

MLWA HSS Madurai (Run by Jain Educational & Empowerment Trust)

+2 Acc Model Qly 2022

Date : 05-Sep-22

12th Standard

கணக்குப்பதிவியல்

Reg.No. :

--	--	--	--	--	--

Prepared by M.MuthuSelvam Cell No : 9842104826

Exam Time : 03:00:00 Hrs

Total Marks : 90

Part A Multiple Choice Question

14 x 1 = 14

- நிலை அறிக்கை ஒரு
 - வருமானம் மற்றும் செலவுகள் அறிக்கை
 - சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை
 - ரொக்க நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு
 - கடன் நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு
- 1.4.2010 அன்று பற்பல கடனாளிகள் ரூ.19,500. 31.3.2011 அன்று கடனாளிகள் ரூ.29,900. அவ்வாண்டு கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம் ரூ.39,6000 எனில், அவ்வாண்டில் கடன் விற்பனை:
 - ரூ.30,000
 - ரூ.39,600
 - ரூ.50,000
 - ரூ.26,4000
- பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கில் பதிவு செய்யப்படும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
 - வருவாயினத் தன்மை மட்டும் உடையது
 - முதலினத் தன்மை மட்டும் உடையது
 - வருவாயினம் மற்றும் முதலினத் தன்மை உடையது
 - மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- நடப்பாண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா இன்னும் பெறாதது
 - ஒரு சொத்து
 - ஒரு பொறுப்பு
 - ஒரு செலவு
 - தவிர்க்கப்பட வேண்டிய ஒன்று
- _____ என்பது ஒவ்வொரு உறுப்பினர்களிடமிருந்தும் உறுப்பினராக சேரும்போது ஒரே ஒருமுறை வசூலிக்கப்படும் கட்டணமாகும்.
 - நுழைவுக் கட்டணம்
 - ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம்
 - சந்தா
 - உயில்கொடை நிதி
- கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றிருந்தால், அக்கடன்களுக்கு இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம், 1932 -ன் படி வழங்கப்படும் வட்டி வீதம்
 - ஆண்டுக்கு 8%
 - ஆண்டுக்கு 12%
 - ஆண்டுக்கு 5%
 - ஆண்டுக்கு 6%
- ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத நடுவிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழக்கமாக எடுத்துக் கொள்ளும்போது, அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்படும் வட்டிக்குரிய மாதங்கள் சராசரியாக
 - 5.5 மாதங்கள்
 - 6 மாதங்கள்
 - 12 மாதங்கள்
 - 6.5 மாதங்கள்
- ஒரே வகை நிறுவனங்களின் சராசரி இலாபவிகிதமாக கருதப்படுவது
 - சராசரி இலாபம்
 - சாதாரண இலாப விகிதம்
 - எதிர்நோக்கும் இலாப விகிதம்
 - இவைகளில் ஏதுமில்லை
- மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு ஒரு
 - சொத்து க/கு
 - பெயரளவு க/கு
 - ஆள்சார் க/கு
 - ஆள்சாரா க/கு
- மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது
 - ஆதாயம்
 - நட்டம்
 - செலவு
 - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- கூட்டாளியின் புதிய இலாபப்பகிர்வை விட பழைய இலாபப் பகிர்வு அதிகமாக இருந்தால் அவ்வேறுபாடு அழைக்கப்படுவது
 - முதல் விகிதம்
 - தியாக விகிதம்
 - ஆதாய விகிதம்
 - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- கூட்டாண்மை நிறுவனத்திலிருந்து கூட்டாளி விலகலின்போது பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்கள் கூட்டாளிகளுக்கு இந்த அடிப்படையில் பகிரப்படுகிறது
 - புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
 - பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
 - ஆதாய விகிதம்
 - தியாக விகிதம்
- ஒரு கூட்டாளி விலகலின்போது, ஆதாய விகிதத்தின் நிர்ணயம் எதற்கு தேவைப்படுகிறது?
 - மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் மாற்றப்படுவதற்கு
 - பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்தளிப்பதற்கு
 - நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு
 - மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- விலகும் கூட்டாளிக் குரிய தீர்வுத்தொகை உடனடியாக செலுத்தாதபோது, அது மாற்றப்படும் கணக்கு
 - வங்கி க/கு
 - விலகும் கூட்டாளியின் முதல் க/கு
 - விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு
 - பிற கூட்டாளிகளின் முதல் க/கு

பகுதி - அ - பொருத்துக

1 x 1 = 1

- காப்புகள்
 - இலாபங்கள் அல்லது நட்டங்கள்
 - மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு
 - புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
 - தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி
 - பெயரளவு கணக்கு
 - பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள்
 - ஒப்புக் கொண்ட விகிதம்

பகுதி - அ - கூற்று மற்றும் காரணம்

1 x 1 = 1

- கூற்று (A): வருங்காலத்தில் அனைத்து கூட்டாளிகளும் இலாப நட்டங்களை பகிர்ந்து கொள்ளும் விகிதமே புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் எனப்படும்
காரணம் (R): புதிய இலாபப் பகிர்வு நிர்ணயம் பழைய கூட்டாளி புதிய கூட்டாளிகளிடம் பெறக் கூடிய இலாபப் பங்கினை சார்ந்துள்ளது.
(அ) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்.
(ஆ) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
(இ) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு
(ஈ) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி

1 x 1 = 1

பகுதி - அ - பொருந்தாத ஒன்றை தேர்ந்தெடு

- சராசரி இலாப முறை
 - உயர் இலாப முறை
 - மூலதனமாக்க முறை
 - நிலை முதல் முறை

பகுதி - அ - சரியான வாக்கியத்தை காண்க

1 x 1 = 1

- கூட்டாண்மையை உருவாக்க குறைந்தபட்சம் இரண்டு நபர்கள் இருக்க வேண்டும்
 - கூட்டாளிகளின் உறவு பரஸ்பரமாக ஏற்படுகிறது
 - கூட்டாண்மை உடன்பாடு சட்டப்படியான தொழில் புரிவதற்காக இருத்தல் வேண்டும்
 - 1 மற்றும் 3 சரி
 - 2 மற்றும் 3 சரி

- (இ) 1,2 மற்றும் 3 சரி
(ஈ) 2 மட்டும் சரி

பகுதி - அ - தவறான இணையை காண்க

19) (அ) கூட்டாண்மைச் சட்டம்	1932
(ஆ) கூட்டாண்மை உறுப்பினர்	கூட்டாளி
(இ) கூட்டாண்மை பொறுப்பு	வரையறு பொறுப்பு
(ஈ) கூட்டாண்மை உறவு முறை	முதல்வர் மற்றும் முகவர்

1 x 1 = 1

பகுதி - அ - சரியான இணையை காண்க

- 20) அ) பங்காதாயம் - வருவாயின் வரவுகள்
ஆ) அறக்கட்டளை நிதி - வருவாயின் செலுத்தல்கள்
இ) தொலைபேசிக் கட்டணம் - முதலின் செலவுகள்
ஈ) முதலீடுகள் - முதலின் வரவுகள்

1 x 1 = 1

பகுதி - ஆ ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி மேலும் வினா எண் 30 கட்டாய வினா

7 x 2 = 14

- 21) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து இலாபம் அல்லது நட்டம் கணக்கிடவும்:

விவரம்	ரூ.
ஆண்டு தொடக்கத்தில் முதல் (1 ஏப்ரல், 2016)	2,00,000
ஆண்டு இறுதியில் முதல் (31 மார்ச், 2017)	3,50,000
அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல்	70,000
அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	40,000

- 22) நிலை அறிக்கை என்றால் என்ன?
23) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 2017, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் காட்டப்பட வேண்டிய சந்தா தொகையினை கணக்கிடவும்.

சந்தா பெற்றது	ரூ.
2015 - 16 - க்காக	7,500
2016 - 17 - க்காக	60,00
2017 - 18 - க்காக	1,500

2016-17 ஆம் ஆண்டில் பெற வேண்டிய சந்தா ரூ 2,400. 2016-2017 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தா 2015-2016 ஆம் ஆண்டில் பெற்றது ரூ 1,000

- 24) இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் முதலின் வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும்.
25) மன்னன் மற்றும் இரமேஷ் எனும் கூட்டாளிகள் 3:1 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று அவர்களுடைய முதல்: மன்னன் ரூ.80,000, இரமேஷ் ரூ.60,000 மற்றும் அவர்கள் நடப்புக் கணக்குகள் முறையே ரூ.10,000 மற்றும் ரூ.5,000 என வரவிருப்பக் காட்டியது. 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5% கணக்கிடவும் மற்றும் அதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளையும் தரவும்.
26) 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.
27) வாங்கப்பட்ட நற்பெயர் என்றால் என்ன?
28) 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. காப்புநிதியை பகிர்ந்தளிக்க குறிப்பேட்டுப் பதிவு தரவும்.
29) புதிய கூட்டாளி சேர்க்கப்படும் போது, ஏற்கனவே உள்ள நற்பெயரை பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.
30) மணி, கனி மற்றும் சோனி என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபங்களை 4:5:6 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். மணி என்பவர் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகுகிறார். புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் மற்றும் ஆதாய விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.

பகுதி - இ ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி மேலும் வினா எண் 40 கட்டாய வினா

10 x 3 = 30

- 31) சாந்தி என்பவரின் 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளை இரூப்புகள் பின்வருமாறு:

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	6,000	பற்பல கடனீந்தோர்	25,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	4,000	சரக்கிருப்பு	45,000
இயந்திரம்	60,000	கடனாளிகள்	70,000
அறைகலன்	10,000	ரொக்கம்	4,000

2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளை நிலை அறிக்கை தயாரித்து அந்நாளைய முதலை கணக்கிடவும்.

- 32) வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு என்றால் என்ன
33) பின்வரும் விவரங்கள் வேதாரண்யம் விளையாட்டு மன்றத்தின் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.

	ரூ.
மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள்தொடக்க இருப்பு	3,000
அவ்வாண்டில் வாங்கிய மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள்	17,000
பழைய மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் விற்பனை	2,000
மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் இறுதி இருப்பு	4,000

- 34) A மற்றும் B வழங்கிய முதல் முறையே ரூ.4,00,000 மற்றும் ரூ.2,00,000. அவர்களின் இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:2. அவ்வாண்டின் முதல் மீது வட்டி கணக்கிடுவதற்கு முன்னர் இலாபம் ரூ.27,000. பின்வரும் நிலைகளில் முதல் மீதான வட்டித் தொகையைக் கணக்கிடவும்.
(i) முதல் மீது வட்டி குறித்து கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தில் ஏதும் குறிப்பிடாத போது
(ii) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் படி முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 3% அனுமதிக்கப்படும் போது
(iii) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் படி முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5% அனுமதிக்கும் போது
35) அன்பு என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 12% கணக்கிடப்படுகிறது. 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டில் அவருடைய எடுப்புகள் பின்வருமாறு:

நாள்	ரூ.
மார்ச் 1	6,000
ஜூன் 1	4,000
செப்டம்பர் 1	5,000
டிசம்பர் 1	2,000

பெருக்குத் தொகை முறையைப் பயன்படுத்தி எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடவும்.

- 36) அருள் வணிக நிறுவனத்தின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
(அ) டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகளான 2016, 2017 மற்றும் 2018 ன் இலாபங்கள் முறையே ரூ.46,000, ரூ.44,000, மற்றும் ரூ.50,000.
(ஆ) 2016 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ரூ.5,000 சேர்ந்துள்ளது.
(இ) 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ.10,000 அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது.
37) உயர் இலாப முறையில் நற்பெயர் எவ்வாறு கணக்கிடப்படுகிறது?
38) ஸ்ரீராம் மற்றும் ராஜ் எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 2:1 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 1.4.2017 நெல்சன் என்பவரை புதிய கூட்டாளியாக சேர்த்தனர். கீழ்க்கண்ட சரிக்கட்டுதல்கள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.

- (i) சரக்கிருப்பு மதிப்பை ரூ.5,000 உயர்த்த வேண்டும்
(ii) ஏடுகளில் பதிவு பெறாமலுள்ள முதலீடுகள் ரூ.7,000 தற்போது பதிவு செய்தல் வேண்டும்.
(iii) அலுவலக சாதனங்கள் மதிப்பை ரூ.10,000 குறைக்க வேண்டும்
(iv) கொடுபடாமலுள்ள கூலி ரூ.9,500 க்கு வகை செய்யவேண்டும்.
குறிப்பேடு பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீடு கணக்கு தயாரிக்கவும்.
- 39) ஜஸ்டீனா, நவி மற்றும் ரித்திகா எனும் கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 31.3.2019 அன்று ரித்திகா என்பவர் கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார். முந்தைய ஆண்டுகளின் இலாபம் பின்வருமாறு.
2016: ரூ.5,000; 2017: ரூ.10,000; 2018: ரூ.30,000; 2019 ஆம் ஆண்டிற்கான ரித்திகாவின் இலாபப் பங்கை அவர் விலகும் நாள் வரை பின்வரும் நிலைகளில் கணக்கிடவும்.
(அ) முந்தைய ஆண்டின் இலாபத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு இலாபத்தைப் பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும்.
(ஆ) கடந்த மூன்று ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு இலாபத்தைப் பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும்.
மேலும், கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு மாறுபடும் முதல் முறை எனக் கொண்டு தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
- 40) கவின், மதன் மற்றும் ரஞ்சித் என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை முறையே 4 : 3 : 3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, டிசம்பர் 31 அன்று கவின் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகுகிறார். விலகலுக்குப்பின் தேவையான சரிக்கட்டுதல்களைச் செய்த பிறகு அவருடைய முதல் கணக்கு ரூ.1,50,000 வரவிருப்பைக் காட்டியது. பின்வரும் நிலைகளில் பதிய வேண்டிய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
(i) விலகும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை உடனடியாக காசோலை மூலம் செலுத்தப் பட்டது.
(ii) விலகும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை உடனடியாகச் செலுத்தப்படவில்லை.
(iii) ரூ.1,00,000 உடனடியாக காசோலை மூலம் செலுத்தப்பட்டது, மீதத்தொகை இன்னும் செலுத்தப்பட உள்ளது

பகுதி - F அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி

7 x 5 = 35

- 41) a) அகமது முறையான கணக்கேடுகளைப் பராமரிப்பதில்லை. 2018 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறியவும்.

விவரம்	1.4.2017 ரூ.	31.3.2018 ரூ.
வங்கி இருப்பு	14,000 (வ)	18,000 (ப)
கைரொக்கம்	800	1,500
சரக்கிருப்பு	12,000	16,000
கடனாளிகள்	34,000	30,000
பொறித்தொகுதி	80,000	80,000
அறைகலன்	40,000	40,000
கடனீந்தோர்	60,000	72,000

அகமது தனது சொந்தப் பயனுக்காக ரூ. 40,000 எடுத்துக்கொண்டார். தன்னுடைய வியாபாரத்தை விரிவுபடுத்துவதற்காக அவர் ரூ. 16,000 கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தார். கடனாளிகள் மீது 5% ஒதுக்கு உருவாக்க வேண்டும். பொறித்தொகுதி மீது 10% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும்.

(OR)

- b) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, உயர் இலாபத்தினை மூலதனமாக்கல் முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
(அ) சாதாரண இலாப விகிதம் 10%
(ஆ) கடந்த 4 ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் ரூ.30,000, ரூ.40,000, ரூ.50,000 மற்றும் ரூ.45,000.
(இ) மேற்குறிப்பிட்ட இலாபம் ரூ.30,000 ல் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ரூ.3,000 சேர்ந்துள்ளது.
(ஈ) சராசரி பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் ரூ.3,00,000.
- 42) a) ராஜா முறையான கணக்கேடுகளைப் பின்பற்றுவதில்லை. அவருடைய பதிவேடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்கள் பின்வருமாறு:

விவரம்	1.1.2018 ரூ.	31.12.2018 ரூ.
கைரொக்கம்	80,000	90,000
சரக்கிருப்பு	1,80,000	1,40,000
கடனாளிகள்	90,000	2,00,000
பற்பல கடனீந்தோர்	1,30,000	1,95,000
வங்கிக் கடன்	60,000	60,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	80,000	45,000
பொறி மற்றும் இயந்திரம்	1,70,000	1,70,000

அவ்வாண்டில் அவர் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல் ரூ. 50,000 மற்றும் அவர் வியாபாரத்திலிருந்து தன்னுடைய சொந்த பயனுக்காக மாதந்தோறும் ரூ. 2,500 எடுத்துக்கொண்டார். மேற்கண்ட தகவல்களிலிருந்து இலாப நட்ட அறிக்கை தயாரிக்கவும்.

(OR)

- b) கூட்டாண்மை அடிப்படையில் நடத்தப்படும் ஒரு வணிகத்தின் விவரங்கள் பின்வருமாறு:
(அ) ஈட்டிய இலாபங்கள் : 2016: ரூ.30,000; 2017: ரூ.29,000 மற்றும் 2018: ரூ.32,000.
(ஆ) 2016 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ரூ.3,000 சேர்ந்துள்ளது.
(இ) சரக்கிருப்பு தீயினால் சேதமடைந்ததால் 2017 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் ரூ.2,000 குறைக்கப்பட்டது.
(ஈ) சரக்கிருப்பு காப்பீடு செய்யப்படவில்லை. ஆனால், எதிர்காலத்தில் காப்பீடு செய்வதென முடிவு செய்யப்பட்டது. அதற்கான காப்பீட்டுக் கட்டணம் ஆண்டுக்கு ரூ.5,600 என மதிப்பிடப்பட்டது.
3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

- 43) a) பூம்புகார் இலக்கிய மன்றத்தின் கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
தொடக்க இருப்பு (1.4.2018)	5,000	சந்தா பெற்றது	20,000
வங்கி மேல்வரைப்பற்று (1.4.2018)	4,000	பழுது பார்த்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல்	2,500
அச்சு மற்றும் எழுதுபொருள்	1,500	போக்குவரத்துச் செலவுகள்	2,750
வட்டி செலுத்தியது	3,250	புத்தகங்கள் வாங்கியது	10,000
சிறுறுண்டி வாங்கியது	1,500	பலவகை வரவுகள்	750
கொடுபட வேண்டிய சம்பளம்	2,000	அரசிடமிருந்து பெற்ற மானி	6,000
அறக்கொடை நிதி பெற்றது	2,000	சிறுறுண்டி விற்பனை	1,500
ஒளியூட்டுக் கட்டணம்	1,300	கட்டடம் மீதான தேய்மானம்	2,000
		வங்கி ரொக்கம் (31.3.2019)	2,000

(OR)

- b) ரகு மற்றும் சாம் எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டம் பகிர்ந்து வந்தனர். 2017 மார்ச் 31 அன்று அவர்களின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புக்கள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.	ரூ.
முதல் கணக்குகள்			இயந்திரம்		30,000
ரகு	40,000		அறைகலன்		10,000
சாம்	30,000	70,000	சரக்கிருப்பு		10,000
பற்பல கடனீந்தோர்		30,000	கடனாளிகள்	21,000	
			கழிக்க: வாரா		
			ஐயக்கடன் ஒதுக்கு	1,000	20,000

பொறுப்புகள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.	ரூ.
			வங்கி		30,000
		1,00,000			1,00,000

1.4.2017 அன்று பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்குப்பட்டு பிரகாஷ் என்பவரை கூட்டாண்மையில் சேர்த்தனர்.

- (அ) பிரகாஷ் ரூ.10,000 முதல் கொண்டு வருவது
 (ஆ) இயந்திரம் ரூ.24,000 என மதிப்பிடப்பட்டது
 (இ) அறைகலனின் மதிப்பில் ரூ.3,000 குறைப்பது
 (ஈ) வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கை ரூ.3,000 என அதிகரிப்பது
 (உ) ஏடுகளில் பதிவு பெறாமலுள்ள கணக்குகளின் மூலம் பெறவேண்டியவைகள் மதிப்பு ரூ.1,000 பதிவு செய்தல்.
 குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு மற்றும் முதல் கணக்குகளைத் தயாரிக்கவும்.

- 44) a) சேலம்பொழுதுபோக்கு மன்றத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு பின்வருமாறு.

பெறுதல்கள்	ரூ.	ரூ.	செலுத்தல்கள்	ரூ.
இருப்பு கீ/கொ			அறைகலன்	15,000
கைரொக்கம்			எழுதுபொருள்கள்	2,400
சந்தா		9,000	முதலீடு	12,500
2018 - 2019	12,500		அஞ்சல் செலவுகள்	1,000
2019 - 2020	400	12,900	இருப்பு கீ/இ	
பொழுதுபோக்கு மூலமாக பெற்ற வருமானம்		12,000	கைரொக்கம்	3,500
பல்வகை வரவுகள்		500		
		34,400		34,400

கூடுதல் தகவல்கள்:

- (i) மன்றத்தில் 450 உறுப்பினர்கள் உள்ளனர். அவர்கள் ஒவ்வொருவரும் ஆண்டு சந்தா 30 செலுத்துகின்றனர்.
 (ii) எழுதுபொருள்கள் இருப்பு 2018, மார்ச் 31-ல் ரூ.300 மற்றும் 2019, மார்ச் 31-ல் ரூ.500.
 (iii) 2018, ஏப்ரல் 1 அன்று முதலநிதி ரூ. 9,300 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கையும், அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பையும் தயாரிக்கவும்.

(OR)

- b) அமீர் மற்றும் ராஜா என்ற கூட்டாளிகளின் இலாபப்பகிர்வு விகிதம் 3:2. 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய அவர்களின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	ரூ.	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. அவர் எதிர்கால இலாபத்தில் தன்னுடைய 1/5 பங்கிற்காக ரூ.30,000 முதலாகக் கொண்டு வந்தார். அவர் நற்பெயரில் தன்னுடைய பங்காக ரூ.10,000 கொண்டு வந்தார்.

மறுமதிப்பீட்டுப் பின்வருமாறு செய்யப்பட்டது

- (i) சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ரூ.14,000 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டது.
 (ii) அறைகலன் மீது 5% தேய்மானம் நீக்கப்படவேண்டும்.
 (iii) இயந்திரம் மதிப்பு ரூ.80,000 ஆக மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.
 தேவையான பேரேட்டு கணக்குகள் தயார் செய்து சேர்ப்பிற்கு பின் உள்ள இருப்புநிலைக் குறிப்பினைத் தயார் செய்யவும்.

- 45) a) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து சாந்தி மற்றும் சுமதி என்ற கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை அவர்களின் முதல், நிலை முதலாக இருக்கும் போது தயாரிக்கவும்.

விவரம்	சாந்தி ரூ.	சுமதி ரூ.
2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல்	1,00,000	80,000
2018, ஜனவரி 1 அன்று நடப்புக் கணக்கு (வ)	5,000	3,000
2018, ஜூன் 1 கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது	10,000	20,000
2018 ஆம் ஆண்டில் எடுப்புகள்	20,000	13,000
எடுப்புகள் மீது வட்டி	500	300
2018 - ல் இலாபப் பங்கு	10,000	8,000
முதல் மீது வட்டி	6,300	5,400
ஊதியம்	9,000	-
கழிவு	-	1,200

(OR)

- b) அமல் மற்றும் விமல் இருவரும் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். அவர்கள் 7:5 என்ற விகிதத்தில் இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 2019, மார்ச் 31 அன்றைய அவர்களின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:			கட்டடம்	80,000
அமல்	70,000		அறைகலன்	20,000
விமல்	50,000	1,20,000	சரக்கிருப்பு	25,000
பற்பல கடனீந்தோர்		30,000	கடனாளிகள்	30,000
இலாப நட்ட க/கு		24,000	வங்கி	19,000
		1,74,000		1,74,000

1.4.2019 இல் நிர்மல் புதிய கூட்டாளியாக சேருகிறார். அவர் ரூ.30,000 முதலுடன் எதிர்கால இலாபப்பங்கில் 1/3 விகிதத்தில், பின்வரும் சரிக்கட்டலுடன் கூட்டாளியாகிறார்.

- (அ) சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ரூ.5,000 குறைக்கப்பட வேண்டும்.
 (ஆ) வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு ரூ.3,000 உருவாக்கப்பட வேண்டும்.
 (இ) கட்டடம் ரூ.20,000 மதிப்பேற்றம் செய்யப்பட வேண்டும்.
 மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு மற்றும் கூட்டாளி சேர்க்கைக்கு பின்பான கூட்டாளி முதல் கணக்கு தயார் செய்யவும்.

- 46) a) ரிச்சர்ட் மற்றும் ரிஸ்வான், 2018, ஜனவரி 1 அன்று முறையே ரூ.3,00,000 மற்றும் ரூ.2,00,000 முதலாகக் கொண்டு தொழில் தொடங்கினர்.

கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி,

- (அ) முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% தரப்பட வேண்டும்.
 (ஆ) ரிஸ்வான் ஆண்டுக்கு ரூ.50,000 ஊதியம் பெற வேண்டும்.
 (இ) முதல் மீது வட்டி மற்றும் ரிஸ்வானின் ஊதியத்தை கழித்த பின், கழிவுக்குப் பின் உள்ள இலாபத்தில் 10% ரிச்சர்ட் கழிவாகப் பெற வேண்டும்.
 (ஈ) இரு கூட்டாளிகளுக்கு இடையேயான இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:2.
 அவ்வாண்டில் நிறுவனம் ஈட்டிய இலாபம் ரூ.3,00,000.
 நிறுவனம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் டிசம்பர் - 31 இல் கணக்கு முடிக்கிறது எனக் கொண்டு இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கை தயாரிக்கவும்.

(OR)

- b) அன்பு மற்றும் சங்கர் என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை 7:5 எனும் விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களின் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய இருப்பு நிலைக்குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:			கணிப்பொறி	40,000
அன்பு	4,00,000		வாகனம்	1,60,000
சங்கர்	3,00,000	7,00,000	சரக்கிருப்பு	4,00,000
இலாப நட்ட க/கு		1,20,000	கடனாளிகள்	3,60,000
கடனீந்தோர்		1,20,000	வங்கி ரொக்கம்	40,000
தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி		60,000		
		10,00,000		1,40,000

பின்வரும் விவரங்கள் அடிப்படையில் இராஜேஷ் என்பவர் 1/5 பங்கிற்கு கூட்டாளியாகச் சேர்க்கப்பட்டார்.
(i) நிறுவனத்தின் நற்பெயர் ரூ.75,000 என மதிப்பிடப்பட்டது. இராஜேஷ் நற்பெயரில் தன்னுடைய பங்கினை ரொக்கமாகக் கொண்டு வந்தார்.

(ii) இராஜேஷ் ரூ.1,50,000 முதலாகக் கொண்டு வந்தார்.

(iii) வாகனம் ரூ.2,00,000, சரக்கிருப்பு ரூ.3,80,000, கடனாளிகள் ரூ.3,50,000 என மதிப்பிடப்பட்டது.

(iv) எதிர்பார்க்கப்படும் தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி மீதான கோரிக்கை ரூ.10,000.

(v) பதிவுறா முதலீடு ரூ.5,000 கணக்கில் கொண்டுவரப்பட்டது.

மறுமதிப்பீடு கணக்கு, முதல் கணக்கு மற்றும் இராஜேஷின் சேர்ப்பிற்கு பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பையும் தயார் செய்யவும்.

- 47) a) சீனு மற்றும் சிவா இருவரும் கூட்டாளிகள். அவர்கள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை 5:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். சப்பு என்பவரை புதிய கூட்டாளியாக சேர்க்கும்போது அவர்கள் பின்வரும் முடிவுகள் எடுத்தனர்.
- (i) கட்டடம் மதிப்பினை ரூ.40,000 ஆக உயர்த்த வேண்டும்.
- (ii) கணக்கேடுகளில் இதுவரை பதியப்படாத ரூ.10,000 மதிப்புள்ள முதலீடுகளை கணக்கில் கொண்டுவர வேண்டும்.
- (iii) இயந்திரம் மதிப்பு ரூ.14,000 மற்றும் அறைகலன் மதிப்பு ரூ.12,000 குறைக்க வேண்டும்.
- (iv) பற்பல கடனீந்தோரில் ரூ.16,000 போக்கெழுத வேண்டும்.
- குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் மற்றும் மறு மதிப்பீட்டுக் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

(OR)

- b) ஜான், ஜேம்ஸ் மற்றும் இராஜா என்ற கூட்டாளிகள் முறையே சமமாக இலாப நட்டங்களைப் பகிர்ந்து வந்தனர். 31.03.2019 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு.

பொறுப்புகள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:			அலுவலக சாதனங்கள்		70,000
ஜான்	80,000		இயந்திரம்		1,40,000
ஜேம்ஸ்	60,000		பற்பல கடனாளிகள்	52,000	
இராஜா	1,00,000	2,40,000	கழிக்க: வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு	2,000	
பற்பல கடனீந்தோர்		1,20,000	சரக்கிருப்பு		60,000
		3,60,000	வங்கி ரொக்கம்		40,000
					3,60,000

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளன்று பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்குட்பட்டு கூட்டாண்மையிலிருந்து விளக்கினார்.

i) இயந்திரம் ரூ.1,30,000 ஆக மதிப்பிடுவது

ii) அலுவலக சாதனங்கள் மதிப்பை ரூ. 2,000 குறைப்பது

iii) வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு ரூ.3,000 ஆக உயர்த்துவது

iv) ஏடுகளில் பதிவு பெறாமல் உள்ள முதலீடுகள் ரூ.25,000 பதிவு செய்ய வேண்டும்.

குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு தயாரிக்கவும்.

தனித்து போராடி கரைசேர்ந்த பின் திமிராய் இருப்பதில் தப்பில்லையே

MLWA HSS Madurai (Run by Jain Educational & Empowerment Trust)**+2 Acc Model Qly 2022**

Date : 04-Sep-22

12th Standard

கணக்குப்பதிவியல்

Reg.No. :

--	--	--	--	--	--

Prepared by M.MuthuSelvam Cell No : 9842104826

Time : 03:00:00 Hrs

Total Marks : 90

14 x 1 = 14

Part A Multiple Choice Question

- 1) (b) சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை
- 2) (c) ரூ.50,000
- 3) (c) வருவாயினம் மற்றும் முதலினத் தன்மை உடையது
- 4) (a) ஒரு சொத்து
- 5) (a) நுழைவுக் கட்டணம்
- 6) (d) ஆண்டுக்கு 6%
- 7) (b) 6 மாதங்கள்
- 8) (b) சாதாரண இலாப விகிதம்
- 9) (b) பெயரளவு க/கு
- 10) (a) ஆதாயம்
- 11) (b) தியாக விகிதம்
- 12) (b) பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
- 13) (c) நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு
- 14) (c) விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு

பகுதி - அ - பொருத்துக

1 x 1 = 1

- 15) a) தொழிலாளர் ஈட்டு நிதி
- b) பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள்
- c) பெயரளவு கணக்கு
- d) ஒப்புக் கொண்ட விகிதம்

பகுதி - அ - கூற்று மற்றும் காரணம்

1 x 1 = 1

- 16) (இ) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு

பகுதி - அ - பொருந்தாத ஒன்றை தேர்ந்தெடு

1 x 1 = 1

- 17) (ஈ) நிலை முதல் முறை காரணம்: நிலைமுதல் முறையில் கூட்டாளிகளின் முதல் மாறாமல் இருக்கும். மற்ற மூன்று நற்பெயரை கணக்கிடும் முறைகள் ஆகும்.

பகுதி - அ - சரியான வாக்கியத்தை காண்க

1 x 1 = 1

- 18) (அ) 1 மற்றும் 3 சரி

பகுதி - அ - தவறான இணையை காண்க

1 x 1 = 1

- 19) (இ) கூட்டாண்மை பொறுப்பு - வரையறு பொறுப்பு

பகுதி - அ - சரியான இணையை காண்க

1 x 1 = 1

- 20) அ) பங்காதாயம் - வருவாயின வரவுகள்

பகுதி - ஆ ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி மேலும் வினா எண் 30 கட்டாய வினா

7 x 2 = 14

- 21) 2017, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	ரூ.
இறுதி முதல் (31.3.2017)	3,50,000
கூட்டுக: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	40,000
	3,90,000
கழிக்க: அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல்	70,000
சரிக்கட்டப்பட்ட இறுதி முதல்	3,20,000
கழிக்க: தொடக்க முதல் (1.4.2016)	2,00,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	1,20,000

- 22) 1) நிலை அறிக்கை என்பது ஒரு குறிப்பிட்ட நாளாக்கான சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள் இருப்பைக்காட்டும் ஒரு அறிக்கை ஆகும்.
- 2) சொத்துக்களின் இருப்புகள் வலது பக்கமும் மற்றும் பொறுப்புகளின் இருப்புகள் இடது பக்கத்திலும் காண்பிக்கப்படும்.
- 3) மொத்தச் சொத்துகள் மற்றும் மொத்தப் பொறுப்புகளின் வேறுபாடு தொகை முதலாக எடுத்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

- 23)

செலவுகள்	ரூ	வருமானம்	ரூ	ரூ
		சந்தா பெற்றது	60,000	
		கூட்டுக: பெறவேண்டிய சந்தா (2016-17)	2,400	
		கூட்டுக: 2016-2017 ஆம் ஆண்டிற்குரிய சந்தா 2015-16 -ல் முன்கூட்டிப் பெற்றது	1,000	63,400

மாணவர் குறிப்பு

(i) 2015-16 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தா ரூ. 7,500 மற்றும் 2017-18 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தா ரூ.1,500

நடப்பாண்டிற்கு தொடர்புடையது அல்ல. எனவே, அவை வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் பதியப்படுவதில்லை.

(ii) நடப்பு ஆண்டு 2016-17-ல் பெறவேண்டிய சந்தா ரூ.2,400. இது 2016-17 ல் பெறப்பட்ட சந்தாவின் கூட்டப்பட வேண்டும்.

24)

- 1) ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம்
2) உயில்கொடை
3) அறக்கட்டளை நிதி
4) முதலீடுகள் விற்பனா தொகை
- 25) முதல் மீதான வட்டி கணக்கிடுதல்:
முதல் மீது வட்டி = முதல் தொகை x வட்டி வீதம் x வட்டிக்குரிய காலம்
மன்னன் முதல் மீது வட்டி = 80,000 x 5/100 = ரூ.4,000
இரமேஷ் முதல் மீது வட்டி = 60,000 x 5/100 = ரூ.3,000
குறிப்பு: முதல் மீது வட்டி கணக்கிடும்போது நடப்புக் கணக்கின் இருப்புகளை எடுத்துக் கொள்ளக் கூடாது.

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ.	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2018 மார்ச் 31	முதல் மீது வட்டி க/கு ப மன்னன் நடப்பு க/கு இரமேஷ் நடப்பு க/கு (முதல் மீது வட்டி வழங்கியது இலாப நடப்பு பகிர்ப்பு க/கு ப முதல் மீதான வட்டி க/கு (முதல் மீது வட்டி கணக்கை முடித்தது)		7,000	4,000 3,000
"			7,000	7,000

- 26) நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

$$\text{சராசரி இலாபம்} = \frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$$

$$= \frac{4,000+3,000+5,000+4,500+3,500}{5}$$

$$= \frac{20,000}{5}$$

$$\text{நற்பெயர்} = \text{சராசரி இலாபம்} \times \text{கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}$$

$$= 4,000 \times 3 = \text{ரூ.} 12,000$$

- 27) நற்பெயரானது ரொக்கம் அல்லது பொருளைச் செலுத்தி பெறப்பட்டிருந்தால் அது வாங்கப்பட்ட அல்லது பெறப்பட்ட நற்பெயர் என்றழைக்கப்படுகிறது

- 28) குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2017 மார்ச் 31	பொதுக்காப்பு க/கு மாலா முதல் க/கு (50,000 x 3/5) விமலா முதல் க/கு (50,000 x 2/5) (பொதுக்காப்பு பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குக்கு பழைய இலாபவிகிதத்தில் மாற்றப்பட்டது.)	ப	50,000	30,000 20,000

- 29) குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்:	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
	கூட்டாளிகள் முதல் / நடப்பு க/கு (பழைய விகிதம்) நற்பெயர் க/கு (பழைய நற்பெயர் போக்கெழுதியது)	ப	XXX	XXX

- 30) புதிய இலாப விகிதம், ஆதாயப்பங்கு மற்றும் ஆதாயப் பாங்கு விகிதாச்சாரம் ஆகியவை கொடுக்கப்பட்டதால், புதிய பங்கினைக் கணக்கிடுவதற்கு அவர்களுடைய ஆதாயப்பங்கை பழைய விகிதாச்சாரத்தில் எடுத்துக் கொள்ள வேண்டும். எனவே, தொடரும் கூட்டாளிகளான கனி மற்றும் சோனி ஆகியோரின் பழைய இலாபப்பகிர்ப்பு விகிதமாகவும் மற்றும் ஆதாய விகிதமாகவும் இருக்கும். அதாவது 5 : 6

பகுதி - இ ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி மேலும் வினா எண் 40 கட்டாய வினா

10 x 3 = 30

- 31) சாந்தி என்பவரின் ஏடுகளில் 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய நிலை அறிக்கை

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
பற்பல கடன்நீந்தோர்	25,000	ரொக்கம்	4,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	4,000	சரக்கிருப்பு	45,000
முதல் (இருப்புக் கட்டும் தொகை)	1,66,000	கடனாளிகள்	70,000
		பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	6,000
		இயந்திரம்	60,000
		அறைகலன்	10,000
	1,95,000		1,95,000

- 32) 1) வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு என்பது இலாப நோக்கற்ற அமைப்புகளில் கணக்காண்டின் இறுதியில் தயாரிக்கப்படும் வருவாய் மற்றும் செலவுகளின் தொகுப்பாகும். ஒரு குறிப்பிட்ட ஆண்டிற்குரிய உபரி அல்லது பற்றாக்குறையை கண்டறிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு தயாரிக்கப்படுகிறது.
2) இது ஒரு பெயரளவு கணக்கு ஆகும். இது இலாப நடக்க கணக்கு தயாரிப்பது போன்றதாகும். பக்கத்திலும், செலவுகள் பற்றுப்பக்கத்திலும் காண்பிக்கப்படும்.
3) ரொக்க நடவடிக்கைகள் மட்டுமின்றி ரொக்கம் சாரா நடவடிக்கைகளான ஈட்டிய வருமானம் பெறப்படாது, நிலைச் சொத்து விற்பனை மீதான நடட்டம் அல்லது இலாபம், தேய்மானம் போன்றவைகளும் இதில் பதிவு செய்யப்படுகின்றன.

- 33) ப வேதாரண்யம் விளையாட்டு மன்றத்தின் ஏடுகளில் வருவாய் மற்றும் செலவினைக் கணக்கு வ

செலவுகள்	ரூ.	ரூ.	வருமானம்	ரூ.
மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் பயன்படுத்தியது:			பழைய மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் விற்பனை	2,000
தொடக்க இருப்பு	3,000			
கூட்டுக: கொள்முதல்	17,000			
	20,000			
கழிக்க: இறுதி இருப்பு	4,000	16,000		16,000

வேதாரண்யம் விளையாட்டு மன்றத்தின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புக்கள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
		மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் இறுதி இருப்பு	4,000

- 34)

i) கூட்டாண்மை ஒப்பாண்மையில் முதல் மீது வட்டி குறித்து ஏதும் குறிப்பிடப்படவில்லை. எனவே, முதல் மீது வட்டி அனுமதிக்கப்படுவதில்லை.

(ii) முதல் மீது வட்டி வழங்குவதற்கு முன் இலாபம் ரூ.27,000.

முதல் மீது வட்டிகணக்கிடுதல்:

$$A: 4,00,000 \times \frac{3}{100} = \text{ரூ.}12,000$$

$$B: 2,00,000 \times \frac{3}{100} = \text{ரூ.}6,000$$

போதிய இலாபம் இருப்பதால் முதல் மீது வட்டி வழங்கப்படும்.

(iii) முதல் மீது வட்டி வழங்குவதற்கு முன் இலாபம் ரூ.27,000.

முதல் மீது வட்டி கணக்கிடுதல்:

$$A: 4,00,000 \times \frac{5}{100} = \text{ரூ.}20,000$$

$$B: 2,00,000 \times \frac{5}{100} = \text{ரூ.}10,000$$

போதிய இலாபம் இல்லாததால், முதல் மீது வட்டி வழங்கப்பட இயலாது. இலாபம் ரூ.27,000 கூட்டாளிகளின் முதல் விகிதமாகிய 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்தளிக்கப்பட வேண்டும்.

35) பெருக்குத் தொகை முறையில் எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடுதல்

எடுப்பு நாள்	எடுப்புத் தொகை	வட்டிக்குரிய காலம் டிசம்பர் 31 வரை (மாதங்களில்)	பெருக்குத் தொகை
மார்ச் 1	6,000	10	60,000
ஜூன் 1	4,000	7	28,000
செப்டம்பர் 1	5,000	4	20,000
டிசம்பர் 1	2,000	1	2,000
மொத்த பெருக்குத் தொகை			1,10,000

எடுப்புகள் மீதான வட்டி = மொத்த பெருக்குத் தொகை × ஆண்டு வட்டி வீதம் × $\frac{1}{12}$

$$= 1,10,000 \times \frac{12}{100} \times \frac{1}{12} = \text{ரூ.}1,100$$

36) சரிக்கட்டப்பட்ட இலாபம் கணக்கிடுதல்

விவரம்	2016 ரூ.	2017 ரூ.	2018 ரூ.
இலாபம்	46,000	44,000	50,000
கழிக்க: திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம்	5,000	-	-
	41,000	44,000	50,000
கழிக்க: இறுதிச் சரக்கிருப்பு அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது	-	10,000	-
	41,000	34,000	50,000
கூட்டுக: தொடக்கச் சரக்கிருப்பு அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது	-	-	10,000
சரிக்கட்டப்பட்ட பின் இலாபம்	41,000	34,000	60,000

$$\text{சராசரி இலாபம்} = \frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$$

$$= \frac{41,000+34,000+60,000}{3}$$

$$= \frac{1,35,000}{3} = \text{ரூ.}45,000$$

நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

$$= 45,000 \times 2 = \text{ரூ.}90,000$$

37) (i) இம்முறைகளில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கண்டறிய உயர் இலாபம் அடிப்படையாக உள்ளது. ஒரு வியாபாரத்தின் உயர் இலாபம் என்பதை சாதாரண இலாபம் ஆகும்

(ii) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம், சராசரி இலாபம், குறிப்பிட்ட ஆண்டுகளின் சரிக்கட்டப்பட்ட ஈட்டிய இலாபங்கள் கூட்டப்பட்டு, மொத்த ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கையால் வகுக்கப்படுவதன் மூலம் கண்டறியப்படுகிறது. சாதாரண இலாபம் என்பது ஒரே தன்மையுள்ள வியாபார நிறுவனங்கள் சாரண சூழ்நிலைகளில் வழக்கமாக ஈட்டும் இலாபம் ஆகும்

(iii) சாதாரண இலாபம் = பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் x சாதாரண இலாப விகிதம்

(iv) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் = நிலைச் சொத்துக்கள் + நடப்புச் சொத்துக்கள் - நடப்புப் பொறுப்புகள்

(v) சாதாரண இலாப விகிதம் = ஒரு தொழில் ஒரே தன்மையுடைய வியாபார நிறுவனங்கள் சாதாரண சூழ்நிலைகளில் ஈட்டும் இலாப விகிதம்

38) குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2017 ஏப்ரல் 1	சரக்கிருப்பு க/கு	ப	5,000	
	முதலீடுகள் க/கு	ப	7,000	
	மறுமதிப்பீட்டு க/கு (சரக்கிருப்பின் மதிப்பு அதிகரிப்பு மற்றும் பதிவு பெறாமலுள்ள முதலீடுகள் பதிவு செய்யப்பட்டது)	ப	19,500	12,000
	அலுவலக சாதனங்கள் க/கு கொடுபட வேண்டிய கூலி க/கு (அலுவலக சாதனங்களின் மதிப்பு குறைப்பது மற்றும் கொடுபடா கூலி பதிவு செய்யப்பட்டது)	ப		10,000 9,500
	ஸ்ரீராம் முதல் க/கு ராஜ் முதல் க/கு மறுமதிப்பீட்டு க/கு (மறுமதிப்பீட்டு நடட்டம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	ப ப	5,000 2,500	7,500

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.	ரூ.
அலுவலக சாதனங்கள் க/கு	10,000	சரக்கிருப்பு க/கு		5,000
கொடுபட வேண்டிய கூலி க/கு	9,500	முதலீடுகள் க/கு		7,000
		மறுமதிப்பீட்டு நடட்டம்:		
		ஸ்ரீராம் முதல் க/கு (2/3)	5,000	
		ராஜ் முதல் க/கு (1/3)	2,500	7,500
	19,500			19,500

39)

அ) முந்தைய ஆண்டின் இலாபத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு இலாபத்தைப் பகிர்ந்தளித்தால் ரித்திகாவின் மூன்று மாதங்களுக்கான இலாபப் பங்கு = $30,000 \times \frac{3}{12} \times \frac{1}{3} = \text{ரூ.} 2,500$

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ.	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2019 மார்ச் 31	இலாப நட்ட அனாமத்து க/கு ப ரித்திகா முதல் க/கு (ரித்திகாவின் நடப்பாண்டின் இலாபத்தின் பங்கு அவருடைய கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டது)		2,500	2,500

ஆ) கடந்த மூன்று ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு இலாபத்தைப் பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும்.
சராசரி இலாபம் = $\frac{5,000+10,000+30,000}{3}$

ரித்திகாவின் மூன்று மாதங்களுக்கான இலாபப் பங்கு = $15,000 \times \frac{3}{12} \times \frac{1}{3} = \text{ரூ.} 1,250$

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ.	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2019 மார்ச் 31	இலாப நட்ட அனாமத்து க/கு ப ரித்திகா முதல் க/கு (ரித்திகாவின் இலாபத்தில் பங்கு அவருடைய கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டது)		1,250	1,250

40) குறிப்பேட்டுப்பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ.	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2018 டிசம்பர் 31	(i) கவின் முதல் க/கு வங்கி க/கு (தொகை உடனடியாகச் செலுத்தப்பட்டது)	ப	1,50,000	1,50,000
"	(ii) கவின் முதல் க/கு கவின் கடன் க/கு (தொகை கடன் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	ப	1,50,000	1,50,000
"	(iii) கவின் முதல் க/கு வங்கி க/கு கவின் கடன் க/கு (ரூ.1,00,000 உடனடியாகச் செலுத்தப்பட்டு, மீதித் தொகை கடன் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	ப	1,50,000	1,00,000 50,000

பகுதி - ஈ அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி
41) a)

7 x 5 = 35

அகமது என்பவரின் ஏடுகளில் தொடக்க முதல் கணக்கிடுதல் 2017, மார்ச் 31 ஆம் நாளை நிறைவுறுக

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
வங்கி மேல்வரைப்பற்று	14,000	கைரொக்கம்	800
கடன்நீந்தோர்	60,000	சரக்கிருப்பு	12,000
முதல் (இருப்புக் கட்டும் தொகை)	92,800	கடனாளிகள்	34,000
		பொறித்தொகுதி	80,000
		அறைகலன்	40,000
	1,66,800		1,66,800

இறுதிமுதல் கணக்கிடுதல் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளை நிறைவுறுக

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.	ரூ.
கடன்நீந்தோர்	72,000	வங்கி இருப்பு		18,000
முதல் (இருப்புக் கட்டும் தொகை)	1,04,000	கைரொக்கம்		1,500
		சரக்கிருப்பு		16,000
		கடனாளிகள்	30,000	
		கழிக்க: கடனாளிகள் மீதான ஒதுக்கு 5%	1,500	28,500
		பொறித்தொகுதி	80,000	
		கழிக்க: தேய்மானம்	8,000	72,000
		அறைகலன்		40,000
	1,76,000			1,76,000

2018 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	ரூ.
31.3.2018 அன்று இறுதிமுதல்	1,04,000
கூட்டுக: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	40,000
	1,44,000
கழிக்க: அவ்வாண்டில் கொண்டுவரப்பட்ட கூடுதல் முதல்	16,000
சரிக்கட்டப்பட்ட இறுதிமுதல்	1,28,000
கழிக்க: 31.3.2017 அன்று தொடக்க முதல்	92,800
31.3.2018 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டின் இலாபம்	35,200

(OR)

b)

$$\text{சராசரி இலாபம்} = \frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$$

$$= \frac{30,000+40,000+50,000+45,000}{4}$$

$$= \frac{1,62,000}{4} = \text{ரூ.}40,500$$

சாதாரண இலாபம் = பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் x சாதாரண இலாப விகிதம்
 = 3,00,000 x 10%
 = ரூ.30,000
 உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்
 = 40,500 - 30,000

$$\text{நற்பெயர்} = \frac{\text{உயர் இலாபம்}}{\text{சாதாரண இலாப விகிதம்}} \times 100$$

$$= \frac{10,500}{30} \times 100$$

$$\text{நற்பெயர்} = \text{ரூ.}1,05,000$$

42) a)

தொடக்க முதல் கணக்கிடுதல்:

ராஜீ என்பவரின் ஏடுகளில் 2018 ஜனவரி 1 ஆம் நாளைய நிலை அறிக்கை

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
பற்பல கடனீந்தோர்	1,30,000	கைரொக்கம்	80,000
வங்கிக்கடன்	60,000	சரக்கிருப்பு	1,80,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	80,000	கடனாளிகள்	90,000
முதல் (இருப்புக்கட்டும் தொகை)	2,50,000	பொறி மற்றும் இயந்திரம்	1,70,000
	5,20,000		5,20,000

இறுதிமுதல் கணக்கிடுதல்:

பொறுப்புகள்	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
பற்பல கடனீந்தோர்	1,95,000	கைரொக்கம்	90,000
வங்கிக் கடன்	60,000	சரக்கிருப்பு	1,40,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	45,000	கடனாளிகள்	2,00,000
முதல் (இருப்புக்கட்டும் தொகை)	3,00,000	பொறி மற்றும்	1,70,000
	6,00,000		6,00,000

2018,டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான இலாபநட்ட அறிக்கை

விவரம்	ரூ.
31.12.2018 அன்று இறுதிமுதல்	3,00,000
கூட்டுக: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் (2500x12)	30,000
	3,30,000
கழிக்க: அவ்வாண்டில் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல்	50,000
சரிகட்டப்பட்ட இறுதிமுதல்	2,80,000
கழிக்க: 1.1.2018 அன்று தொடக்க முதல்	2,50,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	30,000

(OR)

b)

சரிக்கட்டப்பட்ட இலாபம் கணக்கிடுதல்

விவரம்	2016 ரூ.	2017 ரூ.	2018 ரூ.
இலாபம்	30,000	29,000	32,000
கழிக்க: திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம்	3,000	-	-
	27,000	29,000	32,000
கூட்டுக: சரக்கிருப்பு தீயினால் சேதமடைந்தது (அசாதாரண நட்டம்)	-	2,000	-
சரிக்கட்டப்பட்ட பின் இலாபம்	27,000	31,000	32,000

$$\text{சராசரி இலாபம்} = \frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$$

$$= \frac{27,000+31,000+32,000}{3}$$

$$= \frac{90,000}{3} = \text{ரூ.}30,000$$

விவரம்	ரூ.
எதிர்காலத்தில் செலுத்த வேண்டிய காப்பீட்டு முனைமத்தினை	30,000
சரிக்கட்டுவதற்கு முன் சராசரி இலாபம்	
கழிக்க : எதிர்காலத்தில் செலுத்த வேண்டிய காப்பீட்டு முனைமம்	5,600
சராசரி இலாபம்	24,400

$$\text{நற்பெயர்} = \text{சராசரி இலாபம்} \times \text{கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}$$

$$= 24,400 \times 2$$

$$= \text{ரூ.}48,800$$

43) a)

ப பூம்புகார் இலக்கிய மன்றத்தின் ஏடுகளில் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு வ

பெறுதல்கள்	ரூ	செலுத்தல்கள்	ரூ
இருப்பு கீ/கொ		இருப்பு கீ/கொ	
ரொக்க இருப்பு	5,000	வங்கி மேல்வரைப்பற்று	4,000
முதலீடுகள் விற்பனை	1,000	அச்சு மற்றும் எழுதுபொருள்	1,500
அறக்கட்டளை நிதி வரவுகள்	2,000	வட்டி செலுத்தியது	3,250
சந்தா பெற்றது	20,000	சிறுநுண்டி வாங்கியது	1,500
இதர வரவுகள்	750	ஒளியூட்டுக் கட்டணம்	1,300
அரசு மானியம் பெற்றது	6,000	பழுது பார்த்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல்	2,500
சிறுநுண்டி விற்பனை	1,500	போக்குவரத்துச் செலவுகள்	2,750
		புத்தகங்கள் வாங்கியது	10,000
		காப்பீட்டு முனைமம் செலுத்தியது	4,000
		இருப்பு கீ/இ	
		வங்கி ரொக்கம்	2,000
		கைரொக்கம்	3,450
	36,250		36,250

குறிப்பு: கொடுபட வேண்டிய சம்பளம் மற்றும் தேய்மானம் ரொக்கம் சாரா நடவடிக்கைகளாக இருப்பதால் இவை இரண்டும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கில் இடம் பெறாது.

(OR)

b)

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2017	வங்கி க/கு	ப	10,000	
ஏப்ரல் 1	பிரகாஷ் முதல் க/கு			10,000
"	(பிரகாஷ் முதல் கொண்டு வந்தது)			
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு	ப	11,000	
"	இயந்திரம் க/கு			6,000
"	அறைகலன் க/கு			3,000
"	வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு			2,000
"	(இயந்திரம் மற்றும் அறைகலன் மீதான தேய்மானம் மற்றும் வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்கியது கணக்குகளின் மூலம் பெறவேண்டியவைகள் க/கு)		1,000	
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு			1,000
"	(பதிவு பெறாத கணக்குகளின் மூலம் பெற வேண்டியவைகள் பதிவு செய்யப்பட்டது)			
"	ரகு முதல் க/கு		6,000	
"	சாம் முதல் க/கு	ப	4,000	
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு			10,000
"	(மறுமதிப்பீட்டு நடட்டம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)			

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.	ரூ.
இயந்திரம் க/கு	6,000	கணக்குகள் மூலம் பெற வேண்டியவைகள் க/கு		1,000
அறைகலன் க/கு	3,000	மறுமதிப்பீட்டு நடட்டம்:		
வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு	2,000	ரகு முதல் க/கு (3/5)	6,000	
		சாம் முதல் க/கு (2/5)	4,000	10,000
	11,000			11,000

ப முதல் கணக்கு வ

நாள்	விவரம்	ரகு ரூ.	சாம் ரூ.	பிரகாஷ் ரூ.	நாள்	விவரம்	ரகு ரூ.	சாம் ரூ.	பிரகாஷ் ரூ.
	மறுமதிப்பீட்டு க/கு	6,000	4,000	-		இருப்பு கீ/கொ	40,000	30,000	-
	இருப்பு கீ/இ	34,000	26,000	10,000		வங்கி க/கு	-	-	10,000
		40,000	30,000	10,000			40,000	30,000	10,000
						இருப்பு கீ/கொ	34,000	26,000	10,000

44) a)

2018-2019 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தா தொகை கணக்கிடுதல்

	ரூ
நடப்பு ஆண்டிற்கான சந்தா (450 x ரூ 30)	13,500
நடப்பாண்டில் பெற்ற சந்தா	12,500
நடப்பாண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா (ரூ.13,500 - ரூ.12,500)	1,000

ப சேலம் பொழுதுபோக்கு மன்றத்தின் ஏடுகளில் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு வ

செலவுகள்	ரூ	ரூ	வருமானம்	ரூ	ரூ
எழுதுபொருள்கள்	2,400		சந்தா	12,500	
கூட்டுக: தொடக்க இருப்பு	300		கூட்டுக: சந்தா பெற வேண்டியது (2018-19)	1,000	
	2,700		(450 x ரூ.30)		13,500
கழிக்க: இறுதி இருப்பு	500	2,200	பொழுதுபோக்கு மூலம் பெற்ற வருமானம்		
அஞ்சல் செலவுகள்		1,000	பல்வகை வரவுகள்		
உபரி (செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானம்)		22,800			12,000
		26,000			500
					26,000

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	ரூ	ரூ	சொத்துகள்	ரூ
முதல் நிதி	9,300		அறைகலன்	15,000
கூட்டுக: செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானம் (உபரி)	22,800	32,100	முதலீடு	12,500
முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா		400	பெறவேண்டிய சந்தா (2018-2019)	1,000
			எழுதுபொருள்கள் இருப்பு	500
			கைரொக்கம்	3,500
		32,500		32,500

(OR)

b)

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.
அறைகலன் க/கு		2,000	சரக்கிருப்பு க/கு	4,000
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்			இயந்திரம் க/கு	20,000
அமீர் முதல் க/கு (3/5)	13,200			
இராஜா முதல் க/கு (2/5)	8,800	22,000		
		24,000		24,000

ப

முதல் கணக்கு

வ

விவரம்	வெற்றி ரூ.	இரஞ்சித் ரூ.	சூரியா ரூ.	விவரம்	வெற்றி ரூ.	இரஞ்சித் ரூ.	சூரியா ரூ.
இருப்பு கீ/இ	1,08,200	88,800	30,000	இருப்பு கீ/கொ	80,000	70,000	-
				வங்கி க/கு	-	-	30,000
				காப்பு நிதி க/கு	9,000	6,000	-
				மறுமதிப்பீட்டு க/கு	13,200	8,800	-
				வங்கி க/கு (நற்பெயர் பங்கு)	6,000	4,000	-
	1,08,200	88,800	30,000		1,08,200	88,800	30,000
				இருப்பு கீ/கொ	1,08,200	88,800	30,000

தியாக விகிதம் கொடுக்கப்படாமல் ஆனால், புதிய கூட்டாளியின் இலாபவிகிதம் கொடுக்கப்பட்டிருந்தால், பழைய இலாப விகிதத்தை (3:2) தியாக விகிதமாகக் கொண்டு புதிய கூட்டாளியின் நற்பெயரை பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும்.

ப

வங்கி கணக்கு

வ

விவரம்	விவரம்	ரூ.	நாள்	விவரம்	ரூ.
	இருப்பு கீ/கொ	20,000		இருப்பு கீ/இ	60,000
	ரோஹித் முதல் க/கு	30,000			
	அமீர் முதல் க/கு	6,000			
	இராஜா முதல் க/கு	4,000			
		60,000			60,000

2019, ஜனவரி 1 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:			இயந்திரம்	60,000	
அமீர்	1,08,200		கூட்டுக: மதிப்பேற்றம்	20,000	80,000
இராஜா	88,800		அறைகலன்	40,000	
ரோஹித்	30,000	2,27,000	கழிக்க: தேய்மானம்	2,000	38,000
கடனீதோர்		35,000	கடனாளிகள்		30,000
			சரக்கிருப்பு	10,000	
			கூட்டுக: மதிப்பேற்றம்	4,000	14,000
			முன்கூட்டிச் செலுத்திய காப்பு		40,000
			வங்கி ரொக்கம்		60,000
		2,62,000			2,62,000

45) a)

ப கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு வ

நாள்	விவரம்	சாந்தி ரூ.	சுமதி ரூ.	நாள்	விவரம்	சாந்தி ரூ.	சுமதி ரூ.
2018 டிச 31	இருப்பு கீ/ இ			2018 ஜன 1	இருப்பு கீ/ கொ வங்கி	1,00,000	80,000
		1,10,000	1,00,000	ஜன 1		10,000	20,000
		1,10,000	1,00,000			1,10,000	1,00,000
				2019 ஜன 1	இருப்பு கீ/ கொ	1,10,000	1,00,000

ப கூட்டாளிகளின் நடப்புக் கணக்கு வ

நாள்	விவரம்	சாந்தி ரூ.	சுமதி ரூ.	நாள்	விவரம்	சாந்தி ரூ.	சுமதி ரூ.
	எடுப்புகள்	20,000	13,000		இருப்பு கீ/ கொ	5,000	3,000
	எடுப்புகள் மீது வட்டி	500	300		இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு (இலாபப் பங்கு)	10,000	8,000
	இருப்பு கீ/இ	9,800	4,300		முதல் மீது வட்டி	6,300	5,400
					சம்பளம்	9,000	-
					கழிவு	-	1,200
		30,300	17,600			30,300	17,600
					இருப்பு கீ/ கொ	9,800	4,300

(OR)

b)

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.
சரக்கிருப்பு க/கு		5,000	கட்டல் க/கு	20,000
வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு		3,000		
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்:				
அமல் முதல் க/கு (12,000 x 7/12)	7,000			
விமல் முதல் க/கு (12,000 x 5/12)	5,000	12,000		
		20,000		20,000

ப முதல் கணக்கு வ

விவரம்	அமல் ரூ.	விமல் ரூ.	நிர்மல் ரூ.	விவரம்	அமல் ரூ.	விமல் ரூ.	நிர்மல் ரூ.
இருப்பு கீ/இ	91,000	65,000	30,000	இருப்பு கீ/கொ	70,000	50,000	-
				வங்கி க/கு	-	-	30,000
				மறுமதிப்பீட்டுக் க/கு	7,000	5,000	-
				இலாபநட்டக் க/கு	14,000	10,000	-
	91,000	65,000	30,000		91,000	65,000	30,000
					91,000	65,000	30,000

46) a)

ப 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.
முதல் மீதான வட்டி க/கு:			இலாபநட்ட க/கு	3,00,000
ரிச்சர்ட் (3,00,000 x 6%)	18,000			
ரிஸ்வான் (2,00,000 x 6%)	12,000	30,000		
ரிஸ்வான் ஊதிய க/கு		50,000		
ரிச்சர்ட் கழிவு க/கு		20,000		
கூட்டாளிகளின் முதல் க/கு: (இலாபம்)				
ரிச்சர்ட் (3/5)	1,20,000			
ரிஸ்வான் (2/5)	80,000	2,00,000		
		3,00,000		3,00,000

கழிவு கணக்கிடுதல்:

கழிவுக்கு முன் உள்ள இலாபம் = 3,00,000 - (50,000+30,000) = ரூ.2,20,000

$$\text{கழிவு} = \text{கழிவுக்கு முன் உள்ள நிகர இலாபம்} \times \frac{\text{கழிவு வீதம்}}{100 + \text{கழிவு வீதம்}}$$

$$\text{கழிவு} = 2,20,000 \times \frac{10}{110} = \text{ரூ.20,000}$$

(OR)

b)

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.
சரக்கிருப்பு க/கு		20,000	வாகனம் க/கு	40,000
கடனாளிகள் க/கு		10,000	பதிவுறா முதலீடு க/கு	5,000
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்:				
அன்பு முதல் க/கு (3/5)	9,000			
சங்கர் முதல் க/கு (2/5)	6,000	15,000		45,000

ப முதல் கணக்கு வ

விவரம்	அன்பு ரூ.	சங்கர் ரூ.	ராஜேஷ் ரூ.	விவரம்	அன்பு ரூ.	சங்கர் ரூ.	ராஜேஷ் ரூ.
இருப்பு கீ/கு	5,20,000	3,80,000	1,50,000	இருப்பு கீ/கொ	4,00,000	3,00,000	-
				வங்கி க/கு	-	-	1,50,000
				இலாபநட்ட க/கு	72,000	48,000	1,50,000
				தொழிலாளர் ஈட்டு			-
				நிதி க/கு	30,000	20,000	-
				(60,000-10,000)			-
				வங்கி க/கு	9,000	6,000	-
				(நற்பெயர் பங்கு)			-
	5,20,000	3,80,000	1,50,000		5,20,000	3,80,000	1,50,000
					5,20,000	3,80,000	1,50,000

நிறுவனத்தின் நற்பெயர் = 75,5000

நற்பெயரில் இராஜேஷின் பங்கு = $75,000 \times \frac{1}{5}$

இத்தொகை அன்பு மற்றும் சங்கர் அவர்கள் அவர்களின் தியாக விகிதம் 3 : 2 இல் பகிர்ந்து கொள்ளப்படவேண்டும்

ப வங்கி கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	விவரம்	ரூ.
இருப்பு கீ/கொ	40,000	இருப்பு கீ/இ	2,05,000
இராஜேஷ் முதல் க/கு	1,50,000		
அன்பு முதல் க/கு	9,000		
சங்கர் முதல்	6,000		
	2,05,000		2,05,000

இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புக்கள்	ரூ.	ரூ.	சொத்துக்கள்	ரூ.	ரூ.
முதல் கணக்குகள்:			கணிப்பொறி		40,000
அன்பு	5,20,000		வாகனம்	1,60,000	
சங்கர்	3,80,000		கூட்டுக: மதிப்பேற்றம்	40,000	2,00,000
ராஜேஷ்	1,50,000	10,50,000	சரக்கிருப்பு	4,00,000	
கடனீந்தார்		1,20,000	கழிக்க: தேய்மானம்	20,000	3,80,000
தொழிலாளர் ஈட்டுநிதி		10,000	கடனாளிகள்	3,60,000	
(60,000 - 50,000)			கழிக்க: மதிப்பு குறைவு	10,000	3,50,000
			வங்கி		2,05,000
			பதிவுறா முதலீடு		5,000
					11,80,000

47) a)

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ரூ.	வரவு
	கட்டம் க/கு	ப	40,000	
	முதலீடுகள் க/கு	ப	10,000	
	பற்பல கடனீந்தோர் க/கு	ப	16,000	
	மறுமதிப்பீட்டுக் க/கு			66,000
	(சரக்கிருப்பின் மதிப்பு அதிகரிப்பு, பதிவு பெறாமலுள்ள முதலீடுகள் பதிவு செய்யப்பட்டது மற்றும் பற்பல கடனீந்தோர் போகக்கெழுதியது)			
	மறுமதிப்பீட்டு க/கு	ப	26,000	
	இயந்திரம் க/கு			14,000
	அறைகலன் க/கு			12,000
	(இயந்திரம் மற்றும் அறைகலனின் மாத்திப்பு குறைப்பது)			
	மறுமதிப்பீட்டு க/கு	ப	40,000	
	சீனா முதல் க/கு (5/8)			25,000
	சிவா முதல் க/கு (3/8)			15,000
	(மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)			

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.
இயந்திரம் க/கு		14,000	கட்டம் க/கு	40,000
அறைகலன்		12,000	முதலீடுகள் க/கு	10,000
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்:			பற்பல கடனீந்தோர் க/கு	16,000
சீனா முதல் க/கு	25,000			
(40,000 x 5/8)				
சிவா முதல் க/கு	15,000			
(40,000 x 3/8)				
		40,000		
		66,000		66,000

(OR)

b)

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ	பற்று ரூ.	வரவு ரூ.
2019 மார்ச் 1	மறுமதிப்பீட்டு க/கு இயந்திரம் க/கு அலுவலக சாதனங்கள் க/கு வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு (இயந்திரம், அலுவலக சாதனம் மீது தேய்மானம் நீக்கியது மற்றும் வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்கியது)	ப	13,000	10,000 2,000 1,000
"	முதலீடுகள் க/கு மறுமதிப்பீட்டு க/கு (பதிவு பெறா முதலீடுகள் பதிவு செய்யப்பட்டது)	ப	25,000	25,000
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு ஜான் முதல் க/கு ஜேம்ஸ் முதல் க/கு இராஜா முதல் க/கு (மறுமதிப்பீட்டு மீதான இலாபம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	ப	12,000	4,000 4,000 4,000

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	ரூ.	ரூ.	விவரம்	ரூ.	ரூ.
இயந்திரம் க/கு		10,000	முதலீடுகள் க/கு		25,000
அலுவலக சாதனம் க/கு		2,000			
வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு		1,000			
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்:					
ஜான் முதல் க/கு (1/3)	4,000				
ஜேம்ஸ் முதல் க/கு (1/3)	4,000				
இராஜா முதல் க/கு (1/3)	4,000	12,000			
		25,000			25,000