

மதுரை மாவட்டம்

HMD

அரையாண்டுத் தேர்வு - 2023-2024

வகுப்பு : 12

கணக்குப்பதிவியல்

தேதி: 21/12/23

நேரம் : 3.00 மணி

மதிப்பெண்கள்: 90

I சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:

20 x 1 = 20

- தொடக்க நிலை அறிக்கை வழக்கமாக தயாரிக்கப்படுவது
(அ) தொடக்க முதல் கண்டறிய (ஆ) இறுதி முதல் கண்டறிய
(இ) அவ்வாண்டின் இலாபம் கண்டறிய (ஈ) அவ்வாண்டின் நட்டம் கண்டறிய
- கீழ்க்கண்ட செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு தொடர்பான எந்த விவரம் மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது?
(அ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டின் தொடக்கஇருப்பு
(ஆ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டின் இறுதி இருப்பு
(இ) அவ்வாண்டில் ஏற்கப்பட்ட செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு
(ஈ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது
- நடப்பாண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா இன்னும் பெறாதது
(அ) ஒரு சொத்து (ஆ) ஒரு பொறுப்பு
(இ) ஒரு செலவு (ஈ) தவிர்க்கப்பட வேண்டிய ஒன்று
- பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கில் பதிவு செய்யப்படும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
(அ) வருவாயினத் தன்மை மட்டும் உடையது (ஆ) முதலினத் தன்மைமட்டும் உடையது
(இ) வருவாயினம் மற்றும் முதலினத் தன்மை உடையது
(ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- ஒரே வகை நிறுவனங்களின் சராசரி இலாபவிகிதமாக கருதப்படுவது
(அ) சராசரி இலாபம் (ஆ) சாதாரண இலாபவிகிதம்
(இ) எதிர்நோக்கும் இலாபவிகிதம் (ஈ) இவைகளில் ஏதுமில்லை
- 2017-ல் கணக்கேட்டின் படி இலாபம் ரூ. 35,000; இலாபத்தில் சேர்ந்துள்ள திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ரூ. 1,000 மற்றும் 2017 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட அசாதாரண நட்டம் ரூ. 2,000 எனில், சரிக்கட்டப்பட்ட இலாபம்
(அ) ரூ. 36,000 (ஆ) ரூ. 35,000 (இ) ரூ. 38,000 (ஈ) ரூ. 34,000
- மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது
(அ) ஆதாயம் (ஆ) நட்டம் (இ) செலவு (ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- கூட்டாளி சேர்ப்பு தொடர்பாக பின்வரும் கூற்றுகளில் எது உண்மையானதல்ல?
(அ) பொதுவாக கூட்டாளிகளின் பரஸ்பர உரிமைகள் மாறும்
(ஆ) முந்தைய ஆண்டுகளின் இலாபம் மற்றும் நட்டங்கள் பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட வேண்டும்
(இ) கூட்டாண்மை நிறுவனமானது புதிய ஒப்பந்தத்தின் கீழ் மறுகட்டமைக்கப்படும்
(ஈ) ஏற்கனவே உள்ள ஒப்பந்தமானது முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படாது
- கூட்டாளி ஒருவர் ஜூன் 30 அன்று கூட்டாண்மை நிறுவனத்திலிருந்து விலகுகிறார். அவர் கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் அனைத்து செயல்களுக்கும் பொறுப்பாவது
(அ) நடப்பு கணக்காண்டின் இறுதி வரைக்கும் ஆ) முந்தைய கணக்காண்டின் இறுதி வரைக்கும்
(இ) கூட்டாளி விலகும் நாள் வரைக்கும் (ஈ) கூட்டாளியின் கணக்கைத் தீர்வு செய்யும் வரைக்கும்
- ஒரு கூட்டாளி விலகலின் போது, ஆதாய விகிதத்தின் நிர்ணயம் எதற்கு தேவைப்படுகிறது?
(அ) மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் மாற்றப்படுவதற்கு
(ஆ) பகிர்ந்து தராஇலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்தளிப்பதற்கு
(இ) நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு (ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை

HMD 12 Acc. Pg - 1

11. நிறுமக் கலைப்பின் போது மட்டுமே அழைக்கப்படக் கூடிய பங்கு முதலின் ஒரு பகுதி இவ்வாறு அழைக்கப்படும்.
(அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல் (ஆ) அழைக்கப்பட்ட முதல்
(இ) முதலினக் காப்பு (ஈ) காப்பு முதல்
12. சொத்துகளை வாங்கி பங்குகள் வெளியிடும் போது வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு
(அ) விற்பனையாளர்க்கு (ஆ) பற்பல சொத்துகள் க்கு (இ) பங்குமுதல் க்கு (ஈ) வங்கி க்கு
13. பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது சரியானது அல்ல?
(அ) நிதிநிலை அறிக்கையின் குறைபாடுகள் அனைத்தும் நிதிநிலை அறிக்கைகள் பகுப்பாய்விற்கும் பொருந்தும்.
(ஆ) நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வு ஒரு வழிமுறை, இது ஒரு முடிவல்ல.
(இ) நிதி நிலை அறிக்கை பகுப்பாய்விற்கு நிபுணத்துவம் தேவையில்லை.
(ஈ) ஆய்வு செய்யப்பட்ட தகவல்களை உய்த்துணர்வது தனிப்பட்ட கருத்துகளை உள்ளடக்கியதாகும்.
14. ஒரு வணிகத்தின் முதலாம் ஆண்டுச்செலவுகள் ரூ. 80,000. இரண்டாம் ஆண்டில் செலவுகள் ரூ. 88,000 ஆக அதிகரித்திருந்தது. இரண்டாம் ஆண்டின் போக்கு விகிதம் என்ன?
(அ) 10% (ஆ) 110% (இ) 90% (ஈ) 11%
15. ஒரு இனம் மற்றொரு இனத்தோடு பெற்றிருக்கும் தொடர்பினை கணிதவியல் முறையில் கூறுவது
(அ) முடிவு (ஆ) விகிதம் (இ) மாதிரி (ஈ) தீர்மானம்
16. பங்குதாரர் நிதிக்கும் மொத்த சொத்துகளுக்கும் உள்ள விகிதாச்சாரம்
(அ) உரிமையாளர் விகிதம் (ஆ) முதல்உந்துதிறன் விகிதம்
(இ) புற அக பொறுப்பு விகிதம் (ஈ) நடப்பு விகிதம்
17. பின்வருவனவற்றில் எது இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?
(அ) அலுவலகச் செலவுகள் (ஆ) பணியாளர் ஊதியம்
(இ) கூட்டாளியின் ஊதியம் (ஈ) வங்கிக்கடன்மீதான வட்டி
18. கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாத போது கூட்டாளிகள் பெறத்தகுதியுடையது
(அ) சம்பளம் (ஆ) கழிவு (இ) கடன்மீது வட்டி (ஈ) முதல் மீது வட்டி
19. Tally-யின் நுழைவாயிலிலிருந்து இருப்பாய்வை பார்வையிட எந்த விருப்பத் தேர்வு பயன்படும்?
(அ) Gateway of Tally -> Reports -> Trial Balance (ஆ) Gateway of Tally -> Trial Balance
(இ) Gateway of Tally -> Reports -> Display -> Trial Balance (ஈ) இவைகளில் ஏதுமில்லை
20. F11 எனும் பயன்பாடு
(அ) நிறுவனப்பண்புகூறுகள் (ஆ) கணக்கியல் சான்றாவணங்கள்
(இ) நிறுவன கட்டமைப்பு (ஈ) இவைகளில் எதுவும் இல்லை.

II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். (வினா எண். 30 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்)

(7X2=14)

21. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து விடுபட்ட தகவலைக் கண்டறியவும்:

| விவரம் | ரூ. |
|---|----------|
| 31.3.2019 அன்று இறுதி முதல் | 1,90,000 |
| அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் | 50,000 |
| அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் | 30,000 |
| 1.4.2018 அன்று தொடக்க முதல் | ? |
| 31.3.2019 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டின் நட்டம் | 40,000 |

22. ராம் மற்றும் ஷியாம் இருவரும் கூட்டாளிகள். ராம் ஒவ்வொரு அரையாண்டின் தொடக்கத்திலும் ரூ. 18,000 எடுத்துக் கொண்டார். எடுப்புகள் மீதான வட்டி ஆண்டுக்கு 10%. 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய எடுப்புகள் மீது வட்டி சராசரி காலமுறையைப் பயன்படுத்திக் கணக்கிடவும்.

23. ஒரு நிறுவனத்தின் கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் பின்வருமாறு:
2014: ரூ. 4,000; 2015: ரூ. 3,000; 2016: ரூ. 5,000; 2017: ரூ. 4,500 மற்றும் 2018: ரூ. 3,500
5 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 3 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
24. ரோஸி, ரதி மற்றும் இராணி என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 1.1.2018 அன்று, ரதி கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார். அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பின் சொத்துகள் பக்கம் ரூ. 45,000 பகிர்ந்துத்தரா நட்டங்கள் இருப்பைக் காட்டியது. பகிர்ந்து தராநட்டத்தை பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.
25. கீதா நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, நிலைச் சொத்துகள் கழற்சி விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.
(i) அவ்வாண்டில் விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ரூ. 55,00,000.
(ii) அவ்வாண்டின் இறுதியில் நிலைச் சொத்துகள் ரூ. 5,00,000.
26. சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகளை மறுமதிப்பீடு செய்தல் என்றால் என்ன?
27. அழைப்பு நிலுவை என்பதன் பொருள் என்ன?
28. நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வின் கருவிகளைப் பட்டியலிடவும்.
29. இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் முதலின வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும்.
30. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன ?

III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். (வினா எண். 40 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்)

(7X3=21)

31. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு தயாரிக்கவும் மற்றும் கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற மாற்றுச்சீட்டுத் 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 |

32. பின்வரும் விவரங்கள் வேதாரண்யம் விளையாட்டு மன்றத்தின் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக்காட்டவும்.

| | |
|---|--------|
| மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் தொடக்க இருப்பு | 3,000 |
| அவ்வாண்டில் வாங்கிய மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் | 17,000 |
| பழைய மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் விற்பனை | 2,000 |
| மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் இறுதி இருப்பு | 4,000 |

33. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து மூலதனமாக்கல் முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் காணவும்.

(அ) சராசரி இலாபம் ரூ. 20,00 (ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம் 10%

(இ) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் ரூ. 1,50,000

34. அரவிந்த் மற்றும் பாலாஜி இருவரும் 3:2 விகிதத்தில் இலாப நட்டம் பகிர்ந்து வரும் கூட்டாளிகள். அவர்கள் அணிசூத் என்பவரை புதிய கூட்டாளியாகச் சேர்க்க அனுமதித்தனர். புதிய இலாபப்பகிர்வு விகிதமாக 1:1:1 என்பதை மூவரும் ஒப்புக் கொள்கின்றனர். அணிசூத் செலுத்த வேண்டிய நற்பெயர் மதிப்பு ரூ. 20,000 என்று மதிப்பிடப்படுகிறது. அதில், அவர் ரூ.12,000 ரொக்கம் செலுத்துகிறார். மாறுபடும் முதல் முறையில் கணக்குகள் உள்ளதெனக் கொண்டு நற்பெயருக்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
35. இராணி, ஜெயா மற்றும் ரதி என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை 2:2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 31.3.2018 அன்று ரதி என்பவர் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகினார். முந்தைய ஆண்டுகளின் இலாபம் பின்வருமாறு: HMD 12 Acc. Pg 3

2014: ரூ. 10,000; 2015: ரூ. 20,000; 2016: ரூ. 18,000 மற்றும் 2017: ரூ. 32,000

2018 ஆம் ஆண்டில் கூட்டாளி விலகல் நாள் வரையிலான இலாபத்தில் ரதிக்குரிய இலாபப் பங்கினை கீழ்க்கண்ட நிலைகளில் தயாரிக்கவும்.

(i) இலாபம் முந்தைய ஆண்டுகளின் இலாபத்தின் அடிப்படையில் பகிர்ந்தளிக்கப்படுவதாக இருந்தால்

(ii) இலாபம் கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தின் அடிப்படையில் பகிர்ந்தளிக்கப்படுவதாக இருந்தால் மேலும் மாறுபடும் முதல் முறை எனக்கொண்டு, தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தரவும்.

36. நிவேதா வரையறு நிறுமம் ரூ. 10 மதிப்பிலான 1,000 நேர்மைப் பங்குகளை, அழைப்புத் தொகை பங்கு ஒன்றிற்கு ரூ. 4 வீதம் செலுத்தவில்லை என ஒறுப்பிழப்பு செய்தது. இதில், பங்கு ஒன்றிற்கு ரூ. 7 வீதம் 800 பங்குகள் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன. ஒறுப்பிழப்பு மற்றும் மறுவெளியீட்டிற்கான குறிப்பேட்டுப்பதிவுகளைத் தரவும்.

37. அருணன் நிறுமத்தின் 31.03.2019 ஆம் நாளை பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து (i) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் (ii) உரிமையாளர் விகிதம் மற்றும் (iii) முதல் உந்துதிறன் விகிதம் கணக்கிடவும்.

அருணன் நிறுவனத்தின் 31.03.2019 ஆம் நாளை இருப்புநிலைக்குறிப்பு

| விவரம் | ரூ. |
|---|-----------|
| I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள் | |
| 1. பங்குதாரர் நிதி | |
| (அ) பங்கு முதல் | |
| நேர்மைப் பங்குமுதல் | 1,50,000 |
| 8% முன்னுரிமைப் பங்குமுதல் | 2,00,000 |
| (ஆ) காப்புகள் மற்றும் மிகுதி | 1,50,000 |
| 2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள் | |
| நீண்டகாலக் கடன்கள் (9% கடனீட்டுப் பத்திரங்கள்) | 4,00,000 |
| 3. நடப்புப் பொறுப்புகள் | |
| (அ) வங்கியிலிருந்து பெற்ற குறுகிய காலக் கடன்கள் | 25,000 |
| (ஆ) கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள் | 75,000 |
| மொத்தம் | 10,00,000 |
| II. சொத்துகள் | |
| 1. நீண்டகாலச் சொத்துகள் | |
| நிலைச் சொத்துகள் | 7,50,000 |
| 2. நடப்புச் சொத்துகள் | |
| (அ) சரக்கிருப்பு | 1,20,000 |
| (ஆ) கணக்குகள் மூலம் பெற வேண்டியவைகள் | 1,00,000 |
| (இ) ரொக்கம் மற்றும் ரொக்கத்திற்கு சமமானவைகள் | 27,500 |
| (ஈ) இதர நடப்புச் சொத்துகள் | |
| செலவுகள் முன்கூட்டிச் செலுத்தியது | 2,500 |
| மொத்தம் | 10,00,000 |

38. இரட்டைப்பதிவு முறை மற்றும் முழுமை பெறா பதிவேடுகளுக்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

39. நிலை முதல் முறைக்கும் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையேயான வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

40. Tally.ERP 9-ல் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடுகள் யாவை?

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்.

(7 X 5 = 35)

41. (அ) 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று கணேஷ ரூ.75,000 முதலுடன் தன்னுடைய தொழிலைத் தொடங்கினார். அவர் முறையான கணக்கேடுகளை பராமரிக்கவில்லை.

31.03.2018 ஆம் நாளை அவருடைய ஏடுகளின் விவரங்கள் பின்வருமாறு.

| விவரம் | ரூ. | விவரம் | ரூ. |
|-----------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| ரொக்கம் | 5,000 | கடனாளிகள் | 16,000 |
| சரக்கிருப்பு | 18,000 | கடனீந்தோர் | 9,000 |
| பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு | 7,000 | வங்கி ரொக்கம் | 24,000 |
| அறைகலன் | 3,000 | செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு | 6,000 |
| நிலம் மற்றும் கட்டடங்கள் | 30,000 | | |

அவ்வாண்டில் தன்னுடைய சொந்தப்பயனுக்காக அவர் ரூ.15,000 எடுத்துக் கொண்டார்.

அவ்வாண்டில் அவர் கொண்டு வந்த கூடுதல்முதல் ரூ.20,000. அவருடைய இலாபம் அல்லது நட்டத்தைக் கண்டறியவும்.

(அல்லது)

(ஆ) வீணா மற்றும் பியர்ல் ஒரு நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். முறையே 2:1 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களின் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளை இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

| பொறுப்புகள் | ரூ. | ரூ. | சொத்துகள் | ரூ. |
|----------------------|--------|----------|---------------|----------|
| முதல் கணக்குகள்: | | | கட்டடம் | 60,000 |
| வீணா | 60,000 | | இயந்திரம் | 30,000 |
| பியர்ல் | 40,000 | 1,00,000 | கடனாளிகள் | 20,000 |
| காப்பு நிதி | | 30,000 | சரக்கிருப்பு | 10,000 |
| தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி | | 10,000 | வங்கி ரொக்கம் | 30,000 |
| பற்பல கடனீந்தோர் | | 10,000 | | |
| | | 1,50,000 | | 1,50,000 |

01-04-2018 அன்று டெரி என்பவர் பின்வரும் நிபந்தனைக்குட்பட்டு கூட்டாளியாகச் சேர்க்கப்பட்டார்.

(i) வீணா, பியர்ல் மற்றும் டெரியின் புதிய இலாபப்பகிர்வு விகிதம் 5:3:2 ஆகும்.

(ii) டெரி ரூ. 30,000 முதலாக கொண்டு வரவேண்டும்.

(iii) சரக்கிருப்பின் மதிப்பை 20% குறைக்க வேண்டும்.

(iv) தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி மீது எதிர்பார்க்கப்படும் கோருரிமை ரூ. 1,000.

(v) பதிவுறா முதலீடுகள் ரூ. 11,000 ஏடுகளில் கொண்டு வரப்பட வேண்டும்.

(vi) நிறுவனத்தின் நற்பெயர் ரூ. 30,000 என மதிப்பிடப்பட்டது. டெரி தன்னுடைய நற்பெயரின் பங்கினை ரொக்கமாக கொண்டு வந்தார். டெரி நற்பெயராகக் கொண்டு வந்த தொகை முழுவதையும் பழைய கூட்டாளிகள் எடுத்துக் கொண்டனர்.

தேவையான பேரேட்டு கணக்குகள் மற்றும் சேர்ப்பிற்கு பின் உள்ள இருப்புநிலைக் குறிப்பினை தயார் செய்யவும்.

42. (அ) இராகேஷ என்பவரின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார மற்றும் இலாபநட்டக் கணக்கு மற்றும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக் 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 |
| பற்பலகடனீந்தோர் | 3,70,000 | 4,20,000 |

பிற தகவல்கள்:

| விவரம் | ரூ. | விவரம் | ரூ. |
|-------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| வாடகை செலுத்தியது | 1,20,000 | கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம் | 12,50,000 |
| பெற்ற தள்ளபடி | 35,000 | எடுப்புகள் | 1,00,000 |
| அளித்த தள்ளுபடி | 25,000 | ரொக்க விற்பனை | 20,000 |
| கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம் | 11,00,000 | 1.4.2018 அன்று முதல் | 5,20,000 |

(அல்லது)

(ஆ) கீழ்க்காணும் தென்காசி திருவள்ளூர் மன்றத்தின் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கைத் தயார் செய்யவும்.

| பெறுதல்கள் | ரூ. | செலுத்தல்கள் | ரூ. |
|---------------------------|----------|---------------------------------|----------|
| தொடக்க இருப்பு | | சம்பளம் | 20,000 |
| கை ரொக்கம் | 14,000 | வாடகை | 24,000 |
| வட்டிப் பெற்றது | 5,000 | பயணச் செலவுகள் | 2,000 |
| சந்தா | 55,000 | அச்சு மற்றும் எழுதுபொருள் | 6,000 |
| உயில் கொடை | 48,000 | முதலீடுகள் செய்தது | 50,000 |
| நுழைவுக் கட்டணம் | 7,000 | விளையாட்டு உபகரணங்கள் வாங்கியது | 33,000 |
| அறைகலன் விற்பனை 16,000 | | இருப்பு கீ/இ | |
| (ஏட்டு மதிப்பு ரூ.17,000) | | கைரொக்கம் | 10,000 |
| | 1,45,000 | | 1,45,000 |

43. (அ) கீழே கொடுக்கப்பட்ட தகவல்களிலிருந்து குறிஞ்சி விளையாட்டு மன்றத்தின் 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கைத் தயார் செய்யவும்.

| விவரம் | ரூ. | விவரம் | ரூ. |
|----------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| கைரொக்கம் (1.1.2018) | 4,000 | அச்சுக் கட்டணம் செலுத்தியது | 2,500 |
| சம்பளம் கொடுத்தது | 3,000 | பாதுகாப்பு பெட்டக வாடகை பெற்றது | 1,000 |
| ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம் பெற்றது | 10,000 | தொடர் விளையாட்டுப் போட்டி வரவுகள் | 14,000 |
| சந்தா பெற்றது | 15,000 | தொடர் விளையாட்டுப் போட்டிச் செலவுகள் | 10,500 |
| வாடகை பெற்றது | 2,000 | முதலீடுகள் வாங்கியது | 25,000 |

(அல்லது)

(ஆ) காஞ்சனா வரையறு நிறுவனம் பங்கு ஒன்றின் மதிப்பு ரூ. 10 வீதம் 50,000 நேர்மைப் பங்குகளை பின்வருமாறு வெளியிட்டது.

விண்ணப்பத்தின் மீது ரூ. 1, ஒதுக்கீட்டின் மீது ரூ. 5,
முதலாவது அழைப்பின் மீது ரூ. 2, இறுதி அழைப்பின் மீது ரூ. 2

70,000 பங்குகளுக்கான விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 8,000 பங்குகளுக்கான விண்ணப்பங்கள் மறுக்கப்பட்டன. மேலும், இதர விண்ணப்பங்களுக்கு விகித அளவு அடிப்படையில் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன. இயக்குனர்கள் இரண்டு அழைப்புகளும் விடுத்தனர். 1,500 பங்குகளின் இறுதி அழைப்பின் தொகையை தவிர, அனைத்து பங்குகளுக்கும்மான தொகை பெறப்பட்டது. அப்பங்குகள் ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டன. HMD 12 Acc. Pg - 6

பின்னர், 1200 ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்ட பங்குகள் பங்கு ஒன்றின் மதிப்பு ரூ. 8 வீதம் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன. இதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.

44. (அ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, மன்னன் மற்றும் சேவகன் எனும் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை அவர்களின் முதல் மாறுபடும் முதலாக இருக்கும் போது தயாரிக்கவும்.

| விவரம் | மன்னன் | சேவகன் |
|--|----------|----------|
| 2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல் (வரவிருப்பு) | 2,00,000 | 1,75,000 |
| 2018 ஆம் ஆண்டின் எடுப்புகள் | 40,000 | 35,000 |
| எடுப்புகள் மீதான வட்டி | 1,000 | 500 |
| 2018 ஆம் ஆண்டின் இலாபப்பங்கு | 21,000 | 16,500 |
| முதல் மீது வட்டி | 12,000 | 10,500 |
| ஊதியம் | 18,000 | - |
| கழிவு | - | 2,500 |

(அல்லது)

(ஆ) ரொவினா நிறுவனத்தின் பின்வரும் வியாபார நடவடிக்கைகளிலிருந்து
 (i) மொத்த இலாப விகிதம் (ii) நிகர இலாப விகிதம்
 (iii) இயக்கஅடக்கவிலைவிகிதம் (iv) இயக்கஇலாப விகிதம் கணக்கிடவும்.
 இலாபநட்டஅறிக்கை

| விவரம் | ரூ. |
|---|----------|
| I. விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் | 4,00,000 |
| II. இதர வருமானம்: | |
| முதலீடுகளிலிருந்து பெற்ற வருமானம் | 4,000 |
| III. மொத்த வருவாய்(I+II) | 4,04,000 |
| IV. செலவுகள்: | |
| கொள்முதல் செய்த சரக்குகள் | 2,10,000 |
| சரக்கிருப்பு மாற்றம் | 30,000 |
| நிதிசார் செலவுகள் | 24,000 |
| இதர செலவுகள் (நிர்வாக மற்றும் விற்பனை) | 60,000 |
| மொத்த செலவுகள் | 3,24,000 |
| V. வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம் (III - IV) | 80,000 |

45. (அ) புதிய கூட்டாளி ஒருவரை சேர்ப்பதற்காக, ஒரு நிறுவனம் 4 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 3 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் கூட்டு சராசரி இலாபத்தினை பயன்படுத்தி, நற்பெயரை மதிப்பிட முடிவு செய்தது. கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் மற்றும் அந்தந்த ஆண்டுகளுக்கான நிறைகள் பின்வருமாறு:

| விவரம் | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|
| இலாபம் (ரூ.) | 20,000 | 22,000 | 24,000 | 28,000 |
| நிறை | 1 | 2 | 3 | 4 |

நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

(அல்லது)

(ஆ) ஆகாஷ், பாலா, சந்துரு மற்றும் டேனியல் ஆகியோர் ஒரு நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள் கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் இல்லாத போது பின்வருவனவற்றை எவ்வாறு மேற்கொள்வீர்கள்?

(i) ஆகாஷ் என்பவர் அதிக முதல் வழங்கியுள்ளார். அவர் முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 10% கோருகிறார்.

- (ii) பாலா ஒவ்வொரு மாதமும் ரூ.3,000 எடுத்துக் கொள்கிறார். ஏனைய கூட்டாளிகள் பாலாவிடம் ஆண்டுக்கு 8% எடுப்புகள் மீது வட்டி நிறுவனத்திற்கு அளிக்குமாறு கேட்கிறார்கள். ஆனால், பாலா அதனை ஒப்புக் கொள்ளவில்லை.
- (iii) ஆகாஷ், இலாபத்தினை முதல் விகிதத்தில் பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும் என்கிறார். ஆனால் பிற கூட்டாளிகள் அதனை ஒப்புக்கொள்ளவில்லை.
- (iv) டேனியல் தனது முழு நேரத்தையும் தொழிலில் செலவிடுவதால் அவர் ஒவ்வொரு மாதமும் ரூ. 10,000 ஊதியம் வேண்டுமென்று கோருகிறார்.
- (v) சந்துருவால் நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்ட கடன் ரூ. 50,000. அவர் கடன் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 12% வேண்டுமென்று கோருகிறார்.

46. (அ) அருள் நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையைத் தயாரிக்கவும்.

| விவரம் | 2015-16 ரூ. | 2016-17 ரூ. |
|----------------------------|----------------|----------------|
| விற்பனைமூலம் பெற்ற வருவாய் | 50,000 | 60,000 |
| இதர வருமானம் | 10,000 | 30,000 |
| செலவுகள் | 40,000 | 50,000 |

(அல்லது)

ஆ. தியாக விகிதத்திற்கும் ஆதாய விகிதத்திற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

47. (அ) சர்மிளா வரையறு நிறுமம் மற்றும் சங்கீதா வரையறு நிறுமத்தின் 2019, மார்ச் 31ஆம் நாளைப் பொது அளவு இருப்புநிலைக் குறிப்பு தயார் செய்யவும்.

| விவரம் | சர்மிளாநிறுமம் | சங்கீதாநிறுமம் |
|-------------------------------------|----------------|----------------|
| | ரூ. | ரூ. |
| I. பங்குமூலதனம் 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. சொத்துகள் | | |
| நிலைச்சொத்துகள் | 6,50,000 | 18,00,000 |
| நடப்புச்சொத்துகள் | 3,50,000 | 2,00,000 |
| மொத்தம் | 10,00,000 | 20,00,000 |

(அல்லது)

(ஆ) கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.

+2கணக்குப்பதிவியல் அரையாண்டுத்தேர்வு டிசு- 23
சரியான விடை 20X1=20

1. (அ) தொடக்க முதல் கண்டறிய
2. (இ) அவ்வாண்டில் ஏற்றக்கப்பட்ட செமாசீ
3. (அ) ஒரு சொத்து
4. (இ) வருவாயின் மற்றும் முதலின் தன்மையுடையது
5. (ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம்
6. (அ) ரூ 36000
7. (அ) ஆதாயம்
8. (ஈ) ஏற்கனவே உள்ள ஒப்பந்தமானது முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படாது
9. (இ) கூட்டாளி விலகும் நாள் வரை
10. (இ) நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு
11. (ஈ) காப்பு முதல்
12. (இ) பங்குமுதல்
13. (இ) நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்விற்கு நிபுணத்துவம் தேவையில்லை
14. (ஆ) 110 %
15. (ஆ) விகிதம்
16. (அ) உரிமையாளர் விகிதம்
17. (இ) கூட்டாளியின் ஊதியம்
18. (இ) கடன் மீது வட்டி
19. (இ) Gateway of Tally – Reports – Display – Trail Balance
20. (அ) நிறுவனப்பண்பு கூறுகள்

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X2=14

21. இலாப நட்ட அறிக்கை

| | |
|-------------------------|---------------|
| இறுதி முதல் | 1,90,000 |
| கூட்டுக:- எடுப்புகள் | 30,000 |
| | 2,20,000 |
| கழிக்க:- கூடுதல் முதல் | 50,000 |
| சரிக்கட்டப்பட்ட இ.முதல் | 1,70,000 |
| கழிக்க:- தொடக்க முதல் | 2,10,000 |
| நட்டம் | 40,000 |

22. ராம் ஒவ்வொரு அரையாண்டின் தொடக்கத்தில் எடுப்பு

$$18000 \times 2 = 36000 \times 10/100 \times 9/12 = \text{ரூ. 2700}$$

23. சராசரி லாபம் = ஹெத்த லாபம்

ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

$$= 4000 + 3000 + 5000 + 4500 + 3500 = 20000 = \text{ரூ. 4000}$$

5 5

நற்பெயர் = சராசரி லாபம் X கொ.ஆ.எ = 4000X3 = **ரூ. 12000**

24. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

| நாள் | விவரம் | பற்று | வரவு |
|------|-----------------|-------|-------|
| | ரோஷி முதல் க/கு | ப | 15000 |
| | ரதி முதல் க/கு | ப | 15000 |
| | ராணி முதல் க/கு | ப | 15000 |
| | லாப நட்ட க/கு | | 45000 |

25. நி.சொ.ச.விகிதம் = வி.மு.பெ.வரு = 5500000 = 11 மடங்கு
சராசரி.நி.சொ 500000

26. சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகளை மறுமதிப்பீடு செய்தல்: கூட்டாண்மையில் கூட்டாளி ஒருவரை சேர்க்கும் போது அல்லது விலகும் போது சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் நட்பு மதிப்பு மாறுபடலாம் அதனால் அவைகள் மறுமதிப்பீடு செய்யப்படுகிறது. மறுமதிப்பீட்டின் இலாப நட்டம் பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பழைய இலாப விகிதத்தில் பிரித்துக் கொடுக்கப்படுகிறது.

27. அழைப்பு நிலுவை என்பதன் பொருள்: ஒதுக்கீடு அல்லது அழைப்பு பணம் இன்னும் செலுத்தாமல் இருந்தால் அது அழைப்பு நிலுவை எனப்படும். வட்டி வீதம் ஆண்டுக்கு 10% மேல் மிகக் கூடாது.

28. நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வின் கருவிகளைப் பட்டியலிடவும். ஒப்பீட்டு அறிக்கை, பொது அளவு அறிக்கை, போக்குப் பகுப்பாய்வு, நிதி ஓட்டப் பகுப்பாய்வு, ரொக்க ஓட்டப் பகுப்பாய்வு

29. இலாப நோக்கமற்ற அமைப்பின் முதலின் வரவுகள்:(4) ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம், உயில் கொடை, அரசு மற்றும் இதர அமைப்புகளிடமிருந்து குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக பெறப்படும் மானியம், குறிப்பிட்ட நன்கொடை போன்றவை.

30. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை: கணக்கியல் மென்பொருள் மூலம் கணக்கேடுகளை பராமரிப்பு செய்யும் முறைக்கு தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்று பெயர். ஒரு இடத்தில் பதிந்து தானாகவே மற்ற அனைத்து ஏடுகளுக்கும் தொடர்புபடுத்துவதாகும்.

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X3=21

31. பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு

| விவரம் | தொகை | விவரம் | தொகை |
|--------------|--------|--------------|--------|
| இருப்புக்/கொ | 140000 | ரொக்க க/கு | 390000 |
| கடனாளி க/கு | 480000 | கடனாளிகள்/கு | 30000 |
| | | இருப்புக்/இ | 200000 |
| | 620000 | | 620000 |

32. வேதாரண்யம் விளையாட்டு வருவாய் செலவினக்கணக்கு

| செலவுகள் | தொ | தொ | வரு | பெ | பெ |
|---------------------------|-------|-------|------|------|----|
| பந்து மட்டைகள் தொ.இ | 3000 | | விற் | 2000 | |
| கூட்:- நட்பாண்டில் வாங்கி | 17000 | | | | |
| | 20000 | | | | |
| கழி:- விளை.பொ.இறுதி இ | 4000 | | | | |
| | | 16000 | | | |

வேதாரண்யம் விளையாட்டு இருப்புநிலைக்குறிப்பு

| பொறுப்பு | தொ | வருமானம் | தொ | தொகை |
|----------|----|-----------------|----|------|
| | | பந்து ம இறுதி இ | | 4000 |

33. மொத்த மூலதன மதிப்பு = சராசரி லாபம் X 100

சாதாரண லாப விகிதம்

$$= \frac{20000}{3} \times 100 = \text{ரூ. 200000}$$

3

நற்பெயர் = மொத்த மூலதனமதிப்பு - பயன்படுத்தப்பட்ட முதல்

$$= 200000 - 150000 = \text{ரூ. 50000}$$

34. தியாக பங்கு = பழைய பங்கு - புதிய பங்கு

$$\text{பழைய பங்கு} = \frac{\text{அரவிந்த்}}{5} = \frac{3}{5} \quad \text{பாலாஜி} = \frac{2}{5}$$

$$\text{புதிய பங்கு} = \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$$

$$\text{தியாகப் பங்கு} = \frac{9-5}{15} = \frac{4}{15} \quad \frac{6-5}{15} = \frac{1}{15}$$

$$\text{புதிய விகிதம்} = 4:1$$

குறிப்பீட்டுப் பதிவு

| நாள் | விவரம் | பற்று | வரவு |
|------|----------------------|-------|-------|
| | ரொக்கம் க/கு ப | 12000 | |
| | அனிருத் முதல் க/கு ப | 8000 | |
| | அரவிந்த் முதல் க/கு | | 16000 |
| | பாலாஜி முதல் க/கு | | 4000 |

35. குறிப்பீட்டுப் பதிவு

| நாள் | விவரம் | பற்று | வரவு |
|------|----------------------|-------|------|
| | லாப ந அனாமத்துக/கு ப | 1600 | |
| | ரதி முதல் க/கு | | 1600 |

| நாள் | விவரம் | பற்று | வரவு |
|------|----------------------|-------|------|
| | லாப ந அனாமத்துக/கு ப | 1000 | |
| | ரதி முதல் க/கு | | 1000 |

36. நிவேதா நிறுமத்தின் குறிப்பீட்டுப் பதிவுகள்

| விவரம் | பற்று | வரவு |
|---------------------------|-------|------|
| பங்கு முதல் க/கு ப | 10000 | |
| பங்கு இறுதி அழைப்பு க/கு | | 4000 |
| பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு | | 6000 |
| வங்கி க/கு ப | 5600 | |
| பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு ப | 2400 | |
| பங்கு முதல் க/கு | | 8000 |
| பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு ப | 2400 | |
| முதலினக் காப்பு க/கு | | 2400 |

37. புற.அக.பொ.விகிதம் = நீண்டகாலகடன் = $\frac{400000}{0.8} = 500000$

நீண்ட கால கடன்கள் = 9% கடனீட்டுப்பத்திரங்கள் = 400000
பங்குதாரர் நிதி = நே.ப.முதல் + மு.ப.முதல் + காப்பு மிகுதி = 150000+200000+150000 = 500000

உரிமை.விகிதம் = உரிமையாளர் நிதி = $\frac{400000}{0.5} = 800000$

முதல் உந்து திறன் விகிதம் = நி.வட்டி ம நி.பங்காதாயம் ஈ.நிதிகள் = $\frac{600000}{0.75} = 800000$
நேர்மையான பங்குதாரர் நிதி 300000

நி.வட்டி ம நி.பங் ஈ.நிதி = 8% முன்பங்கு + 9% கடன் பத்திரங்கள் = 200000+400000 = 600000
பங்குதாரர் நிதி = நே.ப.முதல் + பொதுகாப்பு மிகுதி = 150000+150000 = 300000

| 38. அடிப்படை | இரட்டைப்பதிவு முறை | முழுமையான பதிவேடுகள் | பொறு |
|----------------------------|--|--|------|
| நடவடிக்கைகளை பதிவு செய்தல் | பற்று மற்றும் வரவு இரு தன்மைகளும் பதியப்படும். | சில நடவடிக்கைகள் இரு தன்மைகளும் பதியப்படும். சில நடவடிக்கைகள் பற்று அல்லது வரவு மட்டும் பதியப்படும். | |
| கணக்குகள் | ஆள்சார், சொத்து மற்றும் பெயரளவு கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகிறது. | ஆள்சார் மற்றும் ரொக்ககணக்குகள் மட்டும் பராமரிக்கப்படுகிறது. | |
| இருப்பாய்வு | தயாரிக்க முடியும் | தயாரிக்கமுடியாது. | |
| இலாப நட்டம் | சரியான இலாப நட்டம் தயாரிக்க முடியும் | தல்லியமாக தயாரிக்க முடியாது. | |
| நிதி நிலை | உண்மையான நிதிநிலை கண்டறிய முடியும். | உண்மையான நிதிநிலை கண்டறிய முடியாது. | |
| பொருந்தும் | அனைத்து நிறுவனங்களுக்கும் பொருந்தும் | சிறு நிறுவனங்களுக்கு மட்டும் பொருந்தும். | |
| நம்பகத் தன்மை | அறிவியல் பூர்வமான கணக்கியல்முறை | அறிவியல் தன்மையற்ற முறை | |
| ஏற்படைய தன்மை | வருமானவரி அதிகாரிகளுக்கு ஏற்படையது | ஏற்படையது இல்லை. | |

| 39. அடிப்படை | நிலை முதல் | மாறுபடும் முதல் |
|------------------------|--|--|
| கணக்கின் எண்ணிக்கை | இரண்டு கணக்குகள் 1. முதல் க/கு 2. நடப்பு க/கு | ஒரே ஒரு கணக்கு. முதல் கணக்கு மட்டும். |
| முதல் தொகையில் மாற்றம் | முதல் மாறாது (கூடுதல் அல்லது நிரந்தர எடுப்பின் போது மட்டும் மாறும்.) | முதல் தொகை மாறும் |
| இறுதி இருப்பு | முதல் க/கு வரவு இருப்பு மட்டும் நடப்பு க/கு பற்று அல்லது வரவு இருப்பைக் காட்டும் | எப்போதும் முதல் க/கு வரவு இருப்பாகும் |
| சரிக்கட்டுதல்கள் | அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் நடப்பு கணக்கில் சரி செய்யப்படும். | அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் முதல்கணக்கில் சரி செய்யப்படும். |

40. Tally ERP9-ல் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடுகள்: ரொக்கக/கு மற்றும் இலாப நட்ட க/கு அனைத்து கேள்விகளுக்கும் விடையளி: 7X3=21

41. அ. கணவு என்பவரின் 2018 டிசம்பர் 31ஆம் நாளை நிலையறிக்கை

| பொறுப்புகள் | தொகை | சொத்துக்கள் | தொகை |
|--------------|----------|------------------|----------|
| கடனீந்தோர் | 9,000 | ரொக்கம் | 5,000 |
| செ.மா.சீட்டு | 6,000 | வ. ரொக்கம் | 24,000 |
| முதல் | 88,000 | சரக்கிருப்பு | 18,000 |
| | | கடனாளிகள் | 16,000 |
| | | பெ.மா.சீட்டு | 7,000 |
| | | நிலம் ம கட்டிடம் | 30,000 |
| | | அறைகலன் | 3,000 |
| | 1,03,000 | | 1,03,000 |

இலாப நட்ட அறிக்கை

| | |
|--------------------------|----------|
| இறுதி முதல் (31.03.2017) | 88,000 |
| கூட்டுக:- எடுப்புகள் | 15,000 |
| | 1,03,000 |
| கழிக்க:- கூடுதல் முதல் | 20,000 |
| சரிக்கட்டப்பட்ட இ.முதல் | 83,000 |
| கழிக்க:- தொடக்க முதல் | 75,000 |
| இலாபம் | 8,000 |

41. ஆ. மறுமதிப்பீட்டு ககு

| விவரம் | தொகை | விவரம் | தொகை |
|--------------------|-------|------------|-------|
| சரக்கிருப்பு | 2000 | முதலீடுகள் | 11000 |
| மறுமதிப்பீட்டு இலா | 9000 | | |
| | 11000 | | 11000 |

முதல் க/கு

| வ | வீணா | பியர்ல் | டெரி | விவர | வீணா | பியர்ஜ் | டெரி |
|---|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|
| வ | 5000 | 1000 | | இகெ | 60000 | 40000 | |
| | | | | வங்கி | | | 30000 |
| | | | | பொ | 20000 | 10000 | |
| | | | | தொ | 6000 | 3000 | |
| | | | | மறும | 6000 | 3000 | |
| | | | | வங்கி | 5000 | 1000 | |
| இ | 92000 | 56000 | 30000 | | | | |
| | 97000 | 57000 | 30000 | | 97000 | 57000 | 30000 |
| | | | | இகொ | 92000 | 56000 | 30000 |

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

| பொறுப்பு | தொ | தொகை | சொத்துக் | தொ | தொகை |
|-----------|-------|--------|---------------|-------|--------|
| முதல் | | | கட்டடம் | | 60000 |
| வீணா | 92000 | | இயந்திரம் | | 30000 |
| பியர்ல் | 56000 | | முதலீடுகள் | | 11000 |
| டெரி | 30000 | 178000 | கடனாளிகள் | | 20000 |
| கடனீந்தே | | 10000 | சரக்கிருப்பு | 10000 | |
| தொ.ஈ.நிதி | | 1000 | க:- தேயமான | 2000 | 8000 |
| | | | வ.ரொக்கம் | | 60000 |
| | | 189000 | | | 189000 |

42.அ. மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு

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

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

| விவரம் | தொ | விவரம் | தொ |
|----------------|---------|--------------|---------|
| ரொக்க க/கு | 1100000 | இருப்புக்/கொ | 370000 |
| பெ.தள்ளுபடி/கு | 35000 | கொள்முதல்/கு | 1185000 |
| இருப்புக்/இ | 420000 | | |
| | 1555000 | | 1555000 |

வியாபார இலாபநட்ட கணக்கு

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

2019, மார்ச் 31ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

| பொறுப்புகள் | தொ | சொத்துக்கள் | தொகை |
|--------------|--------|-------------|--------|
| கடனீந்தோர் | | இ.சரக்கு | 160000 |
| முதல் | 520000 | கடனாளிகள் | 640000 |
| (+) நி.லாபம் | 50000 | வ.ரொக்கம் | 10000 |
| | 570000 | இயந்திரம் | 80000 |
| - எடுப்புகள் | 100000 | | |
| | 470000 | | |
| | 890000 | | 890000 |

42.ஆ. தென்காசி திருவள்ளூர் வருவாய் செலவினக் கணக்கு

| செலவுகள் | தொகை | வருமானம் | தொகை |
|----------------|-------|---------------|-------|
| சம்பளம் | 20000 | வட்டி பெற்றது | 5000 |
| வாடகை | 24000 | சந்தா | 55000 |
| பயணச் செலவு | 2000 | நுழைவுகட்டணம் | 7000 |
| அச்சு எழுதுபொ | 6000 | | |
| அறை.விற.நட்டம் | 1000 | | |
| உபரி | 14000 | | |
| | 67000 | | 67000 |

43.அ. குறிஞ்சி விளையாட்டு பெறுதல் செலுத்தல் கணக்கு

| பெறுதல்கள் | தொகை | செலுத்தல்கள் | தொகை |
|---------------|-------|-----------------|-------|
| இருப்பு கீ/கொ | | சம்பளம் | 3000 |
| கை ரொக்கம் | 4000 | அச்சுக் கட்டணம் | 2500 |
| ஆ.உ.கட்டணம் | 10000 | தொ.வி.போ.செலவு | 10500 |
| சந்தா பெற்றது | 15000 | முதலீடு வாங்கிய | 25000 |
| பா.பெ.வாடகை | 1000 | இருப்புக்/கொ | |
| தொ.வி.போ.வரவு | 14000 | கை ரொக்கம் | 5000 |
| வாடகை பெற்றது | 2000 | | |
| | 46000 | | 46000 |

43.ஆ. காஞ்சனா நிறுமத்தின் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

| விவரம் | பற்று | வரவு |
|--------------------------------|-------|--------|
| வங்கி க/கு | ப | 70000 |
| நேர்மை பங்கு விண்ணப்ப க/கு | | 70000 |
| நேர்மை பங்கு விண்ணப்ப க/கு | ப | 50000 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | | 50000 |
| நேர்மைப் பங்கு விண்ணப்ப க/கு | ப | 200000 |
| வங்கி க/கு | | 50000 |
| நேர்மை பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு | | 150000 |
| நேர்மை பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு | ப | 250000 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | | 250000 |
| வங்கி க/கு | ப | 150000 |
| நேர்மை பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு | | 150000 |
| நேர்மை பங்கு முதல் அழை க/கு | ப | 100000 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | | 100000 |
| வங்கி க/கு | ப | 100000 |
| நேர்மை பங்கு முதல் அழை க/கு | | 100000 |
| நேர் பங்கு இர ம இறுதிஅ க/கு | ப | 100000 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | | 100000 |
| வங்கி க/கு | ப | 97000 |
| நேர் பங்கு இறு ம இறுதிஅ க/கு | | 97000 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | ப | 15000 |
| பங்கு இரண் மஇறுதி அழைப்பு க/கு | | 3000 |
| பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு | | 12000 |
| வங்கி க/கு | ப | 9000 |
| பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு | ப | 2400 |
| நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு | | 11400 |
| பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு | ப | 7200 |
| முதலினக் காப்பு க/கு | | 7200 |

44.அ. கூட்டாளிகளின் முதல் க/கு

| விவரம் | மன்னன் | சேகவன் | விவரம் | மன்னன் | சேவகன் |
|---------|--------|--------|---------|--------|--------|
| எடுப்பு | 40000 | 35000 | இக்/கெ | 200000 | 175000 |
| எடு.வட் | 1000 | 5000 | லாபம் | 21000 | 16500 |
| இக்/இ | 210000 | 169000 | முமீவட் | 12000 | 10500 |
| | | | ஊதியம் | 18000 | |
| | | | கழிவு | | 2500 |
| | 251000 | 204500 | | 251000 | 204500 |
| | | | இக்/கொ | 210000 | 169000 |

44.ஆ. மொத்த லாப விகிதம் = மொத்த லாபம் X100

$$\text{வி.மு.பெ.வருவாய்} = \frac{160000}{400000} \times 100 = 40\%$$

மொத்த லாபம்=வி.மு.பெ.வருவாய் -வி.மு.பெ.அடக்க விலை
= 400000-240000 = 600000

வி.மு.பெ.அடக்க விலை=கொ.செசரக்கு+ச.மாற்+நேரடி செலவு
= 210000+30000 = 240000

நிகர லாப விகிதம் = வ.மு.உ நிகர லாபம் X100
வி.மு.பெ.வருவாய்

$$= \frac{80000}{40000} \times 100 = 20\%$$

இயக்க அடக்க விலை விகிதம் = இயக்க அ.விலை X100
வி.மு.பெ.வருவாய்

$$= \frac{300000}{400000} \times 100 = 75\%$$

இயக்க அடக்கவிலை=வி.மு.பெ.வருவாய்+இயக்க செலவுகள்
= 16000+2400 = 18400

இயக்க லாப விகிதம் = இயக்க லாபம் X100
வி.மு.பெ.வருவாய்

$$= \frac{100000}{400000} \times 100 = 25\%$$

இயக்க லாபம்=வி.மு.பெ.வருவாய் -இயக்க அடக்க விலை
=400000 - 300000 = 100000

45.அ. கூட்டு சராசரி இலாபமுறை கணக்கிடல்

| ஆண்டு | இலாபம் | நிறைகள் | கூட்டு லாபம் |
|------------------------|--------|---------|--------------|
| 2015 | 20000 | 1 | 20000 |
| 2016 | 22000 | 2 | 44000 |
| 2017 | 24000 | 3 | 72000 |
| 2018 | 28000 | 4 | 112000 |
| சரிக்கப்பட்டபின் லாபம் | | 10 | 248000 |

கூட்டு சராசரி லாபம் = கூட்டு லாபங்களின் எண்ணிக்கை
நிறைகளின் மொத்தம்

$$= \frac{248000}{10} = 24800$$

நற்பெயர் = கூட்டுசராசரி லாபம் X கொ.ஆ.எ = 24800 X 3 = 74400

45.ஆ. 1) எந்த ஒரு கூட்டாளிக்கும் முதல் மீது வட்டி செலுத்த வேண்டியதில்லை. எனவே ஆகாஷ் முதல் மீது வட்டி பெற உரிமை உடையவரல்ல.

2) கூட்டாளியின் எடுப்புகளுக்கு வட்டி விதிக்கக் கூடாது. ஆகையால் பாலா எடுப்பு மீது வட்டி செலுத்த வேண்டியதில்லை.

3) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் பிரிவு 13 (ஆ)ன் படி இலாபம் சமமாகப் பகிரிந்தளிக்க வேண்டும்.

4) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் பிரிவு 13 (அ)ன் படி எந்த கூட்டாளிக்கும் ஊதியம் வழங்க தேவையில்லை. ஆகையால் டேனியல் ஊதியம் பெற தகுதி உடையவரல்ல.

5) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் பிரிவு 13 (ஈ)ன் படி கடன் மீது வட்டி ஆண்டு 6% செலுத்தப்பட வேண்டும். ஆகையால் சந்துரு தான் வழங்கிய 50000 கடனுக்கு ஆண்டுக்கு 6% சதவீத வட்டி பெறலாம்.

46.அ. அருண் வரையறு நிறுமத்தின் வரையறு நிறுமம்

| விவரம் | 15-16 | 16-17 | கூ(+)/கு(-) | சு + - |
|------------------------|-------|-------|-------------|--------|
| விற்பனை மூலம் பெ.வரு | 50000 | 60000 | +10000 | +20 |
| கூட்ட:-இதர வருமானங்கள் | 10000 | 30000 | +20000 | +200 |
| மொத்த வருமானம் | 60000 | 90000 | +30000 | +50 |
| கழி:- செலவுகள் | 40000 | 50000 | +10000 | +25 |
| வரிக்கு முன்னர் இலாபம் | 20000 | 40000 | +20000 | +100 |

| 46. ஆ. அடிப்படை | தியாக விகிதம் | ஆதாய விகிதம் |
|------------------|---|--|
| பொருள் | புதிய கூட்டாளிக்கு பழைய கூட்டாளிகள் தியாகம் செய்யும் இலாப பங்கு | தொடரும் கூட்டாளிகள் விலகும் கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெறும் ஆதாய பங்கு |
| நோக்கம் | தியாகம் செய்யும் கூட்டாளிக்கு நற்பெயர் தொகையை சரிசெய்ய | ஆதாயம் பெறும் கூட்டாளிக்கு நற்பெயர் தொகையை சரி செய்ய |
| கணக்கிடும் காலம் | கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது | கூட்டாளி விலகும் போது |
| முறை | தியாக விகிதம் = பழைய விகிதம் - புதிய விகிதம் | ஆதாய விகிதம் = புதிய விகிதம் - பழைய விகிதம் |

47.அ. சர்மிளா வரையறு பொதுஅளவு இருப்புநிலைக்குறிப்பு

| விவரம் | சர்மிளா நிறுமம் | | சங்கீதா நிறுமம் | |
|-------------------|-----------------|----------|-----------------|-------|
| | 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 | 1000000 | 100 |
| சொத்துக்கள் | | | | |
| நிலைச் சொத்துக் | 6500000 | 65 | 1800000 | 90 |
| நடப்புச் சொத்துக் | 3500000 | 35 | 200000 | 10 |
| மொத்தம் | 1000000 | 100 | 1000000 | 100 |

47.ஆ. கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளின் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.

கணக்கேடுகளை பராமரித்தல்:- கணினிமயக் கணக்கியல் முறையில் கணக்கேடுகள் 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.