



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

.....

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 (Roundoff)	
16		अंकों में	शब्दों में
17			
18			

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

माध्यम - हिन्दी अंग्रेजी

विषय लैंग्वाज

परीक्षा का दिन सोमवार

दिनांक 06/03/2017

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 जाएगा।

(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)

परीक्षक के ह

प्रमाणित किया जाता है कि इस उत्तर पुस्तिका के निर्माण में 58 जी.एस.एम. ज

हस्ताक्षर संकेतांक

वोव कागज ही उपयोग में लिया गया है। 158/2016

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 अनुशाषां 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।
 - (iii) परीक्षा केन्द्रों पर पुस्तक, लेख, कागज, केलक्व्यूलेटर, मोबाईल, पेजर आदि किसी भी प्रकार का इलेक्ट्रॉनिक उपकरण तथा किसी भी प्रकार का हथियार आदि ले जाना निषेध है।
 - (iv) वस्त्र, 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 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

Ans:

1. नया साझेदार फर्म के लाभों में हिस्सा प्राप्त करने के लिए फर्म को 'ख्याति की राशि' का अंशान्त करता है। अर्थात् साझेदार के प्रवेश के बाद भागी लाभों को प्राप्त करने के लिए साझेदार ख्यातिलाता है।

2. किसी साझेदार के फर्म से अवकाश ग्रहण करने पर लाभ प्राप्ति अनुपात की गणना ख्याति को बांटने के लिए की जाती है।
पुराने साझेदार छोड़े गए साझेदार (निवृत्त साझेदार) की राशि को अधिमम अनुपात में बांटे है।

3. 'अप्त याचना' को ख्याति विवरण 'चिट्टे' के दायित्व पक्ष में ~~shares~~ holders Equity & shares पक्ष में ~~shares~~ holders में & से fund धराकर दिखाया Called up जाता है।

Balance sheet

Liabilities		
Equity & shares		
Shares holders & fund		
--- Equity share ---		
Called up		

less: calls in arrears.		

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

प्रश्न संख्या	आधार	अंशधारी	तत्त्वपत्र धारी
4.	कंपनी में अधिकार	अंशों के स्वामी को अंशधारी कहते हैं। ये कंपनी के स्वामी होते हैं।	ये तत्त्वपत्रों के स्वामी को तत्त्वपत्रधारक कहते हैं। ये कंपनी के तत्त्वपत्रधारक होते हैं।

5. साझेदारी संलक्ष के अभाव में प्रतिभा एवं सविता का लाभ-हानि अनुपात नहीं दिया गया है। अतः उनका अनुपात 1:1 होगा।

पुराना अनुपात = प्रतिभा : सविता

1 : 1

$$\begin{aligned}
 \text{कविता का हिस्सा} &= \frac{1}{4} \\
 \text{कुल लाभ} &= 1 \quad (\text{माना}) \\
 \text{शेष लाभ} &= 1 - \text{कविता का हिस्सा} \\
 &= 1 - \frac{1}{4} \\
 &= \frac{4-1}{4} = \frac{3}{4}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{प्रतिभा का नया हिस्सा} &= \frac{3}{4} \times \frac{1}{2} \Rightarrow \frac{3}{8}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{सविता का हिस्सा} &= \frac{3}{4} \times \frac{1}{2} \Rightarrow \frac{3}{8}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{कविता का हिस्सा} &= \frac{1}{4} \times \frac{2}{2} \Rightarrow \frac{2}{8}
 \end{aligned}$$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

$$\text{नया अनुपात} = 3:3:8$$

त्याग का अनुपात = ~~पुराना अनुपात~~ नया अनुपात

$$P \text{ का त्याग} = \frac{1}{2} - \frac{3}{8}$$

$$= \frac{4}{8} - \frac{3}{8} = \frac{1}{8}$$

$$B \text{ का त्याग} = \frac{1}{2} - \frac{3}{8}$$

$$= \frac{1}{8}$$

अतः त्याग का अनुपात $1:1$ होगा।

6. खाता फर्म में पहले से खूना हुआ है व वर्तमान मूल्य व पुस्तक मूल्य बराबर है, अतः खाता पुराने अनुपात में बांटा जायेगा।

Rs Capital	Dr	8000
B's Capital	Dr	12000
Cs Capital	Dr	16000
To Goodwill a/c		36000

(Being Goodwill a/c closed)



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

समायोजन प्रविष्टि

~~C's Capital a/c Dr. 16000
 To A's Capital a/c
 To B's Capital a/c~~

6. ख्याति खाता पुराने अनुपात में विद्यमान है। इसे बंद करेंगे।

A's Capital a/c Dr.	14400	
B's Capital a/c Dr.	21600	
To Goodwill a/c		36000
(Being Goodwill a/c closed.)		

BSER-16/2017

7. Partner Capital a/c Dr. 2500
 To Realisation a/c 2500
 (Being assets taken over by a partner)

8. Bank a/c Dr. 50
 To int. on call in a/c 50
 (Being int. received)

NOTE मोहित ने वकाया चार माह बाद चुकायी। अतः सारणी अ के अनुसार पर चार माह का 5% वार्षिक दर से व्याज चुकायेंगा।

$$3000 = 1000 \times 3 + \left(\frac{3000}{100} \times 5 \times 4 \right)$$

व्याज



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक	प्रश्न संख्या	परीक्षार्थी उत्तर
----------------------------	---------------	-------------------

9. Analytics table -

Particular	X		Y		Sum	
	Dr.	Cr.	Dr.	Cr.	Dr.	Cr.
int on Cap.	-	20,000	-	30,000	50,000	-
Loss Adjusted. (in ratio 1:1)	25,000	-	25,000	-	-	50,000
	25,000	20,000	25,000	30,000	50,000	50,000
	5,000			5,000		
	Dr.			Cr.		

दिए गए X's Capital अ/c Dr. 5000
 To Y's Capital अ/c 5000
 (Adjustment entry for forgot interest)

10. [WORKING NOTE]

$$\text{पुराना अनुपात} = P : Q$$

$$\text{नया अनुपात} = 2 : 1 = P : Q : R$$

$$\text{त्याग का अनुपात} = 1 : 1 : 1$$

$$P \text{ का त्याग} = \frac{\text{पुराना अनुपात}}{3} - \frac{\text{नया अनुपात}}{3} = \frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$$

$$Q \text{ का त्याग} = \frac{1}{3} - \frac{1}{3} = 0$$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

Journal Entries

Sl. No.	Particulars	Dr.	Cr.
i)	Cash a/c To P's Capital a/c To Goodwill a/c (Being R came with capital)	30,000	20,000 10,000
ii)	Goodwill a/c To P's Capital a/c (Goodwill taken by P in sacrifice Ratio.)	10,000	10,000

BSER/16/2017

11. पुराना अनुपात = A : B : C
1 : 1 : 1

चालू वर्ष का लाभ अनुपात = गत वर्ष का लाभ = 36000

स को मूल्य 30 जून को हुई है
अतः 6 माह का लाभ

$$36000 \times \frac{6}{12} = 18000$$

लाभ में स का हिस्सा

$$18000 \times \frac{1}{3} = 6000$$



परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंक

प्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

i) P&L suspense a/c Dr. 6000
To Cr Capital a/c 6000
(Being profit gave to C.)

12.

Memorandum Balance sheet

Creditors	50,000	Cash	10,000
Capital	150,000	Sundry Assets (B/F)	190,000
	200,000		200,000

BSEJ-16/1/2017

Realisation a/c

To Sundry Assets	190,000	By Creditors	50,000
To Cash (Paid to Creditors)	50,000	By Cash (Received against Assets)	130,000
	240,000	By (Loss.) Part Cap.	60,000
			240,000

विविध सम्पत्तियाँ
वास्तु पर

190,000
60,000

रु. की है
रु. की दानि होगी,



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

13. अंश का अनुपातिक बंटन:- जब कोई प्रतीष्ठित कंपनी उसके पास जारी अंश से अधिक के लिए आवेदन आ जाता है। ऐसी दशा में कंपनी अंश का अनुपातिक बंटन करती है अंश के अनुपातिक बंटन से अर्थात् आवेदनों व अंश के मध्य अनुपात से है। यह अनुपात कई तरीके से निकाला जा सकता है। आवेदित अंशों पर व आवेदित अंशों के संबंध से यह को अनुपात के आधार पर निर्धारित किया जाता है।

BSE-RJ-16/2017

14 Journal.

Particulars	Dr.	Cr.
Machinery a/c To Mohan a/c (Being Machinery Purchase)	Dr. 110,000	110,000
Mohan a/c To 10% Debenture a/c To Security Premium a/c (Being Deb. issued to vendor.)	Dr. 110,000	100,000 10,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

15. साझेदारी का अर्थ :- साझेदारी दो या दो से अधिक व्यक्तियों का संबंध है जिसमें साझेदार किसी व्यवसाय को चलाने के लिए अपनी प्रबंधकीय व कौशल कृतता का साथ मिलाने हैं।

साझेदारी की परिभाषा :- भारतीय कंपनी अधिनियम 1932 की धारा 5 के अनुसार साझेदारी दो या दो से अधिक व्यक्तियों का समूह है जिन्होंने किसी ऐसे कारोबार से लाभ को बांटने का निर्णय लिया है जिसे वे सब या उनमें से कोई एक चलाता हों।

साझेदारी में प्रत्येक व्यक्ति व्यक्तिगत रूप से साझेदार व संयुक्त रूप से फर्म कहलाते हैं।

साझेदारी की विशेषताएँ -
 i) दो या दो से अधिक व्यक्ति: साझेदारी में न्यूनतम दो व्यक्ति होने आवश्यक है जब दो व्यक्ति सम्झौता करते हैं तो ही यह साझेदार कहलायगी। साझेदारी में दो या दो से अधिक व्यक्ति होने आवश्यक है परंतु यहाँ अधिकतम व्यक्ति की सीमा है। बैंकिंग में अधिकतम 10 व्यक्ति व अन्य व्यवसाय में 20 व्यक्ति हो सकते हैं।

ii) व्यवसाय :- जब दो व्यक्ति मिलते हैं तो उन्हें कोई काम करना चाहिए व लाभ - हानि बांटनी

BSER-16/2017



परीक्षक द्वारा

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

चाहिए तभी यह साझेदारी कहलायेगी।
 अर्थात् लोगों को व्यवसाय करने के लिए मिलना
 व लाभ - हानि बंटाने पर ही साझेदारी होती है;
 दो व्यक्ति यदि धर्मार्थ या अन्य कार्य के लिए एक ही तो यह साझेदारी नहीं है;

16.	आधार	बकाया मांग	अग्रिम मांग
1.	अर्थ	जब कोई साझेदार किसी मांगी गई राशि का फर्म को भुगतान नहीं करता है तो यह बकाया मांग कहलाती है।	जब साझेदार मांग से पहले ही मांग राशि का भुगतान कर देता है तो उसे अग्रिम मांग कहा जाता है।
2.	व्याज	बकाया मांग पर फर्म अंशधारी से व्याज प्राप्त करती है।	अग्रिम मांग पर फर्म अंशधारी को व्याज का भुगतान करती है।
3.	व्याज की दर	बकाया मांग पर कंपनी सारणी 'अ' के अनुसार 5% वार्षिक दर से व्याज लेती है।	सारणी 'अ' के अनुसार अग्रिम मांग पर कंपनी 6% वार्षिक दर से व्याज देती है।
4.	दस्तावेज	बकाया मांग को चिट्ठी में मांगी गया राशि में से धरकर दिखाया जाता है।	अग्रिम मांग को Current Liabilities वार्षिक के Other Current Liabilities उपशीर्षक में दिखाया जाता है।

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

17. Profit & loss Adjustment a/c.

Dr.		Cr.	
Particulars	Amount	Particulars	Amount
To Z's Capital a/c	5000	By Profit & loss a/c	45000
To int. on cap a/c		(Net Profit)	
X 5000			
Y 4000			
Z 1000	10000		
To partners Capital			
X's Cap. 10,000			
Y's Cap. 10,000			
Z's Cap. 10,000	30,000		
	45000		45000

18. Partners Capital a/c

Dr.		Cr.	
Particulars	Amount	Particulars	Amount
To Bal b/d	20,000	By Realisation a/c	45000
To Realisation	18000	By Cash	
To Cash a/c	7000		
	45000		45000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

19. अधिकृत अंश पूंजी :- कंपनी के सीमानियमों में उल्लिखित पूंजी का अधिकृत पूंजी कहा जाता है। कोई भी कंपनी अधिकृत पूंजी से अधिक पूंजी निर्गमित नहीं कर सकती है। अधिकृत पूंजी का निर्धारण वर्तमान व आवेदन की आवश्यकता को ध्यान में रखते हुए किया जाता है। अधिकृत पूंजी के आधार पर ही कंपनी रजिस्ट्रार शुल्क व्यूलाता है।

निर्गमित अंश पूंजी :- निर्गमित पूंजी वह पूंजी कहलाती है जिसकी मांग कंपनी द्वारा की जाती है।

कंपनी द्वारा जनता में जितने अंश जारी किये जाते हैं वह निर्गमित अंश जारी किये जाते हैं। कंपनी द्वारा जनता में अंश निर्गमन के लिए जारी की गई पूंजी निर्गमित पूंजी कहलाती है। कंपनी निर्गमित पूंजी से ज्यादा अंश जारी नहीं कर सकती है। ज्यादा अंश जारी करने पर यथा अनुपात बंटन किया जाता है व कम आवेदन प्राप्त होने पर सभी को पूर्ण बंटन प्राप्त होने पर निर्गमित पूंजी अधिकृत पूंजी से ज्यादा नहीं हो सकती है।

ESSE-16/2017

12

12

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

20. Journal Entries

i)

S.No.	Particulars	Dr.	Cr.
i)	Bank a/c Dr. To 10% Debenture App. a/c (Being Deb. App. money received)	210,000	210,000
ii)	10% Deb. application a/c Dr. To 10% Debenture a/c To Securities Premium a/c (Being app. transferred to Deb. a/c)	210,000	200,000 10,000

ii)

S.No.	Particulars	Dr.	Cr.
i)	Bank a/c Dr. To 12% Deb. App. a/c (Being Deb. App. money received)	525,000	525,000
ii)	10% Deb. application a/c Dr. Premium on Red. of deb. a/c Dr. To 12% Deb. a/c To Securities Premium a/c To loss on issue of deb. a/c (Being app. money transferred to Deb. a/c)	525,000 50,000	500,000 25,000 50,000



परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंक

प्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

Q1. Journal Entries

ESSE-161/2017

Particulars	L.f.	Dr.	Cr.
i) A's Capital a/c Dr.		7500	
B's Capital a/c Dr.		5000	
C's Capital a/c Dr.		2500	
To Revaluation a/c			15000
(Being Re-loss Deb in Cap.)			
ii) A's Capital a/c Dr.		7000	
B's Capital a/c Dr.		4800	
To Goodwill a/c			12000
(Being Gid. a/c closed)			
iii) General Reserve a/c Dr.		24000	
To A's Cap. a/c			12000
To B's Cap. a/c			8000
To C's Cap. a/c			4000
(Being G.R. a/c closed)			
iv) A's Cap a/c Dr.		3000	
B's Cap a/c Dr.		2000	
C's Cap a/c Dr.		1000	
To P&L a/c			6000
(Being P&L a/c closed)			



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

परीक्षार्थी उत्तर

22

Revaluation a/c.

To Stock	3000	By P.B.D. a/c	2000
To Partners Capital		By Building a/c	10,000
A 5400			
B 3600	9000		
	12000		12000

Partners Capital a/c

Particulars	P	B	C	Particulars	P	B	C
				By Bal b/d	50,000	40,000	-
				By Cash	-	-	50,000
				By Goodwill	10,000	-	-
To Bal c/d	100,000	100,000	50,000	By Reval a/c	5400	3600	-
				By Cash a/c	34600	56400	-
	100,000	100,000	50,000		100,000	100,000	50,000

Balance Sheet.

Creditors	30,000	Cash	15,3000
Partners Cap.		Debt	25000
A 100,000		less 1000	24000
B 100,000		Stock	25000
C 50,000	250,000	Furniture	18000
		Building	60000
	280,000		280000

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

WORKING NOTE

$$\frac{\text{पुराना अनुपात}}{\text{नया अनुपात}} = \frac{3:2}{2:2:1}$$

$$A \text{ का ल्याज} = \frac{3}{5} - \frac{2}{5} = \frac{1}{5}$$

$$B \text{ का ल्याज} = \frac{2}{5} - \frac{2}{5} = 0$$

23. WORKING NOTE

App.	:	45000	x	40	=	180,000
Dilot		20,000	x	40		80,000
Extra Extra		5000	x	40	=	20,000
						80,000
Dilot		20,000	x	40	=	80,000

23. WORKING NOTE

App.		45000	x	40	=	180,000
(App.		45000	x	35	=	1575,000
Dre		45000	x	5	=	225,000

$$\text{Dilot (App)} = 20,000 \times 40 = 80,000$$

$$\text{(App. } = 20,000 \times 35 = 70,000)$$

$$\text{Dre. } = 20,000 \times 5 = 10,000$$

$$\text{Ret. } 5000 \times 40 = 20,000$$

$$\text{Extra } = 18,00,000 - 80,00,000, 20,00,000$$

$$= 8,00,000$$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक प्रश्न संख्या परीक्षार्थी उत्तर

i)	Bank a/c	Dr.	180,000	
	To Equity share Appal.			180,000
ii)	Equity share Appal a/c	Dr.	180,000	
	To Equity share Allot a/c			80,000
	To Bank a/c			20,000
	To Equity share Yst call a/c			80,000
iii)	Equity share Appal a/c	Dr.	180,000	
	To Equity share Cap a/c			80,000
	To Equity share Allot a/c			60,000
	To Equity share Yst call a/c			20,000
	To Bank.			20,000
iii)	Equity share Allot a/c	Dr.	60,000	
	To Equity share cap.			60,000
iv)	Equity share Yst call a/c	Dr.		
	To Equity share cap.			

W.No.
 Allot = 20,000 x 30 → 60,00,000
 Yst = 8
 Yst call = 105 - 40 - 30 = 35

600,000		700,000
200,000		200,000
<u>200,000</u>		<u>500,000</u>
400,000	x 400	200,000
<u>20,000</u>		<u>20,000</u>
	⇒ 8000	
	<u>392,000</u>	
		10000



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

i)	Bank a/c Dr. To Eq share Appal	1800,000	1800,000
ii)	Eq. share App a/c Dr. To Eq share Capal To Sec Prem a/c	800,000	700,000 100,000
iii)	Eq. share App a/c Dr. To Bank a/c To Eq share Allot a/c To Calls in Adv a/c	10,00,000	200,000 600,000 200,000
iv)	Eq share App a/c Dr. To Eq share Capal	600,000	600,000
v)	Eq share 1st call a/c Dr. To Eq share Capal	700,000	700,000
vi)	Eq. share Bank a/c Dr. Calls in Adv a/c Dr. To Eq share 1st call.	190,000 292,000 200,000	690,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

24. संचालन क्रियाएँ व्यापार के संचालन से संबंधित क्रियाएँ हैं। ये फर्म के आंतरिक कार्यों से संबंधित होती हैं। इनका लागत पर समाव पड़ता है। जबकि निवेश क्रियाएँ वे हैं जो संचालन से संबंधित नहीं होती हैं। ये फर्म की बाहरी क्रियाएँ हैं। ये लागत का समावित नहीं करते।

25. रोकड़ प्रवाह विवरण रोकड़ से संबंधित जानकारी देता है। यह विवरण एक लेखा अर्थात् के दौरान फर्म में आय व फर्म से गये रोकड़ की जानकारी देता है।

26. वित्तीय विवरणों के विश्लेषण के लाभ

- i) इनसे संस्था की संपूर्ण सूचना मिलती है व पता चलता है कि संस्था की स्थिति क्या है। संस्था लाभ की ओर जा रही है या हानि की ओर।
- ii) विश्लेषण के कारण मदी में संबंध स्थापित होता है जो सूचना को सरल बनाता है व आसानी से ग्रहण करने में सहायता प्रदान करता है।

27.

To Bal old			
To Cash	30,000	By Bal old	20,000
To Bal old	15,000	By P&L ac	25,000
	<u>45,000</u>		<u>45,000</u>

परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

30. Comparative P&L acc.

Particulars	2015	2016	वृद्धि/ह्रास	%
Net Sales	300,000	500,000	200,000	
less: Cost of Goods sold	180,000	350,000	270,000	
Gross Profit	120,000	150,000	30,000	25%
less: operating Exp.	60,000	60,000	—	—
Net Profit before Tax	114,000	144,000	30,000	
less: Tax	45,600	57,600	12,000	
	68,400	86,400	18,000	

BNER-161/2017

29. Cash flow from financing activities.

Issue Eq. Shares.	300,000
Red of Deb	(100,000)
Repayment of loan	(200,000)
Dividend paid on Eq share	(24,000)
Dividend paid on Pre sh.	(40,000)
Int. on Deb.	(16,000)
Int. on Bank loan	(54,000)
Net Cash outflow	(350,000)



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

$$28. i) \text{Debt-Equity Ratio} = \frac{\text{External Liabilities}}{\text{Internal Liabilities}}$$

$$\begin{aligned} \text{Int} &= \text{Equity} + \text{Pre Share} + \text{Res.} + \text{P.L.} \\ \text{Ext} &= \text{Pre Exp.} \end{aligned}$$

$$= 300,000 + 180,000 + 60,000$$

$$= 500,000 + 200,000 + 100,000 + 20,000$$

$$= 900,000$$

$$= 300,000 + 180,000 + 60,000$$

$$= 540,000$$

$$\text{Debt Equity Ratio} = \frac{540,000}{900,000} \Rightarrow 60 : 1$$

$$ii) \text{Debt to total Assets Ratio} \Rightarrow \frac{\text{Total Outside Liabilities}}{\text{Total Assets}}$$

$$= \frac{540,000}{1460,000} \Rightarrow \frac{54}{146}$$

$$iii) \text{Proprietary Ratio} = \frac{900,000}{1460,000}$$

$$\Rightarrow \frac{90}{146}$$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

i) Current Ratio - $\frac{\text{Current Liab}}{\text{Current Assets}}$

$$= \frac{400,000}{240,000} = \frac{20}{12}$$

समाप्त

BSER-161/2017