

1.நிரப்புக:

**QIy Acc Key- Sep 2017**  
**பகுதி-அ 30x1=30**

1. முதல்
  2. பொறுப்புகள்
  3. ரூ.36000
  4. நிகரமதிப்பு முறை / முதல் ஓப்பிட்டு முறை
  5. மொத்த கடனாளிகள் க/கு
  6. ரூ 150000
  7. நேர்கோட்டு/நிலைத்தவணை முறை
  8. ஸ்ரிமதிப்பு / இறுதி மதிப்பு
  9. மறுமதிப்பிட்டு 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) திட்டமிடப்பட ரொக்கபெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
- பகுதி-ஆ ஏதேனும் பத்து**
- வினாக்களுக்குவிடையளி:10x5=50**

- 31. கூடியுள்ள வருமானம்:** ஈட்டிய வருமானம் உரிய கணக்காண்டில் பெறப்படாமலிருந்தால் கூடியுள்ள (பெறவேண்டிய) வருமானம் எனப்படும். 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 ஆஸ்சார்கணக்குகளின்பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும். இதுகுழ்நிலைக்கேற்றவாறுமாறுக்கூடிய எப்பொழுதும் முழுமைப்பறாத 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 காப்பிட்டுமுனைமுறை.மறுமதிப்பீடுமுறை
- 37. விகிதம் :** ஓர் இனம் மற்றொரு இனத்தோடு கொண்டிருக்க வேண்டிய கணிதவியல் உறவே விகிதம் ஆகும். – கென்னடி மற்றும் மேக்மீஸன்.
- 38. வகையுடைமை விகிதங்கள்** நிறுவனத்தின் நீண்ட கால கடன்களை எதிர்நோக்கும் திறனை குறிக்கிறது. நிறுவனம் எங்களும் 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)கலி 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 தாயாரிக்கப்படும் திட்டப் பட்டியலே ரொக்கதிட்டப் பட்டியல் ஆகும்.
- 41. சரிகட்டு பதிவு மற்றும் மாங்கு 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  
(மாங்கு பதிவு குறித்து)
- 42.இலாபம் / நட்டம் கண்டறிக:** ரூ  
இறுதி முதல் 180000  
(+) எடுப்பு 36000  
216000  
(-) கூடுதல் முதல் 10000  
206000  
(-) தொடக்க முதல் 160000  
இலாபம் 46000
- 43.பொறியின் அடக்க விலை**=130000+2000  
**தேய்மானத்தொகை** = **சொத்தின் அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு பயனளிப்புகாலம்**  
= 132000 - 30000  
10  
தேய்மானத் தொகை = ரூ10200  
தேய்மான விகிதம் = **தேய்மானத் தொகை X 100**  
சொத்தின் அடக்க விலை  
= 10200 X 100 = 7.73%  
132000

**44.நிலைச்சொத்து விற்பனை விகிதம் காண்க**  
 நிலைச்சொத்துவிற்பனை விகிதம் = விற்பனை  
நிலைச்சொத்து - தேய்மானம்  
=300000 = 300000 = 4மடங்கு.

100000-25000 75000  $5 \times 12 = 60$

**45.(அ) சரிக்ட்டப்பதிவுகள் :**  
 நாள் விவரம் பற்று வரவு  
 வாராக்கடன் க/கு ப 6000  
     பற்பலகடனாளிகள் க/கு 6000  
     (வாராக்கடன் போக்கெழுதியது குறித்து)  
 இலாபநட்ட க/கு ப 6000  
     வாராக்கடன் க/கு 6000  
     (வாராக்கடன் ஸப நட்ட க/கு மாற்றியது குறித்து)  
 இலாபநட்ட க/கு ப 2500  
     வாராஜயகடன்-ஒதுக்கு க/கு 2500  
     (வாராஜயகடன்-ஒதுக்கு குறித்து)

இலாபநட்ட க/கு ப 950  
     கடனாளிகள்-மீதான தள்ளுபடி க/கு 950  
     (கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறித்து)  
**31-3-2016 நாளுக்குரிய இலாப நட்டகணக்கு**  
 ப வ

வாராக்கடன் 6000  
 ஜெயக்கடன் 2500 8500  
 தள்ளுபடி ஒதுக்கு 950  
**31-3-2016க்கான இருப்பு நிலைக்குறிப்பு**  
**பொறுப்புகள் சொத்துக்கள் ரூ**  
     பற்பலகடனாளிகள் 56000  
     (-)வாராக்கடன் 6000  
     50000  
     (-)ஜெயக்கடன் 2500  
     47500  
     (-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு 950  
**46550**

#### **45ஆ) தொடக்கமுதல் கணக்கீடு:**

திரு.கணேசனின் 01.04.2015ம் நாளையநிலையறிக்கை  
 பொறுப்புகள் சொத்துகள்  
 கடனீந்தோர் 60000 ரொக்கம் 20000  
**தொடக்க முதல் 135000** கடனாளிகள் 90000  
     முதலீடுகள் 30000  
     அறைகலன் 10000  
     சரக்கிருப்பு 45000  
**195000** **195000**

#### **இறுதி முதல் கணக்கீடு:**

திரு.கணேசனின் 01.04.2016ம் நாளையநிலையறிக்கை  
 பொறுப்புகள் சொத்துகள்  
 கடனீந்தோர் 70000 ரொக்கம் 25000  
**இறுதி முதல் 175000** கடனாளிகள் 105000  
     முதலீடுகள் 30000  
     அறைகலன் 10000  
     சரக்கிருப்பு 75000  
**245000** **245000**

#### **இலாப நட்ட அறிக்கை :**

இறுதி முதல் 175000  
 கூட்டுக்கூடுப்பு 30000  
     205000  
**கழிக்க:கூடுதல் முதல் 10000**

195000  
 கழிக்க:தொடக்கமுதல் 135000  
**இலாபம் 60000**

#### **46. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் :**

கார்டர் அவர்களின் கூற்றுப்படி தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தினாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பிலுண்டாகும் படிப்படியான நியைன் குறைவே தேய்மானம் ஆகும். என்று வரைவிலக்கணம் தருகிறார்.

**தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் :**

- சொத்தின் உண்மை அடக்க விலை:** சொத்தைப் பெறுவதற்கானஅடக்க விலை, நிறுவுகைச் செலவு, முதலினத் தன்மை கொண்ட மேம்படுத்தும் செலவுகள் போன்றவற்றை இது உள்ளடக்கியது.
- எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் :** ஒரு சொத்தை எவ்வளவு காலம் பயன்படுத்தலாம் என்பதை இது உணர்த்துகிறது.
- 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:** ஓவ்வொரு 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 பின்பற்று:**

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 நிகழ்க்கூடிய 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 நிறும் ஏடுகளில்

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

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

விற்பனை

$$= \frac{300000}{100000} \times 100$$

100000

$$= 30\%$$

$$= \frac{\text{நிகர லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$$

விற்பனை

$$= \frac{26600}{100000} \times 100$$

100000

$$= 26.6\%$$

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

விற்பனை

$$\text{நிகர லாபம்} + \text{இயந்திரம் விற்றதால் நட்டம் - பெற்றபங்காதாயம்} = \frac{\text{இயக்கலாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$$

$$\text{இயக்கலாபம்} = 26600 + 800 - 400$$

$$= 27000 \times 100 = 27\%$$

100000

51.2004 ஜீன் ஜீலைக்கான ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்	விவரம்	ஜீன்	ஜீலை
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	4025	5025	
(+) ரொக்க பெறுதல்கள்			
ரொக்க விற்பனை	18000	24000	

மொத்தரொக்கபெறுதல்கள்	<u>22025</u>	<u>29025</u>
(-) ரொக்கசெலுத்துதல்கள்		
ரொக்க கொள்முதல்	12000	16000
சம்பளம்	5000	5000
கடன்	---	<u>6500</u>
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	<u>17000</u>	<u>27500</u>
<b>இறுதிரொக்ககிடுப்பு</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	<u>28000</u>	<u>25000</u>
(-) ரொக்கசெலுத்துதல்கள்		
சரக்களித்தோருக்கு அளித்தது	15000	13500
அலுவலக செலவுகள்	<u>6500</u>	<u>7000</u>
மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள்	<u>21500</u>	<u>20500</u>
<b>இறுதிரொக்ககிடுப்பு</b>	<b>6500</b>	<b>4500</b>
		<b>3x20=60</b>
<b>53.அ. திரு. தயச்சந்திரனின் 31.03.98 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு</b>		
தொடக்கச் சரக்கிடுப்பு	60000	விற்பனை 160000
கொள்முதல்	20000	இறுதிசரக்கிடுப்பு 40000
கூலி 10000		
கொட்டவே. 1000	11000	
<b>மொத்தலாபம் கீ/இ</b>	<b>109000</b>	
		<u>200000</u>
முதல்மிதுவட்டி	12000	மொத்தலாபம் கோ 109000
வாடகை 4500		எடுப்பு மீது வட்டி 2000
(-) முசெ 500	4000	
பொதுசெலவுகள்	8000	
கழிவு	2500	
நிகர லாபம் கீ/இ	<u>84500</u>	
		<u>111000</u>

**திரு. தயச்சந்திரனின் 31.03.98 நாளோடு**

**முடிவடையும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு**

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
முதல் 200000	கைரொக்கம் 17000
(+) முவை 12000	முன்கூட்டி செவாடகை 500
	இறுதிசரக்கிடுப்பு 40000
(-) எடுப்புகள் 40000	வங்கி 65000
	கட்டிடம் 100000
(-) எம்வ 2000	கடனாளிகள் 44000
	பெ.மா.சீட்டுகள் 29000
(+) நிகரலாபம் 84500	அறைகள் 5000
கொட்டவேண்டியகள் 1000	
கடன்நோர் 45000	
	<u>300500</u>
	<u>300500</u>
<b>53.ஆ) 01.4.14. நாளைய நிலையறிக்கை</b>	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடன்நோர் 112500	ரொக்கம் 18750
தொடக்கமுதல் 176250	சரக்கிடுப்பு 75000
	இயந்திரம் 7500
	கடனாளிகள் 187500
	<u>288750</u>
	<u>288750</u>
<b>மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு</b>	

### மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

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

### வியாபார இலாப நட்ட கணக்கு

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

### இருப்புநிலைக்குறிப்பு

	சொத்துகள்
முதல்	176250
(+)நிகரலாபம்	60000
(-)எடுப்புகள்	<u>30000</u>
கடனீந்தோர்	<u>131250</u>
	<u>337500</u>
	<u>இறுதிசரக்கிருப்பு</u>
	<u>37500</u>
	<u>இலாபம்</u>
	<u>337500</u>

<b>54. 54.திருமதி.சுமதியின் 31.03.2012 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு</b>
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு
கொள்முதல்
கூலி
கொ.படவே.
மொத்தலாபம்/கி.இ
பொதுசெலவுகள்
காப்பீடு 1000
(-)முசெ 500
சம்பளம்
அறை தேய்மானம்
நிகர லாபம் க/இ

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

**55. 1)மொத்த லாப விகிதம் = மொத்த லாபம் x 100**

**விற்பனை**

$$= \frac{180000}{400000} \times 100 = 45\%$$

**2)நிகர லாப விகிதம்**

**= நிகர லாபம் x 100**

**விற்பனை**

$$= \frac{155000}{400000} \times 100 = 38.75\%$$

**3)இயக்க லாப விகிதம்**

**= இயக்க லாபம் x 100**

**விற்பனை**

நிகர லாபம்+வட்டி+இயந்திரம்+விற்றதால்நட்டம்-பங்காதயம்

= -----x 100

**விற்பனை**

$$\text{இயக்கலாபம்} = \frac{155000+2000+5000-2000}{400000} = 40\%$$

$$= \frac{160000}{400000} \times 100 = 40\%$$

**4)இயக்க விகிதம்**

**=விற்றபொருளின்அவிலை+இயக்க செலவினங்கள் x 100**

**விற்பனை**

**விற்றபொருளின்அ.விலை = விற்பனை - மொத்த இலாபம்**

$$= 400000-180000= 220000$$

**இயக்கசெலவினங்கள் = நிர்வாகசெலவு+விற்க.செலவு=20000**

$$\text{இயக்க விகிதம்} = \frac{220000+20000}{400000} \times 100 = 60\%$$

$$400000$$

**56.2015 ஜூ பிப் மார்ச் மாத ரொக்கதிட்டப்படியல்**

விவரம்	ஜூ	பிப்	மார்ச்
தொடக்க ரொக்கிருப்பு	75000	55000	20000
(+)ரொக்க பெறுதல்கள்			
கடன் விற்பனை	250000	300000	450000
நிலைச்சொத்து விற்		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>
இறுதிரொக்கிருப்பு	<u>55000</u>	<u>20000</u>	<u>100000</u>

**57) 2013 ஜீன் ஜீலை ஆகஸ் மாத ரொக்கதிட்டப்படியல்**

விவரம்	ஜீன்	ஜீலை	ஆகஸ்
தொடக்க ரொக்கிருப்பு	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>
இறுதிரொக்கிருப்பு	<u>195000</u>	<u>405000</u>	<u>590000</u>