस्त शेकड व्यवसाय से संबंधित हो जिसका लेखा किया जा रहा है।
- (iii) बैंक में जमा राशि के प्रतिष्ठ का लेखा भी करना चाहिए।
- (iv) प्रमाणक पर नाम, प्रमाणक मुख्य अधिकारी के हस्ताक्षर युक्त होना चाहिए।

परीक्षक द्वारा  
प्रदत्त अंकप्रश्न  
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

$$\begin{aligned} 30. (क) \text{ Earning Per Share} &= \frac{\text{Profit After Tax} - \text{Pre. Sh. Dividend}}{\text{No. of Eq. Sh.}} \\ &= \frac{1,90,000 - 12,000}{25,000} \\ &= \frac{1,78,000}{25,000} = 7.1 \text{ Per share} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Dividend Per share} &= \frac{\text{Dividend Paid to Eq. Sh. Holders}}{\text{No. of Eq. Sh.}} \\ &= \frac{1,00,000}{25,000} \\ &= 4 \text{ Per share} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Dividend Payout Ratio} &= \frac{\text{Dividend Per share}}{\text{Earning Per share}} \times 100 \\ &= \frac{4}{7.1} \times 100 \\ &= \frac{400}{71} = 56.3\% \text{ Ans} \end{aligned}$$

परीक्षक द्वारा  
प्रदत्त अंकप्रश्न  
संख्या

$$27. \text{ Stock turn over Ratio} = \frac{\text{COGS}}{\text{Net Average Stock}}$$

$$4 = \frac{\text{COGS}}{70,000}$$

$$\text{COGS} = 70,000 \times 4$$

$$\text{COGS} = 2,80,000$$

$$\frac{\text{विक्रय मूल्य}}{\text{Net Sales}} = \frac{2,80,000}{100} \times 120 = \boxed{3,36,000}$$

$$\begin{aligned} \text{Gross Profit} &= \text{Net Sales} - \text{COGS} \\ &= 3,36,000 - 2,80,000 \\ &= 56,000 \end{aligned}$$

Ans

THE END