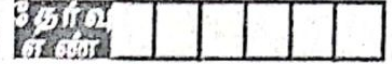


வகுப்பு: 12

முதல் திருப்புகல் தேர்வு, ஜனவரி - 2025



நேரம் : 3.00 மணி

கணக்குப்பதிவியல்

|மொத்த மதிப்பெண்கள் : 90

பகுதி - I

குறிப்பு : எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

20X1=20

கொடுக்கப்பட்ட நான்கு விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து குறியீட்டுடன் விடையிணையும் சேர்த்து எழுதுக.

- பொறுப்புக்களைக் காட்டிலும் மிகுதியாக உள்ள சொத்துகள்
 - நட்டம்
 - சொக்கம்
 - முதல்
 - இலாபம்
- கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு: ₹.30,000, பெற்ற சொக்கம்: ₹.1,00,000, கடன் விற்பனை: ₹.90,000, கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு?
 - ₹.30,000
 - ₹.1,30,000
 - ₹.40,000
 - ₹.20,000
- பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கின் இருப்பு காட்டுவது
 - அந்த ஆண்டில் ஏற்பட்ட நட்டம்
 - அந்த ஆண்டின் செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானம்
 - அந்த ஆண்டின் மொத்த சொக்கச் செலுத்தல்கள்
 - அந்த ஆண்டின் மொத்த சொக்கச் செலவு மற்றும் வங்கி இருப்பு
- ஒரு குறிப்பிட்ட நேரக்கத்திற்காக பெற்ற நன்கொடை
 - வருவாயின் வரவு
 - முதலின் வரவு
 - வருவாயினச் செலவு
 - முதலினச் செலவு
- பின்வருவனவற்றில் எது இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?
 - அணுவகச் செலவுகள்
 - பணியாளர் ஊதியம்
 - கட்டாளியின் ஊதியம்
 - வங்கிக்கடன் மீதான வட்டி
- ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழங்கமாக எடுத்துக் கொள்ளும்போது, அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்படும் வட்டிக்கூரிய மாதங்கள் சராசரியாக
 - 5.5 மாதங்கள்
 - 6 மாதங்கள்
 - 12 மாதங்கள்
 - 6.5 மாதங்கள்
- உயர் இலாபம் பின்வரும் இரண்டிற்கும் இடையேயான வேறுபாடாகும்
 - பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் மற்றும் சராசரி இலாபம்
 - சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள்
 - சராசரி இலாபம் மற்றும் சாதாரண இலாபம்
 - நட்ட ஆண்டின் இலாபம் மற்றும் சராசரி இலாபம்
- 2017-ல் கணக்கிடப்பட்ட ₹.35,000, இலாபத்தில் சேர்ந்துள்ள திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம்: ₹.1,000 மற்றும் 2017 ஆண்டில் ஏற்பட்ட அசாதாரண நட்டம் 2,000 எனில், சரிக்கட்டப்பட்ட இலாபம்
 - ₹.38,000
 - ₹.35,000
 - ₹.38,000
 - ₹.34,000
- கூட்டாளி சேம்பின் போது சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகளை மாற்றப்பட்டு செய்யும்போது ஏற்படும் இலாபம் அல்லது நட்டம் யாருடைய முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது?
 - பழைய கூட்டாளிகள்
 - புதிய கூட்டாளி
 - அனைத்து கூட்டாளிகள்
 - தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
- கூட்டாளி சேம்பின்போது புதிய கூட்டாளி நற்பெருக்காக கொண்டு வரும் தொகை, யாருடைய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்?
 - அனைத்து கூட்டாளிகள்
 - புதிய கூட்டாளி
 - பழைய கூட்டாளிகள்
 - தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
- ஒரு கூட்டாளி விலைவாசியை, ஆதாய விகிதத்தின் நிர்ணயம் எதற்கு தேவைப்படுகிறது?
 - மாற்றப்பட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் மாற்றப்படுவதற்கு
 - பகிர்ந்து தர இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்தளிப்பதற்கு
 - நற்பெருக்கை சரிக்கட்டுவதற்கு
 - மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- X, Y மற்றும் Y என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர், 2019, ஏப்ரல் 1 அன்று X இறந்துகூட்டாளி. 2018 இல் இலாபம் ₹.36,000 என்ற அடிப்படையில் 2019 ஆம் ஆண்டுக்குரிய இலாபத்தில் X-ன் பங்கினைக் கண்டறியவும்.
 - ₹.1,000
 - ₹.3,000
 - ₹.12,000
 - ₹.36,000
- ஒரு பங்குச் செய்த பங்குகளை மாற்றியளிப்பது செய்த பிறகு, பங்கு ஒதுக்கீட்டைக் கணக்கின் இருப்பு மாற்றப்படுவது
 - பொறுப்புகள் கணக்கிற்கு
 - முதலினக் காப்பு கணக்கிற்கு
 - பந்தா முனைமைக் கணக்கிற்கு
 - உயர் கணக்கிற்கு

14. ₹.8 செலுத்தப்பட்ட, ₹.10 மதிப்புள்ள பங்கு ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது எனில், அதன் குறைந்த அளவு மறுவெளியீட்டு விலை
அ) பங்கொன்று ₹.10 ஆ) பங்கொன்று ₹.8 இ) பங்கொன்று ₹.5 ஈ) பங்கொன்று ₹.2
15. 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
16. ஒரு வணிகத்தின் முதலாம் ஆண்டுச் செலவுகள் ₹.80,000. இரண்டாம் ஆண்டில் செலவுகள் ₹.88,000 ஆக அதிகரித்திருந்தது. இரண்டாம் ஆண்டின் போக்கு விகிதம் என்ன?
அ) 10% ஆ) 110% இ) 90% ஈ) 11%
17. நடப்பு விகிதம் காட்டுவது
அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் ஆ) மேலாண்மை திறன்
இ) இலாபம் ஈட்டும் திறன் ஈ) நீண்டகாலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்
18. ஒரு நிறுமத்தின் நீர்மைத் தன்மையை சோதிக்க கீழ்க்கண்ட எந்த விகிதங்கள் பயன்படுகிறது?
(அ) விரைவு விகிதம் (ஆ) நிகர இலாப விகிதம்
(இ) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் (ஈ) நடப்பு விகிதம்
19. எதிர்ப்பதிவு சான்றாவணம் எதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
அ) தலைமைப் பதிவு ஆ) அலுவலக பயன்பாட்டிற்காக வங்கியில் இருந்து எடுத்த ரொக்கம்
இ) அறிக்கைகள் ஈ) சொத்துகள் கடனுக்கு வாங்கியது
20. Tally-யின் நுழை வாயிலிலிருந்து 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) None of these

பகுதி - II

II. ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி.

வினா எண்.30-க்கு கண்டிப்பாக விடையளி

7x2=14

21. வாங்கப்பட்ட நற்பெயர் என்றால் என்ன?
22. ஆதாய விகிதம் கணக்கிடுவதன் நோக்கம் என்ன?
23. கணக்கியல் அறிக்கைகள் என்றால் என்ன?
24. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து கடன் கொள்முதலை கணக்கிடவும்.

விவரம்	₹.
தொடக்க கடனீந்தோர்	1,70,000
கொள்முதல் திருப்பம்	20,000
கடனீந்தோருக்குச் செலுத்தியது	4,50,000
இறுதிக் கடனீந்தோர்	1,90,000

25. பின்வரும் விவரங்கள் தூத்துக்குடி இளம் முன்னோடிகள் சங்கத்தின் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.
சங்கத்தில் 100 உறுப்பினர்கள் உள்ளனர். ஒவ்வொருவரும் ₹.25 ஆண்டுச் சந்தாவாக செலுத்துகின்றனர். ஆண்டிறுதியில் 10 உறுப்பினர்கள் சந்தா செலுத்தாமல் இருந்தனர். ஆனால் நான்கு உறுப்பினர்கள் அடுத்த ஆண்டிற்கான சந்தா தொகையை முன்கூட்டிச் செலுத்தி இருந்தனர்.
26. சந்தோஷ் என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி, கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% கணக்கிடப்பட வேண்டும். டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் 2018 ஆம் ஆண்டில் அவருடைய எடுப்புகள் பின்வருமாறு:

நாள்	₹.
பிப்ரவரி 1	2,000
மே 1	10,000
ஜூலை 1	4,000
அக்டோபர் 1	6,000

எடுப்புகள் மீதான வட்டி தொகையை கணக்கிடவும்.

27. அருள் மற்றும் அனிதா என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நடவடிக்கை 4:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். 31.3.2018 அன்று புதிய கூட்டாளியாக அஜய் என்பவர் சேர்ந்து கொள்ளப்பட்டார். சேர்க்கையின் போது நிறுவன ஏடுகளில் பொதுக்காப்பு ₹.42,000 எனக் காட்டியது. பொதுக்காப்பினை பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பீட்டில் பதிவினைத் தரவும்.

28. டேனியல் நிறுவனத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையைத் தயார் செய்வார்.

விவரம்	2019-20 ₹.	2020-21 ₹.
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருமானம்	40,000	30,000
இயக்கச் செலவுகள்	25,000	27,500
வருமான வரி %		
(வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபத்தில்)	30	30

29. சீதா நிறுவனத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து நிலைச் சொத்துகள் கழற்சி விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.

i) அவ்வாண்டில் விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹. 55,00,000.

ii) அவ்வாண்டின் இறுதியில் நிலைச் சொத்துகள் ₹. 5,00,000.

30. அப்துல் வரையறு நிறுவனம் ₹.10 மதிப்புள்ள 50,000 நேர்மைப் பங்குகளை வெளியிட்டது. ஆண்டின் தொடக்கம் விண்ணப்பத்துடன் செலத்துமாறு பின்வரும் நிலைகளில் குறிப்பீட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.

i) பங்குகளை முகமதிப்பில் வெளியிட்டால் 2) பங்கு ஒன்று ரூ.2 முனைமத்தில் வெளியிட்டால்.

பகுதி - III

III. ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி.

வினா எண்.40-க்கு கண்டிப்பாக விடையளி

7x3=21

31. 2019, மார்ச் 31 அன்று தாமஸ் என்பவரின் ஏடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட இருப்புகள் பின்வருமாறு

விவரம்	₹.	விவரம்	₹.
பற்பல கடனீந்தோர்	6,00,000	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	1,20,000
அறைகலன்	80,000	கைரொக்கம்	20,000
நிலம் மற்றும் கட்டடம்	3,00,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	50,000
பற்பல கடனாளிகள்	3,20,000	சரக்கிருப்பு	2,20,000

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய நிலை அறிக்கை தயாரிக்கவும் மற்றும் அந்நாளைய முதல் கண்டறியவும்.

32. பின்வரும் விவரங்கள் 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.

2018 ஆம் ஆண்டில் சந்தா பெற்றது ₹.50,000. இதில் 2017-ஆம் ஆண்டிற்குரிய சந்தா ₹.5,000 மற்றும் 2019ஆம் ஆண்டிற்குரிய சந்தா ₹.7,000 உள்ளடங்கியுள்ளது. 2018 ஆம் ஆண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா ₹.6,000. 2017ஆம் ஆண்டில் முன்கூட்டிப் பெற்ற 2018 ஆம் ஆண்டிற்குரிய சந்தா ₹.4,000.

33. சிபி மற்றும் மனோஜ் இருவரும் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். சிபி எந்தவொரு கழிவுக்கு முன் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 20% கழிவாகப் பெற வேண்டும். மனோஜ் அனைத்து கழிவுக்குப் பின் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 20% கழிவாகப் பெற வேண்டும். 2018 டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய கழிவு கணக்கிடுவதற்கு முன்னர் உள்ள நிகர இலாபம் ₹.60,000. சிபி மற்றும் மனோஜின் கழிவினைக் கண்டுபிடிக்கவும். மேலும் இலாபம் பகிவினையும் கணக்கிடவும்.

34. ஸ்ரீதேவி நிறுவனத்தின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 4 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

அ) டிசம்பர் 31, ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகளான 2016, 2017 மற்றும் 2018-ன் இலாபங்கள் முறையே ₹.1,75,000, ₹.1,50,000, மற்றும் ₹.2,00,000.

ஆ) 2016-ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹.45,000 சேர்ந்துள்ளது.

இ) 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ₹.30,000 அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது.

35. ஹரி, மாதவன் மற்றும் கேசவன் ஆகிய கூட்டாளிகள் இலாப நடவடிக்கை 5:3:8 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று வளர்மதி புதிய கூட்டாளியாகச் சேர்த்தாள் அவர்களின் இலாப விகிதம் 4:3:2:1 என முடிவு செய்யப்பட்டது. பின்வரும் சரிக்கட்டுதல்கள் செய்யப்பட வேண்டும்.

அ) வளராதத்தின் மதிப்பு ₹.60,000 அதிகரிக்கப்பட்டது.

ஆ) சரக்கிருப்பின்மீது ₹.5,000, அறைகலன் மீது ₹.2,000, இயந்திரம் மீது ₹.2,500 தேய்மானம் நீக்கிய வேண்டும்.

இ) கொடுபட வேண்டிய பொறுப்பு ₹.500 உருவாக்கப்பட வேண்டும்.

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கினை தயார் செய்யவும்.

13,40,000
3,40,000
16,80,000

20,000
6,00,000
80,000
300,000
1,20,000
2,240,000
3,20,000
60,000
3,70,000

36. மிகை ஒப்பம் என்றால் என்ன?

37. தீவிர வரையறு நிறுவன் ₹.10 மதிப்புள்ள 1000 தேர்வைப் பங்குகளை, அவைப்பற் தொகை பங்கு ஒன்றிற்கு ₹.4 வீதம் செலுத்தப்படக்கூடாது என ஒதுக்கீட்டை செய்தது. இதில் பங்கு ஒன்றிற்கு ₹.7 வீதம் 800 பங்குகள் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன, ஒதுக்கீட்டை மீறும் மறு வெளியீட்டிற்கான குறிப்பிட்ட பதில்களைத் தரவும்.

38. கீழ்க் குறிப்பிட்ட 2018 மார்ச் 31 ஆம் நாளைப் பொது அளவு இரட்டிப்பைக் குறிப்பு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	2018 மார்ச் 31 ₹.
I. பங்கு முதலாளிகள் மற்றும் பொறுப்புகள்	
பங்குதாரர் நிதி	2,00,000
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	1,80,000
நடப்புப் பொறுப்புகள்	40,000
மொத்தம்	4,00,000
II. சொத்துக்கள்	
நீண்டகாலச் சொத்துக்கள்	3,00,000
நடப்புச் சொத்துக்கள்	1,00,000
மொத்தம்	4,00,000

39. விகித பகுப்பாய்வின் நன்மைகள் என்னும் 3 மட்டும் தரவும்.

40. கணில், கமதி மற்றும் கந்தரி என்ற கூட்டாளிகள், தங்கள் இலாபங்களை 3:3:4 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். கந்தரி என்பவர் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகுகிறார் மற்றும் அவருடைய பங்கு முழுமையையும் கணில் எடுத்துக்கொள்கிறார். புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் மற்றும் ஆதாய விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.

பகுதி - IV

IV. அவைத்து வினாக்களுக்கும் விளிவான விடையளி.

7x5=35

41. அ) ராஜீ முறையான கணக்கெடுகளைப் பின்பற்றுவதில்லை. அவருடைய பதிவேடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்கள் பின்வருமாறு.

விவரம்	1.1.2020 ₹.	31.12.2020 ₹.
கைரொக்கம்	80,000	90,000
சரக்கிருப்பு	1,80,000	1,40,000
கடனாளிகள்	80,000	2,00,000
பற்பல கடனீட்டோர்	1,30,000	1,95,000
வங்கிக் கடன்	60,000	60,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுக் 80,000	45,000	
மொழி மற்றும் இயந்திரம்	1,70,000	1,70,000

அவ்வாறானால் அவர் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல் ₹.50,000 மற்றும் அவர் விடாபாரத்திலிருந்து தன்னுடைய சொந்த பயனுக்காக மாற்றத்தோறும் ₹.2,500 எடுத்துக்கொண்டார். மேற்கண்ட தகவல்களிலிருந்து இலாப நட்பு அறிக்கை தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

(ஆ) ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தில் மஞ்சு, சாரூ மற்றும் லாவண்யா என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்புங்களை 5:3:2 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளை அவர்களுடைய இரட்டிப்பைக் குறிப்பு பின்பற்றமாறு.

பொறுப்புகள்	₹.	₹.	சொத்துக்கள்	₹.
முதல் கணக்குகள்:			கூட்டம்	1,00,000
மஞ்சு	70,000		அறைகலன்	80,000
சாரூ	70,000		கடனாளிகள்	40,000
லாவண்யா	70,000	2,10,000	சரக்கிருப்பு	60,000
பற்பல கடனீட்டோர்		40,000	கைரொக்கம்	20,000
இலாப நட்புக் கணக்கு		50,000		
		3,00,000		3,00,000

பின்வரும் சரிக்கட்டுதல்களுக்கு உட்பட்டு மஞ்சு என்பவர் 31.3.2020 அன்று கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார்.

- சரக்கிருப்பின் மதிப்பில் ₹.10,000 குறைக்க வேண்டும்.
- ஐயக்கடன் ஒதுக்கு ₹.3,000 உருவாக்க வேண்டும்.

விவரம்	₹.
I. விற்பனைபிலிருந்து 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

44. அ) கூட்டாண்மை அடிப்படையில் நடத்தப்படும் ஒரு வணிகத்தின் விவரங்கள் பின்வருமாறு.
- ஈட்டிய இலாபங்கள்: 2016 - ₹.25,000; 2017 - ₹.23,000 மற்றும் 2018 - ₹.26,000.
 - 2016 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹.2,500 சேர்ந்துள்ளது.
 - சரக்கிருப்பு தீயினால் சேதமடைந்ததால் 2017 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் ₹.3,500 குறைக்கப்பட்டது.
 - சரக்கிருப்பு காப்பீடு செய்யப்படவில்லை. ஆனால் எதிர்காலத்தில் காப்பீடு செய்வதென முடிவு செய்யப்பட்டது. அதற்கான காப்பீட்டுக் கட்டணம் ஆண்டுக்கு ₹.250 என மதிப்பிடப்பட்டது. 3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

(அல்லது)

- ஆ) பின்வரும் நடவடிக்கைகளை Tally -ல் பதிவு செய்யவும்.
- ரபார்ட் ₹.1,00,000 முதலுடன் போக்குவரத்து தொழில் துவங்கினார்.
 - ரொக்கத்திற்கு அறைகலன் வாங்கியது ₹.10,000.
 - ரொக்கத்திற்கு சரக்கு வாங்கியது ₹.8,000.
 - அலுவலகப் பயனுக்காக வங்கியிலிருந்து பணம் எடுத்தது ₹.9,000.
 - பாண்டியன் வரையறு நிறுமத்திடமிருந்து எழுதுபொருள் கடனுக்கு வாங்கியது ₹.4,000.
45. அ) அமீர் மற்றும் இராஜா என்ற கூட்டாளிகள் இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:2. 31.12.2020 ஆம் நாளைய அவர்களின் இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு.

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

ரோஹித் என்பவர் புதிய கூட்டாளியாகச் சேர்க்கப்பட்டார். அவர் எதிர்கால இலாபத்தில் தன்னுடைய $\frac{1}{5}$ பங்கிற்காக ₹.30,000 முதலாகக் கொண்டு வந்தார். அவர் நற்பெயரில் தன்னுடைய பங்காக ₹.10,000 கொண்டு வந்தார்.

மறுமதிப்பீட்டுப் பின்வருமாறு செய்யப்பட்டது.

- சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ₹.14,000 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டது.
- அறைகலன் மீது 5% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும்.
- இயந்திரம் மதிப்பு ₹.80,000 ஆக, மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.
- மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு இலாபம் ₹.22,000.

புதிய கூட்டாளி சேர்க்கைக்கு பின் நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு மற்றும் இருப்பு நிலைக்குறிப்பு தயார் செய்யவும்.

(அல்லது)

ஆ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, பாபு நிறுவனத்தின் போக்கு விகிதங்களைக் கணக்கிடுக.

விவரம்	₹. ஆயிரத்தில்		
	முதலாம் ஆண்டு	இரண்டாம் ஆண்டு	மூன்றாம் ஆண்டு
I. பங்கு மூலதனம் (ம) பொறுப்புகள்			
1. பங்குதாரர் நிதி			
அ) பங்கு முதல்	100	127	106
ஆ)காப்புகள் மற்றும் மிகுதி	30	30	45
2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்			
நீண்டகாலக் கடன்கள்	70	77	84
3. நடப்புப் பொறுப்புகள்			
கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள்	20	30	40
மொத்தம்	220	264	275
II. சொத்துகள்:			
1. நீண்டகாலச் சொத்துகள்			
அ) நிலைச் சொத்துகள்	100	118	103
ஆ)நீண்டகால முதலீடுகள்	40	50	60
2. நடப்புச் சொத்துகள்			
சரக்கிருப்பு	60	66	72
ரொக்கம் (ம) ரொக்கத்திற்கு சமமானவைகள்	20	30	40
மொத்தம்	220	264	275

46 அ) செல்வம் என்பவர் தன்னுடைய ஏடுகளை இரட்டைப்பதிவு முறையில் பராமரிப்பதில்லை. 31.12.2020 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார மற்றும் இலாப நடடக் கணக்கு மற்றும் அந்நாளைய இருப்பு நிலைக்குறிப்பு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	1.1.2020 ₹.	31.12.2020 ₹.
இயந்திரம்	60,000	60,000
வங்கி ரொக்கம்	25,000	33,000
பற்பல கடனாளிகள்	70,000	1,00,000
சரக்கிருப்பு	45,000	22,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	20,000	38,000
வங்கிக் கடன்	45,000	45,000
பற்பல கடனீந்தோர்	25,000	21,000

கூடுதல் தகவல்கள்:

	₹.		₹.
ரொக்க விற்பனை	20,000	கடன் விற்பனை	1,80,000
ரொக்க கொள்முதல்	8,000	கடன் கொள்முதல்	52,000
கூலி	6,000	சம்பளம்	23,500
விளம்பரம்	7,000	வங்கிக் கடன்மீது வட்டி	4,500
எடுப்புகள்	60,000	கூடுதல் முதல்	21,000

சரிக்கட்டுதல்கள்:

இயந்திரம் மீது 10% தேய்மானம் நீக்கவும். கடனாளிகள் மீது 1% ஐக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்கவும்.

(அல்லது)

ஆ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, உயர் இலாபத்தினை மூலதனமாக்கல் முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

- சாதாரண இலாப விகிதம் 10%
- கடந்த 4 ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் ₹.30,000; ₹.40,000; ₹.50,000 மற்றும் ₹.45,000.
- மேற்குறிப்பிட்ட இலாபம் ₹.30,000 ல் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹.3,000 சேர்ந்துள்ளது.
- சராசரி பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் ₹.3,00,000.

47. அ) டில்லி இலக்கிய மன்றத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய ரொக்க நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு பின்வருமாறு.

டில்லி இலக்கிய மன்றம் 2016, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய ப
பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் க/கு வ

பெறுதல்கள்	₹.	செலுத்தல்கள்	₹.
இருப்பு கீ/கொ கைரொக்கம்	3,200	வாடகையும் வீதமும்	21,000
நுழைவுக் கட்டணம்	2,300	விரிவுரை கட்டணம்	4,500
சந்தா	46,000	பல்வகைச் செலவுகள்	7,200
ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம்	2,500	நிலை வைப்பு	40,000
நிலை வைப்பின் மீதான வட்டி பெற்றது	500	இருப்பு கீ/இ கைரொக்கம்	4,300
அறைகலன் விற்குது (1.4.2018) (எட்டுமதிப்பு ₹. 25,000)	22,500		
	77,000		77,000

கூடுதல் தகவல்கள்:

அ) ஆண்டு தொடக்கத்தில் மன்றத்தில் இருந்த நூல்கள் மதிப்பு ₹. 20,000 மற்றும் அறைகலன் மதிப்பு ₹. 40,000.

ஆ) நடப்பாண்டில் முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா ₹. 1,000.

சங்கத்தின் 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கையும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பையும் தயார் செய்யவும்.

(அல்லது)

ஆ) தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் 2018, ஜனவரி 1 அன்று கூட்டாண்மை ஒப்பந்தத்தில் ஈடுபட்டனர். தினேஷ் ₹. 1,50,000 மற்றும் சுகுமார் ₹. 1,20,000 முதலாக கொண்டு வந்தனர். ஒப்பந்தம் பின்வருவனவற்றைக் கொண்டுள்ளது.

அ) தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் இலாப நட்டங்களை 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர வேண்டும்.

ஆ) கூட்டாளிகளுக்கு முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்க 4% தரப்பட வேண்டும்.

இ) எடுப்புகள் மீதான வட்டி கணக்கிடப்பட வேண்டியது தினேஷ் ₹. 3,600 மற்றும் சுகுமார் ₹. 2,200.

ஈ) தினேஷிற்கு சம்பளம் ஆண்டுக்கு ₹. 60,000 வழங்கப்பட வேண்டும் மற்றும்

உ) சுகுமாருக்கு தரப்பட வேண்டிய கழிவு ₹. 80,000.

2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டில் வட்டி, சம்பளம் மற்றும் கழிவு போன்றவற்றை சரிக்கட்டுவதற்கு முன் நிறுவனம் ஈட்டிய இலாபம் ₹. 2,20,000 இலாப நட்டப் பகிர்வு கணக்கைத் தயாரிக்கவும்.