

2RM

## இரண்டாம் திருப்புகல் தேர்வு - 2023

12 - ஆம் வகுப்பு

கணக்குப்பதிவியல்

--	--	--	--	--

காலம் : 3.00 மணி

மதிப்பெண்கள் : 90

மதிப்பெண்கள் : 90

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்யவும் :

(20 X 1 = 20)

- கடன் விற்பனைத் தொகை கணக்கிட தயாரிக்கப்படுவது  
(அ) மொத்தக் கடனாளிகள்கணக்கு (ஆ) பெறுதற்குரியமாற்றுச்சீட்டு கணக்கு  
(ஆ) மொத்தக்கடனீந்தோர்கணக்கு (ஈ) செலுத்தற்குரியமாற்றுச்சீட்டுக் கணக்கு
- நிலை அறிக்கை ஒரு  
(அ) வருமானம் மற்றும் செலவுகள் அறிக்கை ஆ) சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை  
(இ) ரொக்க நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு (ஈ) கடன் நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு
- பின்வருவனவற்றில் எது வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் பதியப்படுவதில்லை?  
(அ) பழைய செய்தித்தாள்கள் விற்குது (ஆ) சொத்து விற்பனை மீதான நட்டம்  
(இ) செயலாளருக்கு வழங்கிய மதிப்பூதியம் (ஈ) அறைகலன் விற்ற தொகை
- விளையாட்டு பொருள் வாங்குவது ஒரு (அ) வருவாயினச் செலவு (ஆ) முதலினச் செலவு  
(இ) வருவாயின வரவு (ஈ) முதலின வரவு
- பின்வருவனவற்றில் எது இலாப நட்டப் பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?  
(அ) அலுவலகச் செலவுகள் (ஆ) பணியாளர் ஊதியம்  
(இ) கூட்டாளியின் ஊதியம் (ஈ) வங்கிக் கடன் மீதான வட்டி
- பின்வருவனவற்றில் எது சரியற்ற இணை?  
(அ) எடுப்புகள் மீது வட்டி - கடன் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்  
(ஆ) முதல் மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்  
(இ) கடன் மீது வட்டி - கடன் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்  
(ஈ) கடன் மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
- ஒரு வியாபாரத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு ரூ 2,00,000. சொத்துகள் ரூ 3,00,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ரூ 1,60,000. மூலதனமாக்க முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பு  
(அ) ரூ 2,60,000 (ஆ) ரூ 3,40,000 (இ) ரூ 6,60,000 (ஈ) ரூ 60,000
- நற்பெயரை ----- முறைகளில் மதிப்பிடலாம். (அ) 2 (ஆ) 3 (இ) 4 (ஈ) 5
- கூட்டாளியின் புதிய இலாபப்பகிர்வை விட பழைய இலாபப் பகிர்வு அதிகமாக இருந்தால் அவ்வேறுபாடு அழைக்கப்படுவது (அ) முதல் விகிதம் (ஆ) தியாகவிகிதம்  
(இ) ஆதாய விகிதம் (ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது  
(அ) ஆதாயம் (ஆ) நட்டம் (இ) செலவு (ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- ஒரு கூட்டாளி விலகலின் போது, ஆதாய விகித நிர்ணயம் எதற்கு தேவைப்படுகிறது?  
(அ) மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் மாற்றப்படுவதற்கு  
(ஆ) பகிர்ந்துதரா இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்தளிப்பதற்கு  
(இ) நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு (ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- A, B மற்றும் C என்ற கூட்டாளிகள் 3 : 2 : 6 என்ற விகிதத்தில் இலாப நட்டத்தை பகிர்ந்து வந்தனர். தற்போது B விலகுகிறார். A மற்றும் C யின் புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்  
(அ) 4:3 (ஆ) 3:4 (இ) 2:1 (ஈ) 1:2
- ஒறுப்பிழப்புச் செய்த பங்குகளை மறுவெளியீடு செய்த பிறகு, பங்கு ஒறுப்பிழப்புக் கணக்கின் இருப்பு மாற்றப்படுவது (அ) பொதுக்காப்பு கணக்கிற்கு (ஆ) முதலினக் காப்பு கணக்கிற்கு  
(இ) பத்திர முனைமக் கணக்கிற்கு (ஈ) உபரி கணக்கிற்கு
- ரூ.7 செலுத்தப்பட்ட, ரூ.10 மதிப்புள்ள பங்கு ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது எனில், அதன் குறைந்த அளவு மறுவெளியீட்டு விலை (அ) பங்கொன்றுரூ. 3  
(ஆ) பங்கொன்று ரூ. 7 (இ) பங்கொன்று ரூ. 10 (ஈ) பங்கொன்று ரூ. 2
- நிதி என்னும் சொல் குறிப்பிடுவது (அ) நடப்புப் பொறுப்புகள் (ஆ) நடைமுறைமுதல்  
(இ) நிலைச் சொத்துகள் (ஈ) நீண்டகாலச்சொத்துகள்
- நிதிநிலை அறிக்கைகள் பகுப்பாய்வின் பின்வரும் எந்த கருவி பல்வேறு ஆண்டுகளுக்கான விவரங்களை பகுப்பாய்வு செய்வதற்கு ஏற்புடையதாகும்? (அ) ரொக்க ஓட்ட பகுப்பாய்வு  
(ஆ) பொது அளவு அறிக்கை (இ) ஒப்பீட்டு அறிக்கை (ஈ) போக்கு ஆய்வு

17. ஒரு நிறுவனத்தின் நிர்மைத்தன்மையை சோதிக்க கீழ்க்கண்ட எந்த விகிதங்கள் பயன்படுகிறது? (i) விரைவு விகிதம் (ii) நிகர இலாப விகிதம் (iii) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் (iv) நடப்பு விகிதம்  
கீழ்க்கொடுக்கப்பட்டுள்ளகுறியீட்டைப் பயன்படுத்தி சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.  
(அ) (i) மற்றும் (ii) (ஆ) (i) மற்றும் (iv) (இ) (ii) மற்றும் (iii) (ஈ) (ii) மற்றும் (iv)
18. நடப்பு விகிதம் காட்டுவது  
(அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் (ஆ) மேலாண்மைதிறன்  
(இ) இலாபம் ஈட்டும் திறன் (ஈ) நீண்டகாலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்
19. Tally-ல் முன்பேவரையறுக்கப்பட்டபேரேடுகள் ?  
(i) ரொக்கம் (ii) இலாப நட்டக் க/கு (iii) முதல் க/கு  
(அ) (i) மட்டும் (ஆ) (ii) மட்டும்  
(இ) (i) மற்றும் (ii) இவை இரண்டும் (ஈ) (ii) மற்றும் (iii) இவை இரண்டும்
20. Tally-ல் எது முன்சுட்டியேவரையறுக்கப்படாத குழு?  
(அ) அனாமத்து க/கு (ஆ) கொடுபட வேண்டிய செலவு க/கு  
(இ) விற்பனைக/கு (ஈ) முதலீடுகள்/கு

பகுதி - II

11. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்:  
(வினா எண். 30 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்) (7 X 2 =14)
21. இரட்டைப்பதிவு முறை பின்பற்றாத போது சிறியஅளவிலான தனிவணிகர் பொதுவாக பராமரித்து வரும் கணக்குகளைத்தருக.  
22. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன ?  
23. இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் வருவாயின வரவுகளில் நான்கினைத் தரவும்.  
24. பங்குகள் ஏன் ஒழுப்பிழப்பு செய்யப்படுகின்றன?  
25. கிரண், வினோத் மற்றும் விமல் எனும் கூட்டாளிகள் 5 : 3 : 2 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். கிரண் விலகினார். வினோத் மற்றும் விமல் ஆகியோரின் புதிய இலாப விகிதம் 2 : 1 ஆகும். ஆதாய விகிதத்தை கணக்கிடவும்.  
26. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு தயாரிக்கவும் மற்றும் கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற மாற்றுச் சீட்டுத் தொகையினைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	ரூ.
ஆண்டு தொடக்கத்தில் பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	1,40,000
ஆண்டு முடிவில் பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	2,00,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்காக ரொக்கம் பெற்றது	3,90,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு மறுக்கப்பட்டது	30,000

27. பின்வரும் விவரங்கள் சீர்காழி பாடகர்கள் சங்கத்தின் வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.

விவரம்	ரூ.
1.4.2018 அன்று எழுது பொருள்கள் இருப்பு	2,600
அவ்வாண்டில் வாங்கிய எழுது பொருள்கள்	6,500
31.3.2019 அன்று எழுது பொருள்கள் இருப்பு	2,200

28. ஒரு நிறுவனத்தின் கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்கள் பின்வருமாறு: 2015: ரூ. 15,000; 2016: ரூ. 17,000; 2017: ரூ. 6,000 (நட்டம்); 2018: ரூ. 14,000  
4 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 5 ஆண்டுகள் கொள் முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
29. மாலா மற்றும் விமலா எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 3 : 2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 31.03.2017 அன்று வர்ஷினி என்பவரை கூட்டாளியாக சேர்த்தனர். அவர் சேர்ந்த நாளில் நிறுவன ஏடுகளில் காப்பு நிதி ரூ. 50,000 எனக் காட்டியது. காப்பு நிதியை பகிர்ந்தளிக்க குறிப்பேட்டுப் பதிவு தரவும்.
30. கணக்கியல் தகவல் அமைப்பு என்றால் என்ன?

பகுதி - III

- III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் :  
(வினா எண்: 40 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்) (7 X 3 = 21)
31. நிலைமுதல் முறைக்கும் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையேயான வேறுபாடுகளைத் தரவும்
32. விகித பகுப்பாய்வின் நோக்கங்களை விளக்கவும்.
33. ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனம் கடந்தமுன்று வருடங்களாக ஈட்டிய நிகர இலாபங்கள் பின்வருமாறு: 2016: ரூ. 20,000, 2017: ரூ. 17,000 மற்றும் 2018: ரூ. 23,000.  
மேற்குறிப்பிட்டகாலம் முழுவதும் நிறுவனத்தில் பயன் படுத்தப்பட்ட முதல் ரூ. 80,000.  
நிறுவனம் கொண்டுள்ள இடரினைக் கருத்தில் கொண்டு, பயன் படுத்தப்பட்ட முதல் மீதான சாதாரண இலாபவீதம் 15% என கருதப்பட்டது. உயர் இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
34. காரைக்குடி விளையாட்டு மன்றத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இறுதிக் கணக்குகளில் பின்வருவன எவ்வாறு தோன்றும் எனக்காட்டவும்.

விவரம்	ரூ.
2018, ஏப்ரல்1 அன்று தொடர்விளையாட்டுப் போட்டி நிதி	90,000
2018, ஏப்ரல்1 அன்று தொடர்விளையாட்டுப்போட்டி நிதி முதலீடு	90,000
தொடர்விளையாட்டுப் போட்டி நிதி முதலீடு மீதான வட்டி பெற்றது	9,000
தொடர்விளையாட்டுப் போட்டி நிதிக்கான நன்கொடை	10,000
தொடர்விளையாட்டுப் போட்டிச் செலவுகள்	60,000

35. ஜான் என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி. அவர் வழக்கமாக ஒவ்வொரு மாதமும் ரூ.1,000 எடுத்துக் கொள்கிறார். எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5 % விதிக்கப்பட வேண்டும். எடுப்புகள் மீது வட்டி சராசரி கால முறையைப் பயன்படுத்தி கீழ்க்கண்ட சூழ்நிலைகளில் கணக்கிடவும். அவர்
- ஒவ்வொரு மாதத் தொடக்கத்தில் எடுத்திருந்தால்
  - ஒவ்வொரு மாதநடுவில் எடுத்திருந்தால்
  - ஒவ்வொரு மாத இறுதியில் எடுத்திருந்தால்
36. ஸ்ரீராம் மற்றும் ராஜ் எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 2 : 1 எனும் விகிதத்தில் இலாபநட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர் . 1.4.2017 நெல்சன் என்பவரை புதிய கூட்டாளியாக சேர்த்தனர். கீழ்க்கண்ட சரிக்கட்டுதல்கள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.
- சரக்கிருப்பு மதிப்பை ரூ. 5,000 உயர்த்த வேண்டும்
  - ஏடுகளில் பதிவு பெறாமலுள்ள முதலீடுகள் ரூ. 7,000 தற்போது பதிவு செய்தல் வேண்டும்
  - அலுவலக சாதனங்கள் மதிப்பை ரூ. 10,000 குறைக்க வேண்டும்
  - கொடுபடாமலுள்ள கூலி ரூ. 9,500 க்கு வகை செய்யவேண்டும்
- குறிப்பேட்டு பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீடு கணக்கு தயாரிக்கவும்.
37. நரேஷ், மணி மற்றும் முத்து ஆகியகூட்டாளிகள் 2:2:1 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். 2019 மார்ச்31ஆம் நாள் நிறுவனத்திலிருந்து முத்து விலகினார் முத்து விலகியநாளன்று, ஏடுகளில் நற்பெயர் ரூ.40,000 எனக் காட்டியது. அவர்கள் முதல் மாறுபடும் முதல் எனக் கொண்டு, தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
- அ) நற்பெயர் முழுவதையும் போக்கெழுத கூட்டாளிகள் முடிவெடுத்தால்  
ஆ) நற்பெயரில் பாதித்தொகையைபோக்கெழுத கூட்டாளிகள் முடிவெடுத்தால்.
38. முத்து என்பவர் ரூ.10 மதிப்புள்ள 20 சாதாரண பங்குகளை வைத்திருந்தார் . அவர் அதன் விண்ணப்பத் தொகையாக ரூ.2 செலுத்திய நிலையில் ஒதுக்கீட்டுப் பணம் ரூ.3 மற்றும் முதல் அழைப்பு பணம் ரூ.1 செலுத்தவில்லை. முதல் அழைப்புக்கு பின்னர் இயக்குநர்கள் அப்பங்குகளை ஒறுப்பிழப்பு செய்ய முடிவு செய்தனர். பங்கு ஒறுப்பிழப்பிற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.

39. கல்பனா நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகளின் சுழற்சி விகிதம், சராசரி கடன் செலுத்தும் காலம் (நாட்களில்) கணக்கிடவும்.

விவரம்	ரூ.
2018 - 2019 -ல் கடன் கொள்முதல்	1,00,000
1.4.2018 அன்று வியாபார கடனிந்தோர்	20,000
31.3.2019 அன்று வியாபார கடனிந்தோர்	10,000
1.4.2018 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	4,000
31.3.2019 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	6,000

40. 2018, ஏப்ரல் 1 அன்று கணெஷன் தன்னுடைய தொழிலை 1,90,000 முதலுடன் தொடங்கினார். அவர் முறையான கணக்கேடுகளைப் பராமரிக்கவில்லை. 2019, மார்ச் 31 அன்று அவருடைய ஏடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட விவரங்கள் பின்வருமாறு:

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
வங்கி மேல்வரைப்பற்று	90,000	சரக்கிருப்பு	1,00,000
கடனாளிகள்	2,80,000	கடனிந்தோர்	90,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	80,000	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	2,00,000
இயந்திரம்	2,50,000	கைரொக்கம்	90,000

அவ்வாண்டில் அவர் தன்னுடைய சொந்த பயனுக்காக ரூ. 50,000 எடுத்துக் கொண்டார். அவ்வாண்டில் அவர் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ரூ. 80,000. அவருடைய இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறியவும்.

பகுதி - IV

- IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்: (7 X 5 = 35)
41. (அ)சர்மிளா வரையறு நிறுமம் மற்றும் சங்கீதா வரையறு நிறுமத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளைப் பொது அளவு இருப்பு நிலைக் குறிப்பு தயார் செய்யவும்.

விவரம்	சர்மிளா நிறுமம்	சங்கீதா நிறுமம்
	ரூ.	ரூ.
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்		
பங்குதாரர் நிதி	5,00,000	11,00,000
நீண்ட காலப் பொறுப்புகள்	4,00,000	7,00,000
நடப்புப் பொறுப்புகள்	1,00,000	2,00,000
மொத்தம்	10,00,000	20,00,000
II. சொத்துக்கள்		
நிலைச் சொத்துக்கள்	6,50,000	18,00,000
நடப்புச் சொத்துக்கள்	3,50,000	2,00,000
மொத்தம்	10,00,000	20,00,000

(அல்லது)

(ஆ) இராகேஷ் என்பவரின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார மற்றும் இலாப நட்டக் கணக்கு மற்றும் அந்நாளைய இருப்பு நிலைக் குறிப்பு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	31.3.2018 ரூ.	31.3.2019 ரூ.
சரக்கிருப்பு	2,20,000	1,60,000
கடனாளிகள்	5,30,000	6,40,000
வங்கி ரொக்கம்	60,000	10,000

இயந்திரம்	80,000	80,000
பற்பலகடனிந்தோர்	3,70,000	4,20,000

பிற தகவல்கள்

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
கடனிந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம்	11,00,000	கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	12,50,000
பெற்றதள்ளுபடி	35,000	எடுப்புகள்	1,00,000
அளித்ததள்ளுபடி	25,000	ரொக்கவிற்பனை	20,000
வாடகை செலுத்தியது	1,20,000	14.2018 அன்று முதல்	5,20,000

42.

(அ) கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து கடலூர்க்படி மன்றத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கைத் தயார்செய்யவும்

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
ரொக்கஇருப்பு (1.4.2018)	11,000	வட்டி மற்றும் வங்கிக்கட்டணம்	250
வங்கி மேல்வரைப்பற்று இருப்பு (1.4.2018)	20,000	இதர வருமானம்	350
எழுதுபொருள் வாங்கியது	5,200	மைதானம் பராமரிப்பு	550
பயணச் செலவுகள்	1,800	அரசிடமிருந்து பெற்ற மானியம்	12,000
பங்காதாயம் பெற்றது	3,000	தொலைபேசிக் கட்டணம்	2,800
பொதுச் செலவுகள்	500	அறக்கட்டளை நிதி பெற்றது	10,000
சேர்க்கைக் கட்டணம்	4,000	காப்பீட்டு முனைமம் செலுத்தியது	2,000
தூது அஞ்சல் செலவுகள்	2,000	மின்கட்டணம் செலுத்தியது	5,000
நகராட்சி வரி செலுத்தியது	3,000	ரொக்கஇருப்பு (31.3.2019)	1,750

(அல்லது) (ஆ) ஜேம்ஸ் நிறுமத்தின் பின்வரும் 31.03.2019 ஆம் நாளை இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து கீழ்க்காணும் விகிதங்களைக் கணக்கிடவும். (i) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் (ii) உரிமையாளர் விகிதம் (iii) முதல்உந்துதிறன் விகிதம் ஜேம்ஸ் நிறுமத்தின் 31.03.2019 ஆம் நாளை இருப்புநிலைக்குறிப்பு

விவரம்	தொகை ரூ.
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்	
1. பங்குதாரர் நிதி :	
(அ) பங்கு முதல்	
நேர்மைப் பங்குமுதல்	2,50,000
6% முன்னுரிமைப் பங்கு முதல்	2,00,000
(ஆ) காப்புகள் மற்றும் மிகுதி	1,50,000
2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள் :	
நீண்டகாலக் கடன்கள் (8% கடனீட்டுப் பத்திரங்கள் )	3,00,000
3. நடப்புப் பொறுப்புகள் :	
(அ) வங்கியிலிருந்து பெற்ற குறுகிய காலக் கடன்கள்	2,00,000
(ஆ) கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள்	1,00,000
மொத்தம்	12,00,000
II. சொத்துகள்	
1. நீண்டகாலச் சொத்துகள்	
நிலைச் சொத்துகள்	8,00,000
2. நடப்புச் சொத்துகள்	
(அ) சரக்கிருப்பு	1,20,000
(ஆ) கணக்குகள் மூலம் பெற வேண்டியவைகள்	2,65,000
(இ) ரொக்கம் மற்றும் ரொக்கத்திற்குச் சமமானவைகள்	10,000
(ஈ) இதர நடப்புச் சொத்துகள்	
முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள்	5,000
மொத்தம்	12,00,000

43. (அ) அருண் மற்றும் செல்வம் என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் முதல் கணக்குகளை நிலைமுதல் முறையில் பராமரித்து வருகின்றனர் பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளைத் தயாரிக்கவும்

விவரம்	அருண் ரூ.	செல்வம் ரூ.
2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல்	2,20,000	1,50,000
2018, ஜனவரி 1 அன்று நடப்புக் கணக்கு	4,250(ப)	10,000(வ)
அவ்வாண்டில் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல்		70,000
சொந்த பயறுக்காககட்டுத்தது	10,000	20,000
எடுப்புகள் மீது வட்டி	750	600
2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இலாபப் பங்கு	22,000	15,000
முதல் மீது வட்டி	1,100	750
கழிவு	6,900	
ஊதியம்		6,850

(அல்லது)

(ஆ) நவீனநிறுமத்தின் பின்வரும் வணிக நடவடிக்கையிலிருந்து

- (i) மொத்தஇலாப விகிதம் (ii) நிகர இலாப விகிதம் (iii) இயக்கஅடக்கவிலைவிகிதம்  
(iv) இயக்கஇலாப விகிதம் கணக்கிடவும்

இலாப-நட்டஅறிக்கை

விவரம்	ரூ.
I. விற்பனைமூலம் பெற்றவருவாய்	20,000
II. இதர வருமானம்	
முதலீடு மூலம் வருவாய்	200
III. மொத்தவருவாய் (I+II)	20,200
IV. செலவுகள்	
கொள்முதல்செய்தசரக்குகள்	17,000
சரக்கிருப்பு மாற்றம்	(-) 1,000
நிதிசார் செலவுகள்	300
இதர செலவுகள் நிர்வாகம் மற்றும் விற்பனை	2,400
மொத்தசெலவுகள்	18,700
V. அவ்வாண்டிற்கான வரிக்கு முன்னர் உள்ளஇலாபம் (III - IV)	1,500

44. (அ) அருள்வணிக நிறுவனத்தின்பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்றஅடிப்படையில் நற்பெயரினமதிப்பைக் கணக்கிடவும்

(அ) டிசம்பர் 31ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகளான 2016, 2017 மற்றும் 2018ன் இலாபங்கள் முறையே ரூ. 46,000, ரூ. 44,000, மற்றும் ரூ. 50,000.

(ஆ) 2016 ஆம் ஆண்டின்இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ரூ. 5,000 சேர்ந்துள்ளது.

(இ) 2017ஆம் ஆண்டின்இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ. 10,000 அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது.

(அல்லது)

(ஆ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்தக் கொள்முதலைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
1.1.2018, அன்றுகடனிந்தோர்	30,000	கொள்முதல்திருப்பம்	15,000
31.12.2018 அன்று கடனிந்தோர்	25,000	ரொக்கக் கொள்முதல்	2,25,000
கடனிந்தோருக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது	1,20,000	1.1.2018, அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	25,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்குச் செலுத்தியது	30,000	31.12.2018 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	20,000

45. (அ) அமீர் மற்றும் ராஜா என்ற கூட்டாளிகளின் இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3 : 2.  
2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளை அவர்களின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:		இயந்திரம்	60,000
அமீர் 80,000		அறைகலன்	40,000
இராஜா 70,000	1,50,000	கடனாளிகள்	30,000
காப்பு நிதி	15,000	சரக்கிருப்பு	10,000
கடனீந்தோர்	35,000	முன்கூட்டிச் செலுத்திய காப்பீடு	40,000
		வங்கி ரொக்கம்	20,000
	2,00,000		2,00,000

ரோஹித் என்பவர் புதிய கூட்டாளியாகச் சேர்க்கப்பட்டார். அவர்எதிர்கால இலாபத்தில் தன்னுடைய 1/5 பங்கிற்காக ரூ. 30,000 முதலாகக் கொண்டு வந்தார். அவர் நற்பெயரில் தன்னுடைய பங்காக ரூ.10,000 கொண்டு வந்தார்.

மறுமதிப்பீடுப் பின்வருமாறு செய்யப்பட்டது

- (i) சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ரூ. 14,000 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டது. (ii) அறைகலன் மீது 5% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும். (iii) இயந்திரம் மதிப்பு ரூ. 80,000 ஆக மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. (vii) மறுமதிப்பீடு இலாபம்- ரூ. 22,000 புதிய கூட்டாளி சேர்க்கைக்கு பின் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு மற்றும் இருப்பு நிலைக் குறிப்பு தயார் செய்யவும். (அல்லது)  
(ஆ) சந்திரா நிறுமத்தின் பின்வரும் இருப்பு நிலைக் குறிப்பிலிருந்து 2016 மார்ச் 31 மற்றும் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய ஒப்பீட்டு இருப்பு நிலைக் குறிப்பினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	2016, மார்ச் 31 ரூ.	2017, மார்ச் 31 ரூ.
I. பங்குமூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்		
பங்குதாரர் நிதி	1,00,000	2,60,000
நீண்ட காலப் பொறுப்புகள்	50,000	60,000
நடப்புப் பொறுப்புகள்	25,000	30,000
மொத்தம்	1,75,000	3,50,000
II. சொத்துகள்		
நிலைச்சொத்துகள்	1,00,000	2,00,000
நடப்புச்சொத்துகள்	75,000	1,50,000
மொத்தம்	1,75,000	3,50,000

46. (அ) மணி, ரமா மற்றும் தேவன் ஆகியோர் ஒரு நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். தங்கள் இலாப நடவடிக்கை முறையே 4 : 3 : 3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளை இருப்பு நிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:		கட்டடம்	80,000
மணி 50,000		சரக்கிருப்பு	20,000
ரமா 50,000		அறைகலன்	70,000
தேவன் 50,000	1,50,000	கடனாளிகள்	20,000
இலாப-நட்டக்க/கு	30,000	கைரொக்கம்	10,000
கடனிந்தோர்	20,000		
	2,00,000		2,00,000

பின்வரும் சரிகட்டுதல்களுக்குட்பட்டு மணி 31.03.2019 அன்று கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகுகிறார்.

- சரக்கிருப்பில் ரூ. 5,000 மதிப்பு குறைக்கப்படவேண்டும்
- வாராஜயக் கடனுக்கு ரூ. 1,000 ஒதுக்கு உருவாக்கவேண்டும்
- கட்டடத்தின் மதிப்பு ரூ. 16,000 அதிகரிக்கப்பட வேண்டும்
- மணிக்குச்சேரவேண்டியத் தொகை உடனடியாகச்செலுத்தப்படவில்லை மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு மற்றும் கூட்டாளி விலகலுக்குப் பின் உள்ள முதல் கணக்கினைத் தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

(ஆ) கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்

47.

(அ) சுதாநிறுமம் ரூ .10 மதிப்புள்ள 1,00,000 பங்குகளை விண்ணப்பத்தின் போது ரூ. 3. ஒதுக்கீட்டின் போது ரூ .4, மீதமுள்ள தொகை தேவையான பொழுது என்ற அடிப்படையில் பொதுமக்களுக்கு வெளியிட்டது . 1,40,000 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன அவற்றை இயக்குனர்கள் பின்வருமாறு ஒதுக்கீடு செய்தனர்.  
60,000 பங்குகளுக்கான விண்ணப்பதாரர்களுக்கு - முழுமையாக  
75,000 பங்குகளுக்கான விண்ணப்பதாரர்களுக்கு - 40,000 பங்குகள் (மிகுதியான விண்ணப்பணம் ஒதுக்கீட்டிற்கு பயன்படுத்தப்படும்)

5,000 பங்குகளுக்கான விண்ணப்பதாரர்களுக்கு - எதுவுமில்லை  
அனைத்து தொகைகளும் பெறப்பட்டன. ஒதுக்கீட்டுத் தொகை பெறுவது வரையிலான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும். (அல்லது)

(ஆ) பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு, முல்லை வரையறு நிறுமத்தின் போக்கு சதவீதங்களைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	ரூ.இலட்சங்களில்		
	2015-16	2016-17	2017-18
விற்பனைமூலம் பெற்ற வருவாய்	100	120	160
இதர வருமானம்	20	24	20
செலவுகள்	20	14	40
வருமானவரி	30%	30%	30%

+2 கணக்குப்பதிவியல் II Rev Mdu Dist. Feb -23  
சரியான விடை 20X1=20

1. (அ) மொத்த கடனாளி கணக்கு
2. (ஆ) சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை
3. (ஈ) அறைகலன் விற்ற தொகை
4. (அ) வருவியினச் செலவு
5. (இ) கூட்டாளியின் ஊதியம்
6. (ஈ) முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கவேண்டும்
7. (ஈ) ரூ 60000
8. (ஆ) 3
9. (ஆ) தியாக விகிதம்
10. (அ) ஆதாயம்
11. (இ) நற்பெயரை சரிகட்டுவதற்கு
12. (ஈ) 1:2
13. (ஆ) முதலின் காப்பு கணக்கிற்கு
14. (அ) பங்கொன்று ரூ 3
15. (ஆ) நடைமுறை முதல்
16. (ஈ) போக்கு ஆய்வு
17. (ஆ) i மற்றும் iv
18. (அ) குறுகிய கால கடன் தீர்க்கும் திறன்
19. (இ) i மற்றும் ii இவை இரண்டும்
20. (ஆ) கொடுபடவேண்டிய செலவு க/கு

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X2=14

21. இரட்டைப்பதிவு முறை பின்பற்றாத போது சிறிய அளவிலான தனி வணிகர் பொதுவாக பராமரித்து வரும் கணக்குகளைத் தருக

முழுமைபெறா இரட்டைப்பதிவு முறை (ஒற்றைப்பதிவு முறை) இதில் ரொக்க கணக்கு மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகள் பதியப்படும்.

22. நடைமுறை முதல்: நடப்பு பொறுப்புகளை விட அதிகமாக உள்ள நடப்பு சொத்துக்களை குறிப்பதாகும்.

23. இலாப நோக்கமற்ற அமைப்பின் வருவாயின் வரவுகளின் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும். சந்தா, முதலீடுகள் மீதான வட்டி, பழைய விளையாட்டுப் பொருட்கள் விற்றது, பொது நன்கொடை

24. பங்குகள் ஏன் ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்படுகின்றன? ஒதுக்கீடு அல்லது அழைப்பு பணம் செலுத்த தவறினால் அப்பங்குகள் ஒறுப்பிழப்பு (பறிமுதல்) செய்யப்படும். ஒறுப்பிழப்பு செய்த பின் பங்கு முதல் குறைக்கப்படும்

25. ஆதாய பங்கு = புதிய பங்கு - பழைய பங்கு

$$\begin{array}{l} \text{புதிய பங்கு} \\ \text{வினோத} \\ \frac{2}{3} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{பழைய பங்கு} \\ \text{விமல்} \\ \frac{1}{3} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{பழைய பங்கு} \\ \frac{3}{10} \end{array} \quad \begin{array}{l} \frac{2}{10} \end{array}$$

$$\text{ஆதாய பங்கு} = \frac{20-9}{30} = \frac{11}{30} \quad \frac{10-6}{30} = \frac{4}{30}$$

$$\text{ஆதாய விகிதம்} = 11:4$$

26. பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
இருப்புக்/கொ	140000	ரொக்க க/கு	390000
கடனாளிகக/கு	480000	கடனாளிகள்க/கு	30000
	620000	இருப்புக்/இ	200000
			620000

27. சீகாழி பாடகர்கள் வருவாய் செலவினக்கணக்கு

செலவுகள்	தொ	தொ	வரு	செ	செ
எழுதுபொருள் தொ.இ	2600				
கூட்:- நடப்பாண்டில் வாங்கி	6500				
	9100				
கழி:- எழு.பொ.இறுதி இ	2200				
		6900			

28. சராசரி லாபம் = மொத்த லாபம்

$$= \frac{(15000+17000-6000+14000)}{4} = \frac{40000}{4} = 10000$$

நற்பெயர் = சராசரி லாபம் X கொ.ஆ.எ = 10000 X 5 = 50000

29. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பற்று	வரவு
	காப்புநிதி க/கு	ப	50000
	மாலா முதல் க/கு		30000
	விமலாமுதல் க/கு		20000

30. கணக்கியல் தகவல் அமைப்பு

நிதியியல் தரவுகளை சேகரித்து அதை செயலாக்கப் பெறச் செய்து பல்வேறு பயனர்களுக்கு தகவலாக அளிக்கிறது. தகவல் அளிப்பதற்கு உற்பத்தி சந்தையிடுதல் மற்றும் மனித வளம் போன்ற தகவல் அமைப்புகளின் தரவு கணக்கியல் தகவல் அமைப்பிற்கு தேவைப்படுகின்றது

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X3=21

31. நிலை முதல்	மாறுபடும் முதல்
இரண்டு கணக்குகள் 1. முதல் க/கு 2. நடப்பு க/கு	ஒரே ஒரு கணக்கு முதல் கணக்கு மட்டும்.
முதல் மாறாது (கூடுதல் அல்லது நிரந்தர எடுப்பின் போது மட்டும் மாறும்.)	முதல் தொகை மாறும்
முதல் க/கு வரவு இருப்பு மட்டும் நடப்பு க/கு பற்று அல்லது வரவு இருப்பைக் காட்டும்	எப்போதும் முதல் க/கு வரவு இருப்பாகும்
அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் நடப்பு கணக்கில் சரி செய்யப்படும்.	அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் முதல்கணக்கில் சரி செய்யப்படும்.

32. விகிதப் பகுப்பாய்வின் நோக்கங்களை விளக்கவும்.

கணக்கியல் தொகைகளை சுருக்கமாக கூற. நிதி நிலை அறிக்கைகள் பகுப்பாய்வு செய்வதற்கு வழிவகை செய்கிறது. இயக்க செயல் திறனை பகுப்பாய்வு செய்ய. திட்டமிடுதல் மற்றும் முன்கணித்தலுக்கு உதவும். நிறுவனத்திற்கு உள்ளே மற்றும் வெளியே ஒப்பீட்டு பார்க்க

33. சராசரி லாபம் = மொத்த லாபம்  
ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை  
=  $\frac{20000+17000+23000}{3} = 60000 = \text{ரூ } 20000$

சாதாரண இலாபம் = பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் X சாதாரண லாப விகிதம்  
=  $80000 \times \frac{15}{100} = \text{ரூ } 12000$

உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண லாபம்  
=  $20000 - 12000 = \text{ரூ } 8000$   
நற்பெயர் = உயர் லாபம் X கொ.ஆ.எ =  $8000 \times 2 = \text{ரூ } 16000$

34. காரைக்குடி விளையாட்டு இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	தொ	தொ	சொத்து	தொ
வி போட்டி நிதி தொ	90000		தொடர்	90000
கூட்:- முதலீடு மீ வட்	9000		வி.போ.	
	99000		முதலீடு	
கூட்:- வி.போ. நன்கொ	10000			
	109000			
கழி:- வி.போ.செலவு	60000			
		49000		

35. 1) ஒவ்வொரு மாதத் தொடக்கத்தில் எடுத்திருந்தால்  
 $1000 \times 12 = 12000 \times \frac{5}{100} \times \frac{6.5}{12} = \text{ரூ } 325$   
2) ஒவ்வொரு மாத இடையில் எடுத்திருந்தால்  
 $1000 \times 12 = 12000 \times \frac{5}{100} \times \frac{6}{12} = \text{ரூ } 300$   
3) ஒவ்வொரு மாத இறுதியில் எடுத்திருந்தால்  
 $1000 \times 12 = 12000 \times \frac{5}{100} \times \frac{5.5}{12} = \text{ரூ } 275$

36. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பற்று	வரவு
	சரக்கிருப்புக/கு	ப	5000
	முதலீடுகள் க/கு	ப	7000
	மறுமதிப்பீடு க/கு		12000
	மறுமதிப்பீடு க/கு	ப	19500
	அலுகலக சாதனம் க/கு		10000
	கொடு.பட.கூலி க/கு		9500
	மீராம் முதல் க/கு	ப	5000
	ராஜ் முதல் க/கு	ப	2500
	மறுமதிப்பீடு க/கு		7500

மறுமதிப்பீடு க/கு

விவரம்	தொ	விவரம்	தொ
அலுவலக சாத க/கு	10000	சரக்கிருப்பு க/கு	5000
கொ.ப.வே.கூலி க/கு	9500	முதலீடுகள் க/கு	7000
		மறுமதிப்பீடு நடடம்	7500
	19500		19500

37. குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பற்று	வரவு
	நரேஷ் முதல் க/கு	ப	16000
	மணி முதல் க/கு	ப	16000
	முத்து முதல் க/கு	ப	8000
	நற்பெயர் க/கு		40000

ஆ)

நாள்	விவரம்	பற்று	வரவு
	நரேஷ் முதல் க/கு	ப	8000
	மணி முதல் க/கு	ப	8000
	முத்து முதல் க/கு	ப	4000
	நற்பெயர் க/கு		20000

38. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

விவரம்	பற்று	வரவு
நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு	ப	120
நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு		60
நேர்மைப் பங்கு முதல் அழை க/கு		20
பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு		40

39. கமசெ.ச.விகிதம் = நிகு.கொ =  $\frac{100000}{20000} = 5$  மடங்கு  
க.ம.செ.வே.சராசரி 20000

க.ம.செ.வே.சராசரி க.ம.செ.வே தொ.ச+ க.ம.செ.வே இறு.சர  
 $= \frac{(40000+20000) + (10000+6000)}{2} = \frac{40000}{2} = 20000$

கடன் செ.வே.கா = ஒரு ஆ.நாட்களில் =  $\frac{365}{5} = 73$  நாட்கள்  
(நாட்களில்) க.செ.சே.சுழற்சி விகிதம் 5

40. கணைசனின் 31.03.19க்கான நிலையறிக்கை

பொறுப்புகள்	தொகை	சொத்துக்கள்	தொகை
வ.மே.பற்று	90000	கடனாளிகள்	280000
கடனீந்தோர்	90000	பெ.மா.சீட்டு	80000
செ.மா.சீட்டு	200000	இயந்திரம்	250000
முதல்	420000	சரக்கிருப்பு	100000
		கை ரொக்கம்	90000
	800000		800000

இலாப நடட அறிக்கை

இறுதி முதல்	420000
கூட்டுக:- எடுப்புகள்	50000
	470000
கழிக்க:- கூடுதல் முதல்	80000
சரிக்கட்டப்பட்ட இ.முதல்	390000
கழிக்க:- தொடக்க முதல்	190000
இலாபம்	200000

அனைத்து கேள்விகளுக்கும் விடையளி:  $7 \times 5 = 35$

41.அ. பொதுஅளவு இருப்புநிலைக்குறிப்பு

விவரம்	சர்மிளா நிறுவனம்		சங்கீதா நிறுவனம்	
	தொகை	விழுபெவ%	தொகை	விவெ%
பங்கு மூ மற் பொறு				
பங்குதாரர் நிதி	500000	50	1100000	55
நீண்ட காலப் பொறு	400000	40	700000	35
நடப்புப் பொறுப்பு	100000	10	200000	10
மொத்தம்	1000000	100	2000000	100
சொத்துக்கள்				
நிலைச் சொத்துக்	6500000	65	1800000	90
நடப்புச் சொத்துக்	3500000	35	200000	10
மொத்தம்	1000000	100	1000000	100

41.ஆ. . மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
இருப்புக்/கொ	530000	ரொக்க க/கு	1250000
		அ.தள்ளுபடி	25000
கடன்விற் க/கு	1385000	இருப்புக்/இ	640000
	1915000		1915000

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
ரொக்க க/கு	1100000	இருப்புக்/கொ	370000
பெ.தள்க/கு	35000	கடன் கொள்	1185000
இருப்புக்/இ	420000		
	1555000		1555000

**வியாபார இலாபநட்ட கணக்கு**

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
தொ.சரக்கிருப்பு	220000	விற்பனை	1405000
கொள்முதல்	1185000	இ.சரக்கிருப்பு	160000
<b>மொ.இலாபம்</b>	<b>160000</b>		
	1565000		1565000
அ.தள்ளுபடி	25000	மொ.இலாபம்	160000
வாடகை	120000	பெ.தள்ளுபடி	35000
<b>நிகர லாபம்</b>	<b>50000</b>		195000
	195000		195000

**2019, மார்ச் 31ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு**

பொறுப்பு	தொகை	சொத்துக்கள்	தொகை
கடனீந்தோர்	420000	இ.சரக்கு	160000
முதல்	520000	கடனாளிகள்	640000
(+)	50000	வ.ரொக்கம்	10000
நி.லாபம்	570000	இயந்திரம்	80000
- எடுப்புகள்	100000		
	890000		890000

**42.அ. கடலூர் கபடி பெறுதல் செலுத்தல் கணக்கு**

பெறுதல்கள்	தொகை	செலுத்தல்கள்	தொகை
இருப்பு கீ/கொ		இருப்பு கீ/கொ	
ரொக்கம்	11000	வ.மே.பற்று	20000
பங்காதாயம்	3000	எழுதுபொருள்	5200
இதர வருமானம்	350	பயணச்செலவு	1800
அரசு மானியம்	12000	பொதுசெலவுகள்	500
அறக்கட்டளை	10000	அஞ்சல் செலவு	2000
சேர்க்கை கட்ட	4000	நகராட்சி வரி	3000
		வட்டி	250
		மைதானம் பராம	550
		தொலைபேசி கட்ட	2800
		காப்பீடு முனை	2000
		மின் கட்டணம்	5000
இருப்புக்/இ		இருப்புக்/இ	
வங்கிமேபற்று	4500	ரொக்கம்	1750
	44850		44850

42.ஆ.புற.அக.பொ.விகிதம்=நீண்ட கால கடன் =  $\frac{300000}{600000} = 0.5:1$   
பங்குதாரர் நிதி 600000

நீண்ட கால கடன்கள் = 8% கடனீட்டுப்பத்திரங்கள் = 300000  
பங்குதாரர் நிதி = நே.ப.முதல்+மு.ப.முதல் +காப்பு ம மிகுதி  
=250000+200000+150000 = 600000

உரிமை.விகிதம் = உரிமையாளர் நிதி =  $\frac{600000}{1200000} = 0.5:1$   
மொத்த சொத்து 1200000

முதல் உந்து திறன் விகிதம்  
=நி.வட்டி ம நி.பங்காதாயம் ஈ.நிதிகள் =  $\frac{500000}{400000} = 1.25:1$   
நேர்மையான பங்குதாரர் நிதி 400000

நி.வட்டி மநி.பங்க.நிதி= 6%முன்.பங்கு+8% கடன் பத்திரங்கள்  
= 200000+300000 = 500000

பங்குதாரர் நிதி = நே.ப.முதல் + பொதுகாப்பு மிகுதி  
250000+150000 = 400000

**43.அ. அருண் செல்வம் கூட்டாளிகளின் நிலை முதல் க/கு**

நாள்	விவரம்	அருண்	செல்வம்	நாள்	விவரம்	அருண்	செல்வம்
டிச31	இகீ/இ	220000	220000	1.1.18	இகீ/கொ	220000	150000
					வங்கி		70000
		220000	220000			220000	220000
				1.1.19	இகீ/கொ	220000	220000

**அருண் செல்வம் கூட்டாளிகளின் நடப்பு முதல் க/கு**

நாள்	விவரம்	அருண்	செல்வம்	நாள்	விவரம்	அருண்	செல்வம்
	இகீ/கொ	4250		1.4.18	இகீ/கொ		10000
	எடுப்பு	10000	20000		லாபம்	22000	15000
	எடு.வ	750	600		முள்வட்ட	1100	750
	இகீ/இ	15000	12000		கழிவு	6900	
					ஊதியம்		6850
		30000	32600			30000	32600
				1.4.19	இகீ/கொ	15000	12000

43.ஆ. மொத்த லாப விகிதம் =  $\frac{\text{மொத்த லாபம்}}{\text{வி.மூ.பெ.வருவாய்}} \times 100$

$$= \frac{4000}{20000} \times 100 = 20\%$$

மொத்தலாபம் = வி.மூ.பெ.வருவாய் - வி.மூ.பெ.அடக்க விலை  
= 20000-16000 = 4000

வி.மூ.பெ.அடக்கவிலை = கொசெசரக்கு+ச.மாற்+நேரடி செலவு  
= 17000-1000+0 = 16000

நிகர லாப விகிதம் =  $\frac{\text{வ.மு.உ நிகர லாபம்}}{\text{வி.மூ.பெ.வருவாய்}} \times 100$

$$= \frac{1500}{20000} \times 100 = 7.5\%$$

இயக்க அடக்க விலை விகிதம் =  $\frac{\text{இயக்க அ.விலை}}{\text{வி.மூ.பெ.வருவாய்}} \times 100$   
=  $\frac{18400}{20000} \times 100 = 92\%$

இயக்கஅடக்கவிலை = வி.மூ.பெ.வருவாய்+இயக்க செலவுகள்  
= 16000+2400 = 18400

இயக்க லாப விகிதம் =  $\frac{\text{இயக்க லாபம்}}{\text{வி.மூ.பெ.வருவாய்}} \times 100$   
=  $\frac{1600}{20000} \times 100 = 8\%$

இயக்கலாபம்=வி.மூ.பெற்ற வருவாய் -இயக்க அடக்க விலை  
= 20000 - 18400 = 1600

**44.அ. சரிக்கட்டப்பட்ட லாபம் கணக்கிடுதல்**

விவரம்	2016	2017	2018
இலாபம்	46000	44000	50000
கழி:-திரும்ப நிகழா வருமானம்	5000	---	---
	41000	44000	50000
கழி:- இறுதிமதிப்புஅதிக மதிப்பு	---	10000	---
	41000	34000	50000
கூட்:-தொ.சரக்கிருப்பு அதிகம்	---	---	10000
<b>சரிக்கட்டப்பட்ட பின் லாபம்</b>	<b>41000</b>	<b>34000</b>	<b>60000</b>

சராசரி லாபம் =  $\frac{\text{மொத்த லாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$   
=  $\frac{41000+34000+60000}{3} = 135000 = 45000$

நற்பெயர் = சராசரி லாபம் X கொ.ஆ.எ = 45000 X 2 = 90000

**44.ஆ. செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு**

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
ரொக்க க/கு	30000	இருப்புக்/கொ	25000
இருப்புக்/இ	20000	கடனீந்தோர்க/கு	25000
	50000		50000

**மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு**

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
ரொக்க க/கு	120000	இருப்புக்/கொ	30000
கொ.திருப்பக/கு	15000	கடன்கொள்க/கு	155000
செ.மா.சீ. ககு (ஏற்கப்பட்டது)	25000		
இருப்புக்/இ	25000		
	185000		185000

மொத்த கொள்முதல் = ரொ.கொள்+ க. கொள்முதல்  
225000 + 155000 = 380000

**45.அ. முதல் க/கு**

விவர	அமீர்	ராஜா	ரோ	விவரம்	அமீர்	ராஜா	ரோஹி
				இகொ	80000	70000	
				காப்புநிதி	9000	6000	
				வங்கி(நடு)	6000	4000	
				மறுமதிப்பீ	13200	8800	
				வங்கி			30000
<b>இக்இ</b>	<b>108200</b>	<b>88800</b>	<b>30000</b>				
	108200	88800	30000		108200	88800	30000
				<b>இகொ</b>	<b>108200</b>	<b>88800</b>	<b>30000</b>

**இருப்புநிலைக்குறிப்பு**

பொறு	தொ	தொ	சொத்துக்	தொ	தொ
முதல்			இயந்திரம்	60000	
அமீர்	108200		கூ:- மதிப்பீ	20000	80000
ராஜா	88800		அறைகலன்	40000	
ரோஹி	30000	227000	க:-தேய்மா	2000	38000
கடனீந்		35000	கடனாளி		30000
			சரக்கிருப்பு	10000	
			கூ:- மதிப்பீ	4000	14000
			மு.கூ.செ.க		40000
			வங்கி		60000
		<b>262000</b>			<b>262000</b>

**45.ஆ. சந்திரா வரையறு ஒப்பீட்டு இருப்புநிலைக் குறிப்பு**

விவரம்	15- 16	16 - 17	கூ(+)/கு(-)	சத(+/-)
<b>I.ப. மூலதனம் ம பொறு</b>				
பங்குதாரர் நிதி	100000	260000	+160000	+160
நீண்ட கால பொறுப்பு	50000	60000	+10000	+20
நடப்புப் பொறுப்புகள்	25000	30000	+5000	+20
<b>மொத்தம்</b>	<b>175000</b>	<b>350000</b>	<b>+175000</b>	<b>+100</b>
<b>II. சொத்துக்கள்</b>				
நிலைச் சொத்துக்கள்	100000	200000	+100000	+100
நடப்புச் சொத்துக்கள்	75000	150000	+75000	+100
<b>மொத்தம்</b>	<b>175000</b>	<b>350000</b>	<b>+175000</b>	<b>+100</b>

**46.அ. மறுமதிப்பீடு க/கு**

விவரம்	தொகை	விவரம்	தொகை
சரக்கிருப்பு	5000	கட்டிடம்	16000
வாரா ஐயக்கடன்	1000		
<b>மறுமதிப்பீடு லாபம்</b>	<b>10000</b>		
	<b>16000</b>		<b>16000</b>

**முதல் க/கு**

விவரம்	மணி	ரமா	தேவன்	விவரம்	மணி	ரமா	தேவன்
மணிகடன்	66000			இகொ	50000	50000	50000
<b>இக்இ</b>		<b>62000</b>	<b>62000</b>	மறுமதி	4000	3000	3000
				லாபநட்	12000	9000	9000
	<b>66000</b>	<b>62000</b>	<b>62000</b>		<b>66000</b>	<b>62000</b>	<b>62000</b>
				இகொ	-	62000	62000

**46.ஆ. கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளின் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.**

**கணக்கீடுகளை பராமரித்தல்:-** கணினிமயக் கணக்கியல் முறையில் கணக்கீடுகள் எளிதாக பராமரித்து, தகவல்களை விரைவாக பெறலாம்.  
**சம்பளப்பட்டியல் தயாரித்தல்:-** பணியாளர்களுக்கு கொடுக்க வேண்டிய சம்பளப்பட்டியலை தயாரிக்க உதவுகிறது.

**அறிக்கை உருவாக்குதல்:-** இது பல்வேறு வழக்கமான அறிக்கைகளை உருவாக்க உதவி புரிகிறது.தரவு அனுப்புதல் மற்றும் பெறுதல், வரி விதிப்பு, சரக்கிருப்பு மேலாண்மை.

**47.அ. சதா நிறுமத்தின் குறிப்பீட்டுப் பதிவுகள்**

விவரம்	பற்று	வரவு
வங்கி க/கு	ப	420000
நேர்மை பங்கு விண்ணப்ப க/கு		420000
நேர்மை பங்கு விண்ணப்ப க/கு	ப	300000
நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு		300000
நேர்மை பங்கு விண்ணப்ப க/கு	ப	15000
வங்கி க/கு		15000
பங்கு விண்ணப்ப க/கு	ப	105000
நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு		105000
நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு	ப	400000
நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு		400000
வங்கி க/கு	ப	295000
நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு		295000

**47.ஆ. முல்லை வரையறு நிறும போக்குப் பகுப்பாய்வு**

விவரம்	இலட்சத்தில்			போக்கு சதவீதங்		
	15-16	16-17	17-18	15-16	16-17	17-18
விற்பனை மூலம் வ	100	120	160	100	120	160
(கூ) இதர வருமான	20	24	20	100	120	100
<b>மொத்த வருமானம்</b>	<b>120</b>	<b>144</b>	<b>180</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>150</b>
(கழி) இதர செலவு	20	14	40	100	70	200
<b>வரிக்கு முன்னர் லா</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>140</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>140</b>
(க)வருமா வரி 30%	30	39	42	100	130	140
<b>வரிக்கு பின்னர் லா</b>	<b>70</b>	<b>91</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>140</b>