

Roll No.

Total No. of Questions : 12]

142

[Total No. of Printed Pages : 20

SS

2117

ਸਲਾਨਾ ਪਰੀਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ
ACCOUNTANCY-II (Part-I) &
ACCOUNTANCY-II (Part-II)
(Commerce Group Only)
(Punjabi, Hindi and English Versions)

Time allowed : 3 hours

Maximum marks : 50

(Punjabi Version)

- ਨੋਟ : (i) ਆਪਣੀ ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਦੇ ਟਾਈਟਲ ਪੰਨੇ 'ਤੇ ਵਿਸ਼ਾ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ ਵਾਲੇ ਖਾਨੇ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਾ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ 142 ਜ਼ਰੂਰ ਦਰਜ ਕਰੋ ਜੀ ।
- (ii) ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਲੈਂਦੇ ਹੀ ਇਸ ਦੇ ਪੰਨੇ ਗਿਣ ਕੇ ਦੇਖ ਲਓ ਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਟਾਈਟਲ ਸਹਿਤ 30 ਪੰਨੇ ਹਨ ਅਤੇ ਠੀਕ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਹਨ ।
- (iii) ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਵਿੱਚ ਖਾਲੀ ਪੰਨਾ/ਪੰਨੇ ਛੱਡਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੱਲ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ/ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ।
- (iv) ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਭਾਗ ਹਨ ਅਰਥਾਤ ਭਾਗ-ਉ, ਭਾਗ-ਅ ਅਤੇ ਭਾਗ-ੲ । ਭਾਗ-ਉ ਸਭੀ ਵਿਦਿਆਰਥਿਆਂ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭਾਗ-ਅ ਅਤੇ ਭਾਗ-ੲ ਵਿੱਚੋਂ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਭਾਗ ਨੂੰ ਚੁਣ ਸਕਦੇ ਹਨ ।
- (v) ਸੰਖਿਆਤਮਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਲਈ ਸ਼ਬਦਾਂ, ਲਾਈਨਾਂ ਜਾਂ ਪੰਨਿਆਂ ਦੀ ਕੋਈ ਸੀਮਾ ਨਹੀਂ ਹੈ ।
- (vi) ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਸਾਧਾਰਣ ਗਣਨਾਯੰਤਰ ਵਰਤਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਹੈ ।

ਭਾਗ-ਉ

- (vii) ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 1 ਵਿੱਚ ਹਰੇਕ 1 ਅੰਕ ਦੇ 3 ਉਪ-ਭਾਗ ਹਨ । ਵਸਤੂਨਿਸ਼ਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਇੱਕ ਵਾਕ ਦੇ ਉੱਤਰ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ/ ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ/ਸਹੀ ਜਾਂ ਗਲਤ/ ਬਹੁਪੱਖੀ ਪਸੰਦ ਦੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 2 ਤੋਂ 5 ਹਰੇਕ ਦੇ 2 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ । ਸਿੱਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 5-10 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 6 ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਉਪ-ਭਾਗ ਹਨ । ਚਾਰ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ । ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ । ਸਿੱਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 15-20 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 7 ਅੰਦਰੂਨੀ ਚੋਣ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਵੇਗਾ । ਇਹ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ।

ਭਾਗ-ਅ ਅਤੇ ੲ

- (viii) ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 8 ਵਿੱਚ 1 ਅੰਕ ਦੇ 3 ਉਪ-ਭਾਗ ਹੋਣਗੇ । ਹਰੇਕ ਭਾਗ ਦਾ ਉੱਤਰ 1-15 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 9 ਅਤੇ 10 ਹਰੇਕ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ । ਸਿੱਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 5-10 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 11 ਵਿੱਚ 3 ਉਪ-ਭਾਗ ਹੋਣਗੇ । ਤਿੰਨ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ । ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ । ਸਿੱਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 15-20 ਲਾਈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. 12 ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੈ । ਇਹ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ । ਸਿੱਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ, ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਦੇ 3-4 ਪੰਨਿਆਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

(2)

ਭਾਗ-ੳ

1. (ੳ) ਖਾਸ ਦਾਨ ਕੀ ਹੈ ? 1
 (ਅ) ਖਾਲੀ ਸਥਾਨ ਭਰੋ : 1
 ਸਮਝੋਤੇ ਦੀ ਅਣਹੋਦ ਵਿੱਚ, ਸਾਂਝੇਦਾਰ ਦੁਆਰਾ ਦਿਤੇ ਗਏ ਕਰਜੇ ਤੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਿਆਜ ਦਿਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
 (ੲ) ਜੇ ਕਰ ਨਵੇ ਸਾਂਝੇਦਾਰ ਦੇ ਦਾਖਲੇ ਸਮੇ ਕੋਈ ਰਿਜ਼ਰਵ ਚਿਠੇ ਵਿੱਚ ਹੈ, ਤਾਂ ਇਹ ਪੁਰਾਣੇ ਸਾਂਝੇਦਾਰਾਂ ਨੂੰ ਕਰੈਡਿਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ
 (i) ਪੁਰਾਣੀ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ (ii) ਨਵੀ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ
 (iii) ਤਿਆਗ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ (iv) ਮੁਨਾਫਾ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ 1
2. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆ ਸੁਚਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਆਮਦਨ-ਖਰਚ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਕੁਲ ਖਰਚ ਦੀ ਰਕਮ ਲਿਖੋ :
 ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਦਾ ਸਟਾਕ 1.4.08 = 2800
 ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਲਈ ਲੈਣਦਾਰ 1.4.08 = 2400
 ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਦਾ ਸਟਾਕ 31.3.09 = 2150
 ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਲਈ ਦਿਤੀ ਰਕਮ = 22450
 ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਲਈ ਲੈਣਦਾਰ 31.3.09 = 2280 2
3. A ਨੇ ਵਪਾਰ ਵਿਚੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਆਹਰਣ ਕੀਤੇ ਆਹਰਣ ਦੇ ਉਪਰ 5% ਸਲਾਨਾ ਦਰ ਨਾਲ ਵਿਆਜ ਕਢੇ
 1 ਮਈ 2015 = 1200
 1 ਜੁਲਾਈ 2015 = 1500
 1 ਸਤੰਬਰ 2015 = 1400
 1 ਦਸੰਬਰ 2015 = 1600
 1 ਫਰਵਰੀ 2016 = 1200
 ਜਦੋਂ ਕਿਤਾਬਾਂ 31 ਮਾਰਚ 2016 ਨੂੰ ਬੰਦ ਕੀਤੀਆ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ । 2
4. ਤਿਆਗ ਅਨੁਪਾਤ ਅਤੇ ਮੁਨਾਫਾ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ ? 2
5. ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਸਮਾਪਨ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਢੰਗ ਲਿਖੋ । 2
6. (ੳ) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਿਟੀਜ਼ਨ ਕਲਬ ਦੇ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਤੇ ਭੁਗਤਾਨ ਖਾਤੇ ਤੋਂ ਆਮਦਨ ਤੇ ਖਰਚ ਖਾਤਾ 31 ਦਿਸੰਬਰ 2013 ਨੂੰ ਬਣਾਓ ।

ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ	ਰਕਮ	ਭੁਗਤਾਨ	ਰਕਮ
ਰੋਕੜ : ਸ਼ੁਰੂ	4,500	ਤਨਖਾਹ	4,950
ਬੈਂਕ : ਸ਼ੁਰੂ	12,600	ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ	195
ਚੰਦਾ	15,400	ਰਿਪੋਅਰ ਖਰਚੇ	750
ਦਾਨ	7,200	ਬਿਲਿਅਰਡ ਟੇਬਲ	7,500
ਵਿਨਿਯੋਗ ਤੇ ਵਿਆਜ	180	ਵਿਨਿਯੋਗ ਖਰੀਦੇ	6,500
ਦਾਖਲਾ ਫੀਸ	1,800	ਫੁਟਕਲ ਖਰਚੇ	600
ਬੈਂਕ ਵਿਆਜ	630	ਫਰਨੀਚਰ ਖਰੀਦੇਆ	2,300
ਪੁਰਾਣੇ ਅਖਬਾਰ ਵੇਚੇ	120	ਬੀਮਾ ਕਿਸ਼ਤ	700
		ਰੋਕੜ : ਅੰਤ	400
		ਬੈਂਕ : ਅੰਤ	18,535
	42,430		42,430

(3)

- (i) ਸਾਲ 2013 ਵਿੱਚ ਚੰਦੇ ਦਾ ਬਕਾਇਆ 1,350 ₹ ਅਤੇ ਸਾਲ 2014 ਲਈ ਪੇਸ਼ਗੀ ਚੰਦਾ 1,150 ₹ ਹੈ ।
- (ii) ਬੀਮਾ ਪ੍ਰੀਮਿਅਮ 250 ₹ ਪੇਸ਼ਗੀ ਅਦਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ।
- (iii) ਫੁਟਕਲ ਖਰਚੇਆਂ ਦਾ ਬਕਾਇਆ 350 ₹ ਹੈ ।
- (iv) ਦਾਨ ਦਾ 50% ਪੂੰਜੀਗਤ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ ।
- (v) ਦਾਖਲਾ ਫੀਸ ਪੂੰਜੀਗਤ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਵਜੋਂ ਜਾਣੀ ਜਾਵੇ । 4
- (ਅ) ਸਾਂਝੇਦਾਰਾਂ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਅਧਿਕਾਰ ਹਨ ? 4
- (ੲ) ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਫਰਮ ਦੇ ਸਮਾਪਨ ਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਦਾ ਲੇਖਾ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ
- (i) ਵਿਨਿਯੋਗ ਬਦਲਣਾਂ ਫੰਡ
- (ii) ਸ਼ਕੀ ਕਰਜ਼ੇਆਂ ਲਈ ਪ੍ਰਾਵਧਾਨ
- (iii) ਕਰਮਚਾਰੀ ਹਾਨੀਪੂਰਤੀ ਫੰਡ
- (iv) ਸਾਂਝੇਦਾਰ ਦੁਆਰਾ ਸੰਪਤੀ ਦਾ ਲੈਣਾ 4
- (ਸ) ਏ ਅਤੇ ਬੀ ਲਾਭ-ਹਾਨੀ 2:1 ਵਿੱਚ ਵੰਡਦੇ ਹਨ । ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਅੰਤਿਮ ਚਿਠਾ 31.3.2007 ਨੂੰ ਹੇਠਾਂ ਦਿਤਾ ਗਿਆ

ਏ ਅਤੇ ਬੀ ਦਾ ਚਿਠਾ 31 ਮਾਰਚ, 2007 ਨੂੰ

ਦੇਣਦਾਰੀਆਂ	ਰਕਮ	ਸੰਪਤੀਆਂ	ਰਕਮ
ਦੇਣਯੋਗ ਬਿਲ	8,000	ਰੋਕੜ	550
ਲੈਣਦਾਰ	40,450	ਬੈਂਕ	5,500
ਪੂੰਜੀ :		ਦੇਣਦਾਰ	6,600
ਏ	35,000	ਸਟਾਕ	12,000
ਬੀ	<u>30,000</u>	ਪਲਾਂਟ	3,800
		ਮਸ਼ੀਨਰੀ	18,000
		ਬਿਲਡਿੰਗ	67,000
	1,13,450		1,13,450

- (i) 1 ਅਪ੍ਰੈਲ 2007 ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ ਕਿ ਸੀ ਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਤੇ ਦਾਖਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ।
- (ii) ਸੀ ਨੂੰ ਭਵਿੱਖ ਲਾਭ ਵਿਚੋਂ $\frac{1}{5}$ ਹਿੱਸਾ ਦਿਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਉਹ 20,000 ਰੁਪਏ ਪੂੰਜੀ ਵਜੋਂ ਅਤੇ 5000 ਰੁਪਏ ਸਾਖ ਵਜੋਂ ਲੈ ਕੇ ਆਵੇਗਾ ।
- (iii) ਸਟਾਕ, ਪਲਾਂਟ ਤੇ ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਤੇ 10% ਘਸਾਈ ਲਗੇਗੀ ।
- (iv) ਦੇਣਦਾਰਾਂ ਤੇ 5% ਸ਼ਕੀ ਕਰਜ਼ੇਆਂ ਲਈ ਰਿਜ਼ਰਵ ਹੋਵੇਗਾ ।
- (v) ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਕੀਮਤ 20% ਵਧਾਈ ਜਾਵੇਗੀ ।
- (vi) ਪੁਰਾਣੇ ਸਾਂਝੇਦਾਰਾਂ ਨੇ ਸੀ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸਾਖ ਦੀ ਰਕਮ ਵਪਾਰ ਵਿੱਚ ਹੀ ਰਖਣ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ ।
- ਪੁਨਰ-ਮੁਲਾਂਕਣ ਤੇ ਪੂੰਜੀ ਖਾਤੇ ਬਣਾਓ । 4

(4)

7. ਪੰਕਜ ਤੇ ਪ੍ਰਦੀਪ ਨੇ 1 ਅਪ੍ਰੈਲ 2006 ਨੂੰ ਵਪਾਰ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ। ਦੋਨਾਂ ਨੇ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 80,000 ਰੁਪਏ ਅਤੇ 60,000 ਰੁਪਏ ਪੂੰਜੀ ਵਜੋਂ ਪਾਏ।

ਸਮਝੌਤੇ ਦੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹਨ।

- ਪੂੰਜੀ ਤੇ ਆਹਰਣ ਤੇ ਵਿਆਜ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 10% ਅਤੇ 6% ਹੋਵੇਗਾ।
- ਪੰਕਜ ਤੇ ਪ੍ਰਦੀਪ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 4,000 ਰੁਪਏ ਅਤੇ 5,000 ਰੁਪਏ ਮਹੀਨਾ ਤਨਖਾਹ ਦਿਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।
- ਲਾਭ-ਹਾਨੀ ਬਰਾਬਰ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਹੋਵੇਗਾ।

31 ਮਾਰਚ 2007 ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਸਾਲ ਨੂੰ ਉਪਰੋਕਤ ਸਮਾਯੋਜਨਾਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ 1,75,000 ਰੁਪਏ ਲਾਭ ਦੀ ਰਾਸ਼ੀ ਸੀ। ਪੰਕਜ ਤੇ ਪ੍ਰਦੀਪ ਦੀ ਆਹਰਣ ਦੀ ਰਕਮ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 18,000 ਰੁਪਏ ਅਤੇ 12,000 ਰੁਪਏ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਉੱਪਰ ਵਿਆਜ ਦੀ ਰਕਮ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 900 ਰੁਪਏ ਅਤੇ 750 ਰੁਪਏ ਹੈ। ਲਾਭ-ਹਾਨੀ ਸਮਾਯੋਜਨ ਖਾਤਾ ਤੇ ਪੂੰਜੀ ਖਾਤੇ ਬਣਾਓ।

ਜਾਂ

ਐਕਸ, ਵਾਈ, ਜੈਡ ਫਰਮ ਦਾ ਅੰਤਿਮ ਚਿਠਾ 31.12.2006 ਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ। ਅਤੇ ਉਹ ਲਾਭ-ਹਾਨੀ 2:3:1 ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਵੰਡਦੇ ਹਨ।

ਅੰਤਿਮ ਚਿਠਾ 31.12.2006

ਦੇਣਦਾਰੀਆਂ	ਰਕਮ	ਸੰਪਤੀਆਂ	ਰਕਮ
ਲੈਣਦਾਰ	58,000	ਬੈਂਕ	2,300
ਪੂੰਜੀ :		ਦੇਣਦਾਰ 8,000	
ਐਕਸ	20,000	-ਰਿਜ਼ਰਵ 300	7,700
ਵਾਈ	30,000	ਸਟਾਕ	18,000
ਜੈਡ	20,000	ਪਲਾਂਟ ਤੇ ਮਸ਼ੀਨਰੀ	25,000
		ਜ਼ਮੀਨ ਤੇ ਬਿਲਡਿੰਗ	75,000
	1,28,000		1,28,000

ਵਾਈ ਰਿਟਾਇਰ ਹੋ ਗਿਆ ਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸਮਾਯੋਜਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਵਾਈ ਦੀ ਬਾਕੀ ਬਚੀ ਰਕਮ ਉਸਦੇ ਕਰਜ਼ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਕੀਤੀ ਗਈ।

- ਸਟਾਕ ਦੀ ਕੀਮਤ ਵਿੱਚ 10% ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਆਈ।
- ਦੇਣਦਾਰਾਂ ਤੇ ਵਪਾਰ ਕੇ ਰਿਜ਼ਰਵ 10% ਕਰ ਦਿਤਾ ਗਿਆ।
- ਜ਼ਮੀਨ ਤੇ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਕੀਮਤ 20% ਵਧਾਈ ਗਈ।
- ਕਾਨੂੰਨੀ ਖਰਚੇਆਂ ਲਈ ਬਕਾਇਆ 850 ₹ ਸੀ।
- ਪੂਰੀ ਫਰਮ ਦੀ ਸਾਖ 12,000 ₹ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਅਤੇ ਵਾਈ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਐਕਸ ਅਤੇ ਜੈਡ ਵਿੱਚ ਸਮਾਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
- ਐਕਸ ਤੇ ਜੈਡ ਨੇ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਲਾਭ ਬਰਾਬਰ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਵੰਡਣ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ।
- ਨਵੀਂ ਫਰਮ ਦੀ ਕੁਲ ਪੂੰਜੀ ਐਕਸ ਤੇ ਜੈਡ ਵਿਚਕਾਰ 50,000 ਰੁਪਏ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਹੋਈ, ਇਸ ਉਦੇਸ਼ ਲਈ ਅਸਲੀ ਨਕਦ ਦਿਤਾ ਜਾ ਲਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।

ਪੁਨਰ-ਮੁਲਾਂਕਣ ਖਾਤਾ, ਪੂੰਜੀ ਖਾਤੇ ਤੇ ਅੰਤਿਮ ਚਿਠਾ ਬਣਾਓ।

(5)

ਭਾਗ-ਅ ਅਤੇ ਭਾਗ-ੲ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਭਾਗ ਕਰੋ ।

ਭਾਗ-ਅ

8. (ੳ) ਅਦਾ ਕੀਤੀ ਹੋਈ ਪੂੰਜੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ? 1
 (ਅ) ਕੁਲ ਲੰਬੇ ਸਮੇ ਦੇ ਫੰਡ ਅਤੇ ਲੰਬੇ ਸਮੇ ਦੇ ਕਰਜੇ ਦੀ ਸੰਤੁਸ਼ਟੀ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਹੈ ।
 (i) 4:1 (ii) 3:1 (iii) 2:1 (iv) 1:1 1
 (ੲ) ਠੀਕ ਜਾ ਗਲਤ ਲਿਖੋ
 "ਨਕਦ ਪ੍ਰਵਾਹ ਵਿਵਰਨ, ਇੱਕ ਅਰਜਿਤ ਆਧਾਰ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਲੇਖਾ ਹੈ ।" 1
9. ਵਿਮੋਚਨ ਕਰਨਯੋਗ ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਅਤੇ ਗੈਰ-ਵਿਮੋਚਨ ਕਰਨਯੋਗ ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਕੀ ਹਨ ? 2
10. ਚਿਰਾਗ ਲਿਮਟਿਡ ਦੇ ਤਲਪਟ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਮਦਾਂ ਦਿਖਾਈ ਗਈਆਂ ਹਨ । ਕੰਪਨੀ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਅੰਤਿਮ ਚਿੱਠਾ ਬਣਾਓ ।

ਵਿਵਰਣ	ਡੈਬਿਟ	ਕਰੈਡਿਟ
ਐਸ਼ ਪੂੰਜੀ		
26,000 ਪੂਰਨ ਦਿਤੇ ਹੋਈ ਐਸ਼ 10 ਰੁਪਏ		
ਪ੍ਰਤੀ ਐਸ਼	-	2,60,000
ਜਾਨਵਰ ਸਟਾਕ	1,80,000	-
ਗਿਰਵੀ	-	65,000
ਦੇਣਦਾਰ	50,000	-
ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਦੇ ਖਰਚੇ	95,000	
	3,25,000	3,25,000

2

11. (ੳ) ਅਨਾਮਿਕਾ ਲਿਮਟਿਡ ਨੇ 10 ਰੁਪਏ ਵਾਲੇ ਐਸ਼ਾਂ ਲਈ 80,000 ਐਸ਼ਾਂ ਲਈ ਪੂਰਥਨਾ ਪੱਤਰ ਮੰਗੇ ਅਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਰਾਸ਼ੀ ਦਿਤੀ ਜਾਣੀ ਸੀ
 ਬੇਨਤੀ ਪੱਤਰ ਤੇ = 4 ਰੁਪਏ
 ਅਲਾਟਮੈਂਟ ਤੇ = 3 ਰੁਪਏ
 ਪਹਿਲੀ ਤੇ ਅੰਤਿਮ ਮੰਗ = 3 ਰੁਪਏ ।
 ਸਾਰੇ ਐਸ਼ਾਂ ਲਈ ਬੇਨਤੀ ਪੱਤਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਏ ਤੇ ਅਲਾਟਮੈਂਟ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ । ਇਕ ਐਸ਼ਧਾਰੀ ਜਿਸ ਕੋਲ 4,000 ਐਸ਼ ਸਨ ਉਸ ਨੇ ਅਲਾਟਮੈਂਟ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤੀ । ਪ੍ਰੰਤੂ ਬਾਦ ਵਿੱਚ ਇਹ ਰਕਮ ਪਹਿਲੀ ਤੇ ਅੰਤਿਮ ਮੰਗ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਦੇ ਦਿੱਤੀ । ਇੱਕ ਹੋਰ ਐਸ਼ਧਾਰੀ ਜਿਸਨੂੰ 5,000 ਐਸ਼ ਅਲਾਟ ਹੋਏ ਸਨ ; ਉਸਨੇ ਅਲਾਟਮੈਂਟ ਦੇ ਸਮੇਂ ਹੀ ਪਹਿਲੀ ਤੇ ਅੰਤਿਮ ਮੰਗ ਦੀ ਰਾਸ਼ੀ ਦੇ ਦਿੱਤੀ । ਡਾਇਰੈਕਟਰਾਂ ਨੇ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ ਕਿ ਸਾਰਣੀ F ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਬਕਾਇਆ ਮੰਗ ਰਾਸ਼ੀ ਅਤੇ ਐਡਵਾਂਸ ਮੰਗ ਰਾਸ਼ੀ ਉਪਰ ਵਿਆਜ ਲਿਆ ਜਾ ਦਿਤਾ ਜਾਵੇਗਾ । ਅਲਾਟਮੈਂਟ ਤੇ ਪਹਿਲੀ ਮੰਗ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ 3 ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਅੰਤਰ ਸੀ । ਜਰਨਲ ਐਂਟਰੀਆਂ ਕਰੋ ।

4

142-SS

[Turn over

(6)

- (ਅ) ਪੋਰਸ਼ੀਆ ਲਿਮਟਿਡ ਦਾ 31 ਦਸੰਬਰ 2006 ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਸਾਲ ਦਾ ਲਾਭ-ਹਾਨੀ ਖਾਤਾ ਹੇਠਾਂ ਦਿਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ।

ਵਪਾਰਿਕ ਤੇ ਲਾਭ-ਹਾਨੀ ਖਾਤਾ 31-12-2006

ਸ਼ੁਰੂ ਦਾ ਸਟਾਕ	2,50,000	ਵਿਕਰੀ	7,50,000
ਖਰੀਦ	5,00,000	ਐਤਿਮ ਸਟਾਕ	1,80,000
ਮਜਦੂਰੀ	50,000		
ਕੁਲ ਲਾਭ	1,30,000		
	9,30,000		9,30,000
ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨਿਕ ਖਰਚੇ	20,000	ਕੁਲ ਲਾਭ	1,30,000
ਵੇਚ ਤੇ ਵਿਤਰਨ ਖਰਚੇ	80,000	ਵਿਨਿਯੋਗ ਤੇ ਵਿਆਜ	18,000
ਗੈਰ ਕ੍ਰਿਆਤਮਕ ਖਰਚੇ	20,000	ਵਿਨਿਯੋਗ ਵੇਚਣ ਤੇ ਲਾਭ	14,000
ਸ਼ੁੱਧ ਲਾਭ	42,000		
	1,62,000		1,62,000

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਗਣਨਾ ਕਰੋ ।

- ਕੁਲ ਲਾਭ ਅਨੁਪਾਤ
 - ਸ਼ੁੱਧ ਲਾਭ ਅਨੁਪਾਤ
 - ਕ੍ਰਿਆਤਮਕ ਅਨੁਪਾਤ
 - ਕ੍ਰਿਆਤਮਕ ਲਾਭ ਅਨੁਪਾਤ ।
- (ੳ) ਨਕਦ ਪ੍ਰਵਾਹ ਵਿਵਰਨ ਕੀ ਹੈ ? ਇਸ ਦੀਆਂ ਕੀ ਸੀਮਾਵਾਂ ਹਨ ?
12. ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਕੀ ਹੈ ? ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਦੀਆਂ ਮੰਗ ਦੇ ਬਕਾਏ ਅਤੇ ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਉਪਰ ਪੇਸ਼ਗੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ ।

ਜਾਂ

ਅਨੀਤਾ ਲਿਮਟਿਡ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਚਿਠੇ ਤੋਂ ਰੋਕੜ ਪ੍ਰਵਾਹ ਵਿਵਰਨ ਤਿਆਰ ਕਰੋ :

ਦੇਣਦਾਰੀਆਂ	2008	2009	ਸੰਪਤੀਆਂ	2008	2009
ਸਧਾਰਨ ਐਸ਼ ਪੂੰਜੀ	1,50,000	2,00,000	ਨਕਦੀ	30,000	40,000
ਵਾਪਸੀ ਪੂਰਵ ਅਧਿਕਾਰ ਪੂੰਜੀ	90,000	45,000	ਬੈਂਕ	15,000	32,500
10% ਰਿਣ ਪੱਤਰ	50,000	1,15,000	ਸਟਾਕ	45,000	60,000
ਲਾਭ-ਹਾਨੀ	40,000	55,000	ਦੇਣਦਾਰ	60,000	1,35,000
ਲੈਣਦਾਰ	10,000	20,000	ਪਲਾਂਟ ਮਸ਼ੀਨਰੀ	1,50,000	1,35,000
			ਸਾਖ	40,000	32,500
	3,40,000	4,35,000		3,40,000	4,35,000

- ਮਸ਼ੀਨਰੀ ਜਿਸ ਦਾ ਪੁਸਤਕ ਮੁੱਲ 42,500 ਰੁਪਏ ਸੀ ਉਸਨੂੰ 32,500 ਰੁਪਏ ਵਿੱਚ ਵੇਚਿਆ ।
- ਸਾਲ ਦੇ ਦੌਰਾਨ 25,000 ਰੁਪਏ ਲਾਭਾਂਸ਼ ਦਿਤਾ ਗਿਆ ।
- ਸਾਲ ਦੇ ਦੌਰਾਨ 12,500 ਰੁਪਏ ਘਿਸਾਵਟ ਲਗਾਈ ਗਈ ।
- 31 ਮਾਰਚ 2009 ਨੂੰ ਨਵੇਂ ਐਸ਼ ਅਤੇ ਰਿਣ ਪੱਤਰ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਗਏ ।

(7)

ਭਾਗ-ੳ

8. (i) CAS ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ ? 1
(ii) DBMS ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਦਾ ਇੱਕ ਤੱਤ ਲਿਖੋ । 1
(iii) Ctrl + X ਸਪਰੈਡਸ਼ੀਟ ਵਿੱਚ ਕਦੋਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ? 1
9. ਕੰਪਿਊਟਰੀਕ੍ਰਿਤ ਲੇਖਾ ਵਿਧੀ ਦੀ ਕੋਈ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਲਿਖੋ । 2
10. DBMS ਵਿੱਚ ਫਾਰਮਜ਼ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ? 2
11. (i) ਕੰਪਿਊਟਰੀਕ੍ਰਿਤ ਲੇਖਾ ਵਿਧੀ ਦਾ ਢਾਂਚਾ ਕੀ ਹੈ ? 4
(ii) M.S. Access ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਖਾਨਿਆਂ ਨਾਲ ਇੱਕ ਡਿਜਾਇਨ ਟੇਬਲ ਬਣਾਓ : 4
ਲੜੀ ਨੰ. ਨਾਂ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂ ਜਮਾਤ ਅਕਾਊਂਟੈਂਸੀ ਵਿੱਚ ਐਕ ਅਰਥਸ਼ਾਸਤਰ ਵਿੱਚ ਐਕ
(iii) ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਐਂਟਰੀਆਂ ਨੂੰ ਛੋਟੀ ਰੋਕੜ ਰਜਿਸਟਰ ਵਿੱਚ DBMS ਦੇ ਅੰਤਰਗਤ ਲਿਖੋ
2015 ਜਨਵਰੀ 1 ਮੁੱਖ ਰੋਕੜੀਏ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਰਕਮ = 2000
2 ਡਾਕ ਟਿਕਟ ਦੇ ਖਰਚੇ = 180
3 ਕਿਰਾਇਆ ਦਿਤਾ = 150
4 ਸਟੇਸ਼ਨਰੀ ਖਰੀਦੀ = 40
5 ਰਿਕਸ਼ਾ ਕਿਰਾਇਆ ਦਿਤਾ = 100
6 ਰਿਫਰੈਸ਼ਮੈਂਟ ਦੇ ਖਰਚੇ = 450
7 ਟੈਕਸੀ ਕਿਰਾਇਆ ਦਿਤਾ = 100 4
12. DBMS ਵਿੱਚ ਰਿਪੋਰਟ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ? ਇਹ ਕਿਵੇਂ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ? 6

ਜਾਂ

ਦਿਤੇ ਗਏ ਤਲਪਟ ਤੋਂ ਕੰਪਿਊਟਰੀਕ੍ਰਿਤ ਲੇਖਾਕਾਰੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ 31 ਮਾਰਚ 2016 ਨੂੰ ਅੰਤਿਮ ਖਾਤੇ ਦਿਖਾਓ 6

Debit	Amount	Credit	Amount
Plant & Machinery	24,000	Sales	80,000
Freehold Premises	12,000	Sundry Creditors	10,000
Wages	4,500	Bills Payable	16,000
Purchases	70,000	Bank Overhead	5,000
Cash in Hand	4,000	Loan on Mortgage	7,000
Salary	800	Capital	36,400
Carriage	700		
Rent	500		
Insurance	1,200		
Drawings	1,800		
Sundry Debtor	18,000		
Motive Power	1,500		
Int. on Loan	2,000		
Carriage Outward	1,400		
Bills Receivable	12,000		
Total	1,54,400		1,54,400

ਅੰਤਿਮ ਸਟਾਕ = 18,000 ਰੁਪਏ ਸੀ ।

6