

1.நிரப்புக:**பகுதி-அ30x1=30**

- 1.பொறுப்புக்கள்.
- 2.வாராக்கடன்
- 3.ரூ.30000
- 4.ரூ.100000
- 5.லாபம்
- 6.இறுதிமதிப்பு (அ) எறிமதிப்பு
- 7.நட்டம்
- 8.மொத்த லாபம்
- 9.ரூ.60000
- 10.நிதி திட்டமிடுதலுக்கு
- 11.உயர்லாபம்
- 12.சொத்துகள்
- 13.தியாக விகிதம்
- 14.10
- 15.ரூ.800000

2.சரியான விடை:

- 16.(அ)சொத்து
- 17.(இ)1200
- 18.(இ)நிலையறிக்கை
- 19.(ஆ)ரூ.95000
- 20.(இ)நிலைச் சொத்துகணக்கு
- 21.(அ)ரூ.291600
- 22.(ஆ)நடப்புபொறுப்புகள் - வங்கிமேல்வரைபற்று
- 23.(இ)மடங்கு
- 24.(இ)திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கப் பெறுதல்கள் (ம) செலுத்துதல்கள்
- 25.(ஆ)ஒப்புக்கொண்ட
- 26.(அ)நடப்புக்கணக்கில்
- 27.(இ)கூட்டாளி சேர்க்கப்படுகையில்
- 28.(அ)புதியவிகிதம் கழிக்க பழைய விகிதம்
- 29.(இ)முன்றாகும்

30.(ஆ)ரூ.4000 பகுதி-ஆ**ஏதேனும் பத்து வினாக்களுக்குவிடையளி:10x5=50**

31.முன்கூட்டி பெற்ற வருமானம்:குறிப்பிட்ட கணக்காண்டில் பெற்ற வருமானம் எதிர் காலத்தில் செய்யப்பட வேண்டிய பணி சார்ந்ததாக இருப்பின் அது முன்கூட்டி பெற்ற வருமானம் எனப்படும்.இலாப நட்ட கணக்கின் வரவு பக்கத்திலும் இருப்பு நிலைக்குறிப்பின் பொறுப்புகள் பக்கம் தோன்றும்.

32.ஒற்றைபதிவு முறை வரைவிலக்கணம் :

கோலார்- ஒற்றை பதிவு முறை என்பது ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளின் பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும்.இது குழ்நிலைக்கேற்றவாறு மாறக்கூடிய எப்பொழுதும் முழுமை பெறாத இரட்டைபதிவு முறையாகும்.

33.தேய்மானம் கணக்கீட்டும் முறைகள் 5

:1.நேர்கோட்டு முறை அல்லது நிலைத்தவணை முறை அல்லது உண்மை அடக்கவிலையில் குறிப்பிட்ட சதவீதமுறை2.குறைந்த செல் மதிப்பு முறை அல்லது குறைந்த செல் இருப்பு முறை3.ஆண்டுத்தொகை முறை அல்லது ஈட்டுநிதி முறை 4.தேய்மான நிதிமுறை 5.காப்பீட்டுமுறை6.மறுமதிப்பீடுமுறை

34.நிதி நிலைபகுப்பாய்வின் முக்கியத்துவம்

1.வணிக நிறுவனத்தின் ஈட்டும் திறன் அல்லது

லாபத்தன்மையை கணித்தல் 2.வணிக நிறுவனத்தின் குறுங்கால மற்றும் நீண்ட காலவகையுடைமையை ஆய்வு செய்தல்.3.பல்வேறு அமைப்புகளுக்கு இடையேயான ஒப்ப நோக்கு ஆய்வினை மேற்கொள்ள உதவுதல்4.திட்டப்பட்டியல் தயாரிக்க உதவுதல் ஆகியவற்றால் நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வு முக்கியத்துவம் பெறுகிறது.

35.ரொக்க செலுத்துதல் 5 உதாரணம் :(1)ரொக்க கொள்முதல்(2)சரக்களித்தோருக்கு செலுத்தக்கூடிய தொகை(3)கூலி அலுவலக செலவுகள் விற்பனை செலவுகள் போன்ற வணிக செலவுகள் (4)செலுத்த வேண்டிய வட்டி வருமான வரி பங்காதாயம் போன்றவை (5)சொத்துக்களை வாங்குதல்

36.நற்பெயர் என்றால் என்ன:நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வாடிக்கையாளருக்கு செய்துள்ள சிறந்த சேவை மற்றும் பொருட்களின் தரத்தினை அடிப்படையாக கொண்டு ஈட்டியுள்ள மதிப்பின் அளவிடு ஆகும்.இது தொழில் நிறுவனத்திற்கு சாதகமான அம்சங்களில் மதிப்பீடு ஆகும்.நற்பெயர் ஒருபுலனாகசொத்து.ஆனால்கற்பனைசொத்து அல்ல.

37.அழைப்பு முன்பணம்:ஒரு விண்ணப்பதாரர் நிறுவனம் அழைத்த தொகையை விட அதிகமாக செலுத்தினால் மிகையாக செலுத்தப்பட்ட தொகை அழைப்பு முன்பணம் எனப்படும்.

வங்கி க/கு ப

அழைப்பு முன்பண க/கு

(முன்பணமாக பெற்றதற்கான பதிவு)

38.சரிகட்டு பதிவு மற்றும் மாற்று பதிவு:

முதல் க/கு ப

2000

எடுப்பு மீது வட்டி க/கு

2000

(எடுப்பு மீது வட்டி குறித்து)

எடுப்பு மீது வட்டி க/கு ப

2000

இலாப நட்ட க/கு

2000

(மாற்று பதிவு குறித்து)

39.இலாபம் / நட்டம் கண்டறிக:

இறுதி முதல்

75000

எடுப்பு

5000

80000

கூடுதல் முதல்

17500

62500

தொடக்க முதல்

70000

நட்டம்

7500

40.தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு பயனளிப்புக்காலம்

= 150000 - 30000

10

தேய்மானத் தொகை = ரூ12000

தேய்மான விகிதம் = தேய்மானத் தொகை X 100

சொத்தின் அடக்க விலை

= 12000 X 100 = 8%

150000

41.முதல் விற்பனை விகிதம் காண்க :

முதல் விற்பனை விகிதம் = _____விற்பனை

பயன் படுத்தப்பட்ட முதல்

விற்பனை = விற்பனை - விற்பனைத் திருப்பம்

= 620000 - 20000 = 600000

பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் = சாதாரணங்குமுதல் + கடன்கள் + காப்புகள்
 = 100000 + 50000 + 50000 = 200000

முதல் விற்பனை விகிதம் = 600000 = 3மடங்கு.
 200000

42. எடுப்பு மீதான வட்டி கணக்கீடுக:

கமலா எடுப்பு மீது வட்டி = மொத்த எடுப்புகள் X வட்டி வீதம் X காலம்
 = 21600 X $\frac{5}{100}$ X 6
 = ரூ540

விமலா எடுப்பு மீது வட்டி = மொத்த எடுப்புகள் X வட்டி வீதம் X காலம்
 = 21600 X $\frac{5}{100}$ X 1
 = ரூ540

43. பழைய லாப பகிர்வு விகிதம் = 3 : 2
 பழைய பங்கு = 3 : 2
 5 5

தியாகம் = $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2}$: $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2}$
 = $\frac{1}{6}$: $\frac{1}{6}$

புதிய பங்கு = $\frac{3}{5} - \frac{1}{6}$: $\frac{2}{5} - \frac{1}{6}$: $\frac{1}{6}$
 = $\frac{18}{30} - \frac{5}{30}$: $\frac{12}{30} - \frac{5}{30}$: $\frac{10}{30}$

= 13 : 7 : 10

புதிய லாப பகிர்வு விகிதம் = 13 : 7 : 10

44. ஒதுப்பிழப்புக்கான பதிவு தருக :

(1000x=100) பங்கு முதல் க/கு ப 100000
 (1000x=95) ப. ஒதுப்பிழப்பு க/கு 95000
 (1000x=2) ப. முதல் அழைப்பு க/கு 2000
 (1000x=3) ப. இறுதி அழைப்பு க/கு 3000

(பங்கு ஒதுப்பிழப்பு குறித்து)

45. (அ) சரிக்கட்டப்பதிவுகள் :

நாள் விவரம்	பற்று	வரவு
வாராக்கடன் க/கு ப	10000	
பற்பலகடனாளிகள் க/கு		10000
(வாராக்கடன் போக்கெழுதியது குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	4500	
வாராஜயகடன் ஒதுக்குக/கு		4500
(வாராஜயகடன் ஒதுக்கு குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	1710	
கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி க/கு		1710
(கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறித்து)		
31.3.12ம் ஆண்டிற்குரிய லாபநட்ட ககு		
வாராகடன்		10000
வாராஜயகடன் ஒதுக்கு		4500
கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு		1710
31.3.12ம் ஆண்டிற்குரிய இருப்புநிலைக்குறிப்பு		
சொத்துகள் :		
பற்பலகடனாளிகள்		100000
(-) வாராகடன்		10000
		90000
(-) வாராஜயகடன் ஒதுக்கு		4500

85500

(-) கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு 1710
 83790

45. (ஆ) 1) தொடக்க முதல் கணக்கீடு நிலையறிக்கை
 பொறுப்புகள் தொகை சொத்துகள் தொகை
 கடனீந்தோர் 50000 ரொக்கம் 10000

தொடக்கமுதல் 100000
 கடனாளிகள் 80000
 முதலீடுகள் 20000
 அறைகலன் 5000
 சரக்கீடுப்பு 35000

 150000 150000

(2) இறுதிமுதல் கணக்கீடு: நிலையறிக்கை :
 பொறுப்புகள் தொகை சொத்துகள் தொகை
 கடனீந்தோர் 60000 ரொக்கம் 15000

இறுதிமுதல் 140000
 கடனாளிகள் 95000
 முதலீடுகள் 20000
 அறைகலன் 5000
 சரக்கீடுப்பு 65000

 200000 200000

இலாபநட்ட அறிக்கை

இறுதிமுதல்	140000
(+) எடுப்புகள்	40000
	180000
(-) கூடுதல் முதல்	20000
	160000
(-) தொடக்கமுதல்	100000
இலாபம்	60000

46. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் :

கார்டர் அவர்களின் கூற்றுபடி தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தினாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பிலுண்டாகும் படிப்படியான நியையான குறைவே தேய்மானம் ஆகும். என்று வரைவிலக்கணம் தருகிறார்.

தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் :

(அ) சரியான லாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிய :
 ஒவ்வொரு கணக்காண்டிலும் சரியான நிகர லாபம் அல்லது நிகர நட்டம் கண்டறிய தேய்மானம் ஒரு செலவாக கருதப்பட்டு வருவாயில் சரிசெய்யப்பட வேண்டும்.

(ஆ) உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த :
 நிலைசொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் நீக்கப்பட வில்லையெனில் இருப்பு நிலைக்குறிப்பில் சொத்துகளின் மதிப்பை அதிகப்படுத்தி காட்டும். அத்தகைய நிலையில் இருப்புநிலைக்குறிப்பில் நிலையை உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த வேண்டுமெனில் அதில் இடம்பெற்றுள்ள சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்பட்டு காட்டப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

(இ) உண்மையான உற்பத்தி செலவை கண்டறிய :
 பொருள்களின் உண்மையான உற்பத்திச் செலவை கண்டறிய நிலைச் சொத்துகளின் மீதான தேய்மானம் விலக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

(ஈ)சட்டத் தேவைகளைப் பின்பற்ற : நிறுமங்கள் சட்டம் 1956 பிரிவு 205 (1) ன் படி பங்காதாயம் அறிவிப்புக்கு முன்பாக நிறுமங்கள் கட்டயமாக நிலைச்சொத்துகளின் மீதான தேய்மானம் விலக்கி இருத்தல் வேண்டும்.

(உ)பழையநிலைச் சொத்துகளுக்கு பதிலாக புதிய நிலைச் சொத்துகளை இடம்பெறச் செய்ய :

பழைய நிலைச் சொத்துகளை பயன்படுத்த முடியாத நிலை ஏற்படுகையில் புதிய நிலைச் சொத்துகளை இடம்பெறச் செய்ய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியம்.

47.ரொக்கத் திட்டப்பட்டியல் : வணிகத்தில் நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ ஏற்படக் கூடிய ஒவ்வொரு ரொக்க நடவடிக்கைகளை கருத்தில் கொண்டு தயாரிக்கப்படும். மிக முக்கிய திட்டப்பட்டியல்களுல் ஒன்றாக விளங்குவது ரொக்கத்திட்டப்பட்டியல் ஆகும். அது எதிர் காலத்தில் ஏற்படக்கூடிய ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் ரொக்கசெலுத்துதல்கள் குறித்த ஒரு அறிக்கை ஆகும். ஒரு குறிப்பிட்ட காலத்தில் ஏற்படும் ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்துதல்களை ரொக்கத்திட்டப்பட்டியல் காண்பிக்கிறது. இதனை நிதித்திட்டப்பட்டியல் என்று அழைக்கலாம்.

தன்மைகள்:

(1) திட்டப்பட்டியல் எதிர்காலம் குறித்து முன்னரே தயாரிக்கக் கூடியவை ஆகும்.

(2) இது பணம் அல்லது அலகுகளின் எண்ணிக்கை அடிப்படையில் தெரிவிக்கக்கூடியவை ஆகும்

(3) இது திட்ட இலக்கை அடைவதற்கான வழி

நன்மைகள்:

1. இதுபோதுமான ரொக்க இருப்பை உறுதிப்படுத்து.

2. மேலாண்மைக்கு பயனளிக்கும் வகையில்

பின்வரும் செய்திகளை கூறுகிறது.

(அ) வணிகத்தின் எதிர்கால ரொக்கத் தேவையை நிர்ணயிக்கவும்

(ஆ) நிதித்தேவையை பூர்த்தி செய்யும் திட்டம் தீட்ட

(இ) வணிக அமைப்பின் ரொக்க இருப்பில்

கட்டுப்பாட்டினை ஏற்படுத்தப்போன்றவை ஆகும்.

48. தியாக விகிதம் ஆதாய விகிதம் வேறுபாடு :

எ	அடிப்படை	தியாக விகிதம்	ஆதாய விகிதம்
1.	பொருள்	புதிய கூட்டாளிகளுக்கு தருவாதாக பழைய கூட்டாளிகள் ஒப்புக்கொண்ட தியாகபங்குகளின் விகிதமாகும்.	தொடரும் கூட்டாளிகளுக்கு வெளிச்செல்லும் கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்ற பங்குகளின் விகிதமாகும்.
2.	நோக்கம்	உள்வரும் கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிகளுக்கத் தரும் ஈட்டுத் தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.	வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிகளுக்கு தொடரும் கூட்டாளிகள் தரும் ஈட்டுத்தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.
3.	கணக்கிடுல்	பழைய விகிதத்திலிருந்து புதிய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது	புதிய விகிதத்திலிருந்து பழைய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது

4.	காலம்	கூட்டாளி ஒருவர் சேர்ப்பின் போது கணக்கிடப்படுகிறது	கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் போது கணக்கிடப்படுகிறது
----	-------	---	--

49. சக்தி வரையறு நிறுமம் க/கு ஏடுகளில் :

இயந்திர க/கு

நாள் விவரம்	தொகை	நாள் விவரம்	தொகை
1-4-12 வங்கிக/கு	200000	31-3-13 தேய்மானக/கு	20000
		இருப்பு கீஇ	180000
	200000		200000

1-4-13 இருப்பு கீ/கொ	180000	31-3-14 தேய்மானக/கு	18000
		இருப்பு கீஇ	162000
	180000		180000

1-4-14 இருப்பு கீ/கொ	162000	31-3-15 தேய்மான க/கு	16200
		வங்கி ககு	145000
		லாபநட்டககு	800
	162000		162000

31-3-13 இயந்திர க/கு	20000	31-3-13 லாபநட்ட க/கு	20000
	20000		20000

31-3-14 இயந்திர க/கு	18000	31-3-14 லாபநட்ட க/கு	18000
	18000		18000

31-3-15 இயந்திர க/கு	16200	31-3-15 லாபநட்ட க/கு	16200
	16200		162000

50.(1) நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்துகள்

நடப்பு பொறுப்புகள்

$$= 12000 + 44000 + 104000 + 20000 + 40000$$

$$92000 + 6000 + 12000$$

$$= 220000$$

$$110000$$

$$= 2 : 1$$

(2) நீர்மை விகிதம் = நீர்மைச் சொத்துகள்

நடப்பு பொறுப்புகள்

$$= (220000 - 44000) = 176000$$

$$= 176000$$

$$110000$$

$$= 1.6 : 1$$

(3) துல்லிய நீர்மை விகிதம்

$$= \frac{\text{துல்லிய நீர்மைச் சொத்துகள்}}{\text{நீர்மைப் பொறுப்புகள்}}$$

$$= \frac{12000 + 40000}{104000}$$

$$= 0.5 : 1$$

51. இலாப நட்ட பகிர்வு கணக்கு

முதல்மீதுவட்டி பாபு	3600	நிகரலாபம் கீகொ	54000
சந்	2400 6000	எடுப்புமீதுவட்டி பாபு	320
ஊதியம்	8400	சந்	160 480

கழிவு	4008		
இலாபப்பங்கு	18036	36072	
	18036	-----	-----
		54480	54480

முதல் கணக்கு

எடுப்பு	8000	4000	இருப்புக்கோ	60000	40000
எடுப்புமீதுவட்டி	320	160	முதல்மீதுவட்டி	3600	2400
இருப்பு கீஇ	81716	60284	ஊதியம்	8400	---
			கழிவு		4008
			இலாபப்பங்கு	18036	18036
	90036	64444		90036	64444

52.குளோபல் வரையறு நிறுமம் குறிப்பீடு :

வங்கி க/கு	ப	540000
ப.விண்ணப்ப க/கு		540000
(பங்கு விண்ணப்பம் பெற்றது குறித்து)		
ப.விண்ணப்ப க/கு		540000
ப.முதல் க/கு		540000
(பங்கு விண்ணப்பம் செலுத்தியது குறித்து)		
ப.ஒதுக்கீடு க/கு	ப	540000
ப.வெ.தள்ளுபடி க/கு	ப	180000
பங்கு முதல் க/கு		720000
(தள்ளுபடியுடன் ஒதுக்கீடு பெறவேண்டியது)		
வங்கி க/கு	ப	540000
பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு		540000
(ஒதுக்கீடு பெற்றது குறித்து)		
முதலாவது இறுதி	ப	540000
அழைப்பு க/கு		
பங்கு முதல் க/கு		540000
(அழைப்புத்தொகை பெறவேண்டியது குறித்து)		
வங்கி க/கு	ப	540000
முதலாவது இறுதி		
அழைப்பு க/கு		540000
(அழைப்புத்தொகை பெற்றது குறித்து)		

பகுதி - ஈ

53.அ)மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு

இருப்பு கீ/கோ	40000	பெற்றரொக்கம்	50000
கடன் விற்பனை	90000	இருப்பு கீ/கோ	80000
	-----	-----	-----
	130000		130000

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

செலுத்திய ரொக்கம்	60000	இருப்பு கீ/கோ	183000
இருப்பு கீ/இ	200000	கடன் கொள்முதல்	77000
	-----	-----	-----
	260000		260000

வியாபார இலாப நட்ட கணக்கு

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	250000	விற்பனை	200000
கொள்முதல்	77000	கடன்	90000
		இறுதிசரக்கிருப்பு	260000
மொத்தலாபம் கீ/இ	223000		
	-----	-----	-----
	550000		550000

வியாபார செலவுகள்

120800	மொத்தலாபம்கீகோ	223000
நிகரலாபம் கீ /இ	102200	
	-----	-----
	223000	223000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	முதல்	500000	சொத்துகள்	நிலம்	400000
	நிகரலாபம்	102200		அறைகலன்	7200

கடனீந்தோர்	200000	இறுதிசரக்கிருப்பு	260000
		கடனாளிகள்	80000
		ரொக்கம்	55000
	-----	-----	-----
	802200		802200

53.ஆ)மறுமதிப்பீடு கணக்கு

ப		வ	
அறைகலன்	3000	கட்டிடம்	40000
வாரணயகடன்	1000		
இலாபம்.கு18000			
ஆ12000			
நா6000			
	36000		
	-----	-----	-----
	40000		40000
	-----	-----	-----

முதல் ககு

இ/ந க/கு	12000	8000	4000	இருப்புக்கோ	160000	100000	80000
ரொக்கககு	--	--	102000	மறுமதிப்பீடு	18000	12000	6000
இ.கீ..	226000	144000	--	நற்பெயர்ககு	30000	20000	1000
				பொதுகாப்பு	30000	20000	10000
	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	238000	152000	106000		238000	152000	106000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
கடனீந்தோர்	50000	நற்பெயர்	60000
செ.மாற்றுசீட்டு	30000	கட்டிடம்	240000
வங்கிமேல்வரைபற்று	24000	அறைகலன்	11000
முதல்ககு		கடனாளிகள்	57000
குர்	226000	ரொக்கம்	34000
ஆர்	144000	சரக்கிருப்பு	72000
	-----	-----	-----
	474000		474000

54.திரு.கார்த்திக் அவர்களின் 31.03.2013 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	85000	விற்பனை	160000
கொள்முதல்	125000	இறுதிசரக்கிருப்பு	120000
கூலி	5000		
மொத்தலாபம் கீ/இ	65000		
	-----	-----	-----
	280000		280000

வாராகடன்

2000	மொத்தலாபம்கீகோ	65000		
தேய்மானம்	5000	கழிவுபெற்றது	10000	
வாடகை	10000	(+)கொடுபடவேண்டியது	5000	
		15000	முன்கூட்டிபெற்றது	2000
		25000	8000	
		15000		
நிகர லாபம் கீ/இ	11000			
	-----	-----	-----	
	73000		73000	

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
முதல்	250000	முதலீடுகள்	50000
நிகரலாபம்	11000	இயந்திரம்	50000
	602200	தேய்மானம்	5000
		45000	
எடுப்பு	20000	இறுதிசரக்கிருப்பு	120000
கடனீந்தோர்	60000	கடனாளிகள்	90000
கொடுபட வேண்டிய			
வாடகை	5000	வாரகடன்	2000
மன்கூட்டிபெற்றகழிவு	2000	ரொக்கம்	25000
செ.மாற்றுசீட்டு	20000		
	-----	-----	-----
	328000		328000

55.புறஅகபொறுப்புவிசீதம் = மொத்தநீண்ட காலகடன் பங்குதாரர்நிதி

$$= \frac{\text{கடனீட்டுபத்திரங்கள்} + \text{பங்குமுதல்+காப்புகள்}}{60000 + 60000} = \frac{200000 + 40000}{240000} = 0.25 : 1$$

2)உரிமையாளர் விகிதம் = $\frac{\text{பங்கதாராகவின் நிதி மொத்தபுலனாகும்சொத்துகள்}}{(200000 + 40000)}$

$$= \frac{140000 + 80000 + 20000 + 40000}{30000 + 80000 + 10000} = \frac{240000}{400000} = 0.6 : 1$$

3.நிலைச்சொத்துவிற்பனை விகிதம் = $\frac{\text{விற்பனை நிலைச் சொத்துகள்}}{140000 + 80000 + 20000 + 480000}$

$$= \frac{480000}{240000} = 2 \text{ மடங்கு}$$

4.கடனாளிகள் விற்பனை விகிதம் = $\frac{\text{கடன்விற்பனை க/குமூலம்பெறவேண்டிய வைகளின்சராசரி}}{\text{கணக்குமூலம்பெறவேண்டியவைகளின்சராசரி}}$

$$= \frac{30000 + 80000}{480000 + 110000} = 4.36 \text{ மடங்கு}$$

56.2012ஏப்ரல்மேஜீன்மாதத்திற்கான	ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்		
விவரம்	ஏப்ரல்	மே	ஜீன்
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	60000	23000	270000
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்			
ரொக்கவிற்பனை	50000	600000	70000
வட்டி பெறவேண்டியது	10000		
	570000	830000	1070000
(-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்			
சரக்கலித்தோருக்குஅளித்தது	300000	500000	300000
செலவுகள்	40000	60000	800000
அறைகலன் வாங்கியது			20000
	340000	560000	390000

இறுதிரொக்கஇருப்பு 230000 270000 680000

57)டெக்ஸ்மோ வரையறு நிறுமத்தின் ஏடுகளில் குறிப்பேட்டுப்பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பற்று ரூ	வரவு ரூ
	வங்கி க/கு ப	750000	
	பங்குவிண்ணப்ப க/கு		750000
(ரூ30வீதம்25000 பங்குகளுக்கு விண்ணப்பப்பணம் பெறப்பட்டது)	பங்குவிண்ணப்ப க/கு ப	600000	
	பங்குமுதல்க/கு		600000
(பங்கு விண்ணப்பத் தொகை முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	பங்கு விண்ணப்ப க/கு ப	150000	

வங்கி க/கு	150000		
(மிகுதியானவிண்ணப்பம் திருப்பிஅனுப்பியது)			
பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு ப	800000		
பங்கு முதல் க/கு		600000	
பத்திரமுனைம க/கு			200000
(2000 பங்குகளுக்கு ஒதுக்கீடு பணம் மற்றும் பங்கு முனைம தொகை பெற்றது)			
வங்கி க/கு ப	800000		
பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு		800000	
(ஒதுக்கீடு பணம் மற்றும் பங்கு முனைம தொகை பெற்றது குறித்து)			
பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு ப	400000		
பங்குமுதல் க/கு			400000
(ரூ20 வீதம் 20000 பங்குகளுக்கு முதல் அழைப்பு தொகை பெறப்பட்டது)			
வங்கி க/கு ப	400000		
பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு		400000	
(முதல் அழைப்பு தொகை பெறப்பட்டது)			
பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு ப	400000		
பங்குமுதல்க/கு			400000
(ரூ20 வீதம் 20000 பங்குகளுக்கு இறுதி அழைப்பு தொகை பெற்றது)			
வங்கி க/கு ப	400000		
பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு		400000	

டெக்ஸ்மோ வரையறு நிறுமத்தின் பேரேடு க/கு	வங்கி க/கு	வ
ப	750000	150000
விண்ணப்ப க/கு	800000	2200000
பங்குஒதுக்கீடுக/கு		
முதலாவதுஅழைப்புக்கு400000		
இறுதிஅழைப்பு க/கு	400000	
	2350000	2350000

பங்குமுதல் க/கு	ப.விண்ணப்ப க/கு	பங்குஒதுக்கீடுக/கு	ப.முதலாவதுஅழைப்புக்கு400000	ப.இறுதிஅழைப்புக்கு
இருப்பு கீஇ 2000000	600000	600000	400000	400000
	2000000	2000000		
				2000000
				2000000
				200000
				200000
				200000
				200000

பங்குமுதல்க/கு	வங்கிக/கு
2000000	2200000
பத்திரமுனைமம்/கு	200000
	2200000