

**1.நிரப்புக:****Qly Acc Key- Sep 2017**

1. முதல்
2. பொறுப்புகள்
3. ரூ.36000
4. நிகரமதிப்பு முறை / முதல் ஒப்பீட்டு முறை
5. மொத்த கடனாளிகள் க/கு
6. ரூ 150000
7. நேர்கோட்டு/நிலைத்தவணை முறை
8. எறிமதிப்பு / இறுதி மதிப்பு
9. மறுமதிப்பீட்டு முறை
10. நிதியியல்
11. நடப்பு
12. ரூ 135000
13. மூன்று
14. நிதித்திட்டமிடுதலுக்கு
15. நிதித்திட்டப்பட்டியல்

**2.சரியான விடை:**

- 16.(B) வியாபார கணக்கு மற்றும் இருப்புநிலைக் குறிப்பு
- 17.(A) பொறுப்பு
- 18.(A) ரூ 5600
- 19.(A) சிறுவியாபாரிகள்
- 20.(A) மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு
- 21.(A) ரூ 20000
- 22.(A) சொத்து தேய்வடைவதால்
- 23.(A) ஆண்டு தோறும் குறையும்
- 24.(C) ரூ 210000
- 25.(A) விகிதாச்சாரம்
- 26.(B) நடப்பு பொறுப்பு - வ.மே.ப.
- 27.(C) 2 : 1
- 28.(B) ரொக்கச் செலுத்துதல்கள்.
- 29.(C) பணம் மற்றும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை
- 30.(C) திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கபெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்

**பகுதி-ஆ ஏதேனும் பத்து****வினாக்களுக்குவிடையளி:10x5=50**

**31. கூடியுள்ள வருமானம்:** ஈட்டிய வருமானம் உரிய கணக்காண்டில் பெறப்படாமலிருந்தால் கூடியுள்ள (பெறவேண்டிய)வருமானம்எனப்படும். எ.கா. பெறவேண்டிய வட்டி

**32. வாராக்கடன்:** பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்பபெற இயலாதகடன்.வியாபாரத்திற்கு இழப்பு.

**33. நிலையறிக்கை :** இருப்பு நிலைக்குறிப்பு போன்றது. சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகளுக்கிடையேயான வேறுபாட்டின் காரணமாக முதலை அறிய தயாரிக்கப்படுவது.

**34.ஒற்றைபதிவு முறை வரைவிலக்கணம் :** கோஹ்லர்- ஒற்றை பதிவு முறை என்பது ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார்கணக்குகளின்பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும். இதூழ்நிலைக்கேற்றவாறுமாறக்கூடிய எப்பொழுதும் முழுமைபெறாத இரட்டைபதிவு முறையாகும்.

**35. வழக்கொழிவு :** புதியகண்டுபிடிப்புகள் முன்னேறிய செய்முறைகள் தொழில் நுட்ப வளர்ச்சி போன்றவை காரணமாக பழைய சொத்துகள் பயனற்றவை ஆகின்றன.

**36. தேய்மானம் கணக்கீட்டும் முறைகள் :**  
1.நேர்கோட்டு முறை அல்லது நிலைத்தவணை

முறை அல்லது உண்மை அடக்கவிலையில் குறிப்பிட்ட சதவீதமுறை 2.குறைந்த செல் மதிப்பு முறை அல்லது குறைந்த செல் இருப்பு முறை 3.ஆண்டுத்தொகை முறை அல்லது ஈட்டுநிதி முறை 4.தேய்மான நிதிமுறை

5.காப்பீட்டுமுறைமமுறை6.மறுமதிப்பீட்டுமுறை  
**37. விகிதம் :** ஓர் இனம் மற்றொரு இனத்தோடு கொண்டிருக்க வேண்டிய கணிதவியல் உறவே விகிதம் ஆகும். - கென்னடி மற்றும் மேக்மீலன்.

**38. வகையுடைமை விகிதங்கள்** நிறுவனத்தின் நீண்ட கால கடன்களை எதிர்நோக்கும் திறனை குறிக்கிறது. நிறுவனம் எங்கனம் நீண்ட கால பொறுப்புகளை எதிர்கொள்கிறது என்பதை உணர உதவுகிறது .1) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் 2) உரிமையாளர் விகிதம்

**39. 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

**40. ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்** எதிர்காலத்தில் ஏற்படக்கூடிய ரொக்கமாற்றம் குறித்த அறிக்கையாகும்.வணிகத்தில் நேரடியாகவும் மறைமகமாகவும் ஏற்படக்கூடிய ஒவ்வொரு ரொக்க நடவடிக்கையும் கருதில் கொண்டு தயாரிக்கப்படும் திட்டப் பட்டியலே ரொக்கதிட்டப் பட்டியல் ஆகும்.

**41. சரிக்கட்டு பதிவு மற்றும் மாற்று பதிவு:**

வாராக்கடன் க/கு ப.	3500
பற்பல கடனாளி க/கு	3500
(வாராக் கடன் போக்கு எழுதியது குறித்து)	
இலாப நட்ட க/கு ப.	3500
வாராக்கடன் க/கு	3500

(மாற்று பதிவு குறித்து)

<b>42.இலாபம் / நட்டம் கண்டறிக:</b>	<b>ரூ</b>
இறுதி முதல்	180000
(+) எடுப்பு	36000
	216000

(-) கூடுதல் முதல்	10000
	206000

(-) தொடக்க முதல்	160000
<b>இலாபம்</b>	<b>46000</b>

**43.பொறியின் அடக்க விலை=130000+2000**  
**தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு**  
**பயனளிப்புக்காலம்**

$$= \frac{132000 - 30000}{10}$$

10

தேய்மானத் தொகை = ரூ10200

தேய்மான விகிதம் =  $\frac{\text{தேய்மானத் தொகை}}{\text{சொத்தின் அடக்க விலை}} \times 100$

$$= \frac{10200}{132000} \times 100 = 7.73\%$$

**44.நிலைச்சொத்து விற்பனை விகிதம் காண்க**

நிலைச்சொத்துவிற்பனை விகிதம் =  $\frac{\text{விற்பனை நிலைச்சொத்து} - \text{தேய்மானம்}}{\text{விற்பனை நிலைச்சொத்து}}$   
 $= \frac{300000 - 250000}{300000} = \frac{50000}{300000} = 16.67\%$

**45.(அ) சரிகட்டப்பதிவுகள் : 5x12=60**

நாள் விவரம்	பற்று	வரவு
வாராக்கடன் க/கு ப	6000	
பற்பலகடனாளிகள் க/கு		6000
(வாராக்கடன் போக்கெழுதியது குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	6000	
வாரகடன் க/கு		6000
(வாரகடன் லாப நட்ட க/கு மாற்றியது குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	2500	
வாராஜயகடன்ஒதுக்கு க/கு		2500
(வாராஜயகடன்ஒதுக்கு குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	950	
கடனாளிகள்மீதான தள்ளுபடி க/கு		950
(கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறித்து)		

**31-3-2016 நாளுக்குரிய இலாப நட்டகணக்கு**

ப	வ
வாரக்கடன்	6000
ஐயக்கடன்	2500
தள்ளுபடி ஒதுக்கு	950
<b>31-3-2016க்கான இருப்பு நிலைக்குறிப்பு பொறுப்புகள்</b>	<b>சொத்துக்கள் ரூ</b>
	பற்பலகடனாளிகள் 56000
	(-)வாரக்கடன் 6000
	50000
	(-)ஐயக்கடன் 2500
	47500
	(-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு 950
	<b>46550</b>

**45ஆ) தொடக்கமுதல் கணக்கீடு:**

திரு.கணேஷின் 01.04.2015ம்நாளையநிலையறிக்கை பொறுப்புகள்	சொத்துக்கள்
கடனீந்தோர்	60000 ரொக்கம் 20000
<b>தொடக்க முதல் 135000</b>	கடனாளிகள் 90000
	முதலீடுகள் 30000
	அறைகலன் 10000
	சரக்கிருப்பு 45000
	<b>195000</b>
	<b>195000</b>

**இறுதி முதல் கணக்கீடு:**

திரு.கணேஷின் 01.04.2016ம்நாளையநிலையறிக்கை பொறுப்புகள்	சொத்துக்கள்
கடனீந்தோர்	70000 ரொக்கம் 25000
<b>இறுதி முதல் 175000</b>	கடனாளிகள் 105000
	முதலீடுகள் 30000
	அறைகலன் 10000
	சரக்கிருப்பு 75000
	<b>245000</b>
	<b>245000</b>

**இலாப நட்ட அறிக்கை :**

இறுதி முதல்	175000
கூட்டுக:எடுப்பு	30000
	205000
கழிக்க:கூடுதல் முதல்	10000

195000

கழிக்க:தொடக்கமுதல் **135000**  
**இலாபம் 60000**

**46. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் :**

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

**தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் :**

1. சொத்தின் உண்மை அடக்க விலை: சொத்தைப் பெறுவதற்கான அடக்க விலை, நிறுவகைச் செலவு, முதலினத் தன்மை கொண்ட மேம்படுத்தும் செலவுகள் போன்றவற்றை இது உள்ளடக்கியது. 2. எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் : ஒரு சொத்தை எவ்வளவு காலம் பயன்படுத்தலாம் என்பதை இது உணர்த்துகிறது. 3. இறுதி மதிப்பு : ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக் காலம் முடிவடைந்த பிறகு அதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக் கூடிய மதிப்பை இது உணர்த்துகிறது. இது 'எறி மதிப்பு' எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.

**47. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் :**

1.சரியான இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிய: ஒவ்வொரு கணக்காண்டிலும் சரியான நிகர இலாபம் அல்லது நிகர நட்டம் கண்டறிய தேய்மானம் ஒரு செவாகக் கருதப்பட்டு வருவாயில் சரி செய்ய வேண்டும்.

**2.உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த:**

நிலைச்சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் நீக்கப்படவில்லையெனில் இருப்புநிலைக் குறிப்பு சொத்துகளின் மதிப்பை அதிகப்படுத்திக் காட்டும். அத்தகைய நிலையில் இருப்புநிலைக் குறிப்பு உண்மையான நிதி நிலையைக் காட்டுவதாக அமையாது எனவே இருப்பு நிலைக் குறிப்பு உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த வேண்டுமெனில் அதில் இடம்பெற்றுள்ள சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்பட்டு காட்டப்பட்டிருக்க வேண்டும்

**3.உண்மையான உற்பத்திச் செலவைக் கண்டறிய:**

பொருள்களின் உண்மையான உற்பத்திச் செலவைக் கண்டறிய நிலைச் சொத்துகளின் மீதான தேய்மானம் விலக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும்

**4.சட்டத் தேவைகளைப் பின்பற்ற:**

நிறுமங்கள் சட்டம் 1956 பிரிவு 205(1)-ன் படி பங்காதாயம் அறிவிப்புக்கு முன்பாக நிறுமங்கள் கட்டாயமாக நிலைச் சொத்துகளின் மீதான தேய்மானத்தை விலக்கியிருத்தல் வேண்டும்.

**5.பழைய நிலைச் சொத்துகளுக்குப் பதிலாக புதிய நிலைச்சொத்துகளை இடம்பெறச் செய்ய:**

பழைய நிலைச் சொத்துகளை பயன்படுத்த முடியாத நிலை ஏற்படுகையில் புதிய நிலைச் சொத்துகளைப் நிறுவனத்தில் இடம்பெறச் செய்ய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியமாகிறது.

48. திட்டப்பட்டியல்: லாங்மென்- எதிர்காலத்தில் நிகழக்கூடிய வரவு மற்றும் செலவுகளை உள்ளடக்கிய ஒரு கணக்காகும். **ரொக்க பெறுதல்கள்** :ரொக்க விற்பனை, வாடிக்கையாளர்களிடமிருந்து வசூலித்தது, வட்டி பெற்றது, பங்காதாயம் பெற்றது, சொத்துக்களை விற்று பெற்றது **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

49.லாவண்யா வரையறு நிறும ஏடுகளில்

<b>ப.</b>	<b>இயந்திர க/கு</b>	<b>வ.</b>
நாள் விவரம் தொகை	நாள் விவரம் தொகை	
1-4-10 வங்கிக/கு 500000	31-3-11தேய்மானக/கு 50000	
	இருப்பு கீ/இ 450000	
	500000	500000
1-4-11 இருப்பு கீ/கொ 450000	31-3-12 தேய்மானக/கு 50000	
	இருப்பு கீ/இ 400000	
	-----	-----
	495000	495000
1-4-12 இருப்பு கீ/கொ 400000	31-03-13 தேய்மான க/கு50000	
	வங்கி க/கு 350000	
	-----	-----
	400000	400000
	<b>தேய்மான ககு</b>	
31-3-11இயந்திர க/கு 50000	31-3-11 லாபநட்டக/கு 50000	
	-----	-----
	50000	50000
31-3-12 இயந்திர க/கு 5000	31-3-12 லாபநட்டக/கு 5000	
	-----	-----
	50000	50000
31-3-13 இயந்திரக/கு 50000	31-03-13 லாபநட்டக/கு 50000	
	-----	-----
	50000	50000

501)மொத்த லாப விகிதம் =  $\frac{\text{மொத்த லாபம்} \times 100}{\text{விற்பனை}}$   
 $= \frac{300000 \times 100}{100000}$   
 $= 30\%$

2)நிகர லாப விகிதம் =  $\frac{\text{நிகர லாபம்} \times 100}{\text{விற்பனை}}$   
 $= \frac{26600 \times 100}{100000}$   
 $= 26.6\%$

3)இயக்க லாப விகிதம் =  $\frac{\text{இயக்க லாபம்} \times 100}{\text{விற்பனை}}$   
 $\frac{\text{நிகர லாபம்} + \text{இயந்திரம் விற்பனை நட்டம்} - \text{பெற்றபங்காதாயம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$   
 $= \frac{26600 + 800 - 400}{100000} \times 100 = 27\%$

51.2004 ஜீன் ஜீலைக்கான ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்

விவரம்	ஜீன்	ஜீலை
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	4025	5025
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்		
ரொக்க விற்பனை	18000	24000

மொத்தரொக்கபெறுதல்கள்	22025	29025
(-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்		
ரொக்க கொள்முதல்	12000	16000
சம்பளம்	5000	5000
கடன்	----	6500
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	17000	27500
<b>இறுதிரொக்கஇருப்பு</b>	<b>5025</b>	<b>1525</b>

52.2011 மார்ச் ஏப்ரல் மாத ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்

விவரம்	மார்ச்	ஏப்ரல்
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	8000	6500
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்		
கடன் விற்பனை	20000	18500

மொத்தரொக்கபெறுதல்கள்	28000	25000
(-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்		
சரக்களித்தோருக்கு அளித்தது	15000	13500
அலுவலக செலவுகள்	6500	7000
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	21500	20500
<b>இறுதிரொக்கஇருப்பு</b>	<b>6500</b>	<b>4500</b>

பகுதி - ஈ **3x20=60**

53.அ. திரு.உதயச்சந்திரனின் 31.03.98 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	60000	விற்பனை	160000
கொள்முதல்	20000	இறுதிசரக்கிருப்பு	40000
கூலி	10000		
கொ.படவே.	1000		
<b>மொத்தலாபம் கீ.இ</b>	<b>109000</b>		

முதல்மீதுவட்டி	12000	மொத்தலாபம் கீ.கொ	109000
வாடகை	4500	எடுப்பு மீது வட்டி	2000
(-)முசெ	500		
பொதுசெலவுகள்	8000		
கழிவு	2500		
<b>நிகர லாபம் கீ/இ</b>	<b>84500</b>		
	111000		111000

திரு.உதயச்சந்திரனின் 31.03.98 நாளோடு முடிவடையும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
முதல் 200000	கைரொக்கம் 17000
(+)முமீவ 12000	முன்கூட்டி செ.வாடகை 500
212000	இறுதிசரக்கிருப்பு 40000
(-)எடுப்புகள் 40000	வங்கி 65000
172000	கட்டிடம் 100000
(-)எமீவ 2000	கடனாளிகள் 44000
170000	பெ.மா.சீட்டுகள் 29000
(+)நிகரலாபம் 84500	அறைகலன் 5000
கொடுபட வேண்டிய கூலி 1000	
கடன்நீத்தோர் 45000	
<b>300500</b>	<b>300500</b>

53.ஆ) 01.4.14. நாளைய நிலையறிக்கை

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடன்நீத்தோர் 112500	ரொக்கம் 18750
<b>தொடக்கமுதல் 176250</b>	சரக்கிருப்பு 75000
	இயந்திரம் 7500
	கடனாளிகள் 187500
	288750
	<b>288750</b>

மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு

_____	_____
_____	_____

**மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு**

செலுத்திய ரொக்கம்	337500	இருப்புக்/கொ	112500
பெற்றதள்ளுபடி	11250		
கொள்முதல்திருப்பம்	3750		
இருப்பு கீ/இ	<u>131250</u>	<b>கடன் கொள்முதல்</b>	<b>371250</b>
	483750		483750

**வியாபார இலாப நட்ட கணக்கு**

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	75000	விற்பனை	498750
கொள்முதல்	371250	(-) வி.திரு	<u>11250</u>
கொள்முதல்திருப்பம்	<u>3750</u>	இறுதிசரக்கிருப்பு	37500
<b>மொத்தலாபம் கீ/இ</b>	<b>82500</b>		
	<u>525000</u>		<u>525000</u>
பொது செலவுகள்	26250	மொத்தலாபம்கீகொ	82500
அளித்தாள்ளுபடி	7500	பெற்றதள்ளுபடி	11250
<b>நிகரலாபம் கீ/இ</b>	<b>60000</b>		
	<u>93750</u>		<u>93750</u>

**இருப்புநிலைக்குறிப்பு**

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
முதல் 176250	ரொக்கம் 30000
(+)நிகரலாபம்60000	கடனாளிகள் 262500
(-)எடுப்புகள் <u>30000</u>	இயந்திரம் 7500

கடனீந்தோர்	<u>131250</u>	இறுதிசரக்கிருப்பு	<u>37500</u>
	<b>337500</b>		<b>337500</b>

**54. 54.திருமதி.சுமதியின் 31.03.2012 நாளோடு முடிவடையும்ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு**

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	100000	விற்பனை	500000
கொள்முதல்	300000	இறுதிசரக்கிருப்பு	40000
கூலி	50000		
கொ.படவே.	<u>5000</u>		
<b>மொத்தலாபம்கீ.இ</b>	<b>85000</b>		
	<u>540000</u>		<u>540000</u>
பொதுசெலவுகள்	16500	மொத்தலாபம்கீகொ	85000
காப்பீடு	1000	பெற்ற கழிவு	11000
(-)முசெ	<u>500</u>	எடுப்புமீது வட்டி	320
சம்பளம்	15000		
அறை தேய்மானம்	4000		
<b>நிகர லாபம் கீ/இ</b>	<b>60320</b>		
	<u>96320</u>		<u>96320</u>

**திருமதி.சுமதியின் 31.03.2012 நாளோடு முடிவடையும்ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு**

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
கடனீந்தோர்	60000	கைரொக்கம்	2500
முதல்	120000	அறைகலன்	80000
(-)எடுப்புகள் <u>16000</u>		(-) தே	<u>4000</u>
	104000	கடனாளிகள்	150000
(-) எமீவ	<u>320</u>		
	103680	கடனாளிகள்	175000
(+)நிகரலாபம் <u>60320</u>	<b>164000</b>	பெ.மா.சீட்டுகள்	9000
கொடுபடவேண்டியகூலி	5000	முன்கூட்டி செ.காப்பீடு	500
வ.மே.ப.	25000	இறுதிச்சரக்கிருப்பு	40000
செ.மா.சீ	<u>24000</u>		
	<u>278000</u>		<u>278000</u>

55. 1)மொத்த லாப விகிதம் =  $\frac{\text{மொத்த லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$   
 =  $\frac{180000}{400000} \times 100 = 45\%$

2)நிகர லாப விகிதம் =  $\frac{\text{நிகர லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$   
 =  $\frac{155000}{400000} \times 100 = 38.75\%$

3)இயக்க லாப விகிதம் =  $\frac{\text{இயக்க லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$

நிகர லாபம்+வட்டி+இயந்திரம்விற்பனாநட்டம்-பங்காதயம்

= ----- x 100

விற்பனை  
 இயக்கலாபம் =  $\frac{155000+2000+5000-2000}{400000} \times 100 = 40\%$

**4)இயக்க விகிதம்**

=  $\frac{\text{விற்பனாருளின்அ.விலை+ இயக்க செலவினங்கள்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$

விற்பனாருளின்அ.விலை = விற்பனை - மொத்த இலாபம்  
 =  $400000 - 180000 = 220000$

இயக்கசெலவினங்கள் = நிரிவாகசெலவு+விற.செலவு=20000  
**இயக்க விகிதம் =  $\frac{220000+20000}{400000} \times 100 = 60\%$**

**56.2015 ஜன பிப் மார்ச் மாத ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்**

விவரம்	ஜன	பிப்	மார்ச்
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	75000	55000	20000
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்			
கடன் விற்பனை	250000	300000	450000
நிலைச்சொத்து விற		95000	
மொத்தரொக்கபெறுதல்கள்	<u>325000</u>	<u>450000</u>	<u>470000</u>
(-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்			
சரக்களித்தோருக்குஅளித்தது	200000	350000	300000
செலவுகள்	70000	80000	70000
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	<u>270000</u>	<u>430000</u>	<u>370000</u>
<b>இறுதிரொக்கஇருப்பு</b>	<b>55000</b>	<b>20000</b>	<b>100000</b>

**57) 2013 ஜீன் ஜீலை ஆகஸ்ட் மாத ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்**

விவரம்	ஜீன்	ஜீலை	ஆகஸ்ட்
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	120000	195000	405000
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்			
பெற்ற ரொக்கம்	265000	320000	375000
நிலைச்சொத்து விற்பனை	--	40000	---
மொத்தரொக்கபெறுதல்கள்	<u>385000</u>	<u>555000</u>	<u>780000</u>
(-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்			
சரக்களித்தோருக்குஅளித்தது	180000	125000	175000
செலவுகள்	<u>10000</u>	<u>25000</u>	<u>15000</u>
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	<u>190000</u>	<u>150000</u>	<u>190000</u>
<b>இறுதிரொக்கஇருப்பு</b>	<b>195000</b>	<b>405000</b>	<b>590000</b>