

நேரம் : 15 நிமிடங்கள் + 3.00 மணி

மதிப்பெண் : 90

பகுதி ---- I

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

20 × 1 = 20

- தொடக்க நிலை அறிக்கை வழக்கமாக தயாரிக்கப்படுவது
அ) தொடக்க முதல் கண்டறிய ஆ) இறுதி முதல் கண்டறிய
இ) அவ்வாண்டின் இலாபம் கண்டறிய ஈ) அவ்வாண்டின் நட்டம் கண்டறிய
- விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை ₹. 3,00,000; அவ்வாண்டின் தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ₹. 60,000; அவ்வாண்டின் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ₹. 40,000 எனில் சரக்கிருப்பு சுழற்சி விகிதம்
அ) 2 மடங்கு ஆ) 3 மடங்கு இ) 6 மடங்கு ஈ) 8 மடங்கு
- பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கில் பதிவு செய்யப்படும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் -----
அ) வருவாயினத் தன்மை மட்டும் உடையது ஆ) முதலினத் தன்மை மட்டும் உடையது
இ) வருவாயினம் மற்றும் முதலினத் தன்மை உடையது ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- பின்வருவனவற்றில் எது சரியற்ற இணை?
அ) எடுப்புகள்மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஆ) முதல் மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
இ) கடன்மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஈ) இலாபப்பகிர்வு - முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
- ஒரு வியாபாரத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு ₹. 1,00,000; சொத்துகள் ₹. 1,50,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹. 80,000. மூலதனமாக்க முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பு -----
அ) ₹. 40,000 ஆ) ₹. 70,000 இ) ₹. 1,00,000 ஈ) ₹. 30,000
- மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது -----
அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) செலவு ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
- சரியான கூற்று எது?
அ) நற்பெயர் ஒரு கற்பனை சொத்து.
ஆ) நற்பெயர், தொழில் நிறுவனத்தின் இலாபத் தன்மையைப் பொறுத்து திட்டவட்டமான மதிப்பைக் கொண்டுள்ளது.
இ) நற்பெயரினை தொழில் நிறுவனத்திடமிருந்து பிரிக்க இயலும்.
ஈ) நற்பெயர், அதிக இலாபம் ஈட்டுவதற்கு மட்டுமே உதவும். அதிக வாடிக்கையாளர்களைக் கவர்வதற்கு உதவாது
- ஒறுப்பிழப்பு செய்யும்போது பங்கு முதல் கணக்கு எதில் பற்று வைக்கப்படுகிறது?
அ) முகமதிப்பு ஆ) பெயரளவு மதிப்பு
இ) செலுத்தப்பட்ட தொகை ஈ) அழைக்கப்பட்ட தொகை
- நிதிநிலை அறிக்கைகள் வெளிக்காட்டாதது
அ) பணம்சாரா தகவல்கள் ஆ) கடந்தகால தகவல்கள்
இ) குறுகியகால தகவல்கள் ஈ) நீண்டகால தகவல்கள்

10. பின்வருவனவற்றில் சரியாகப் பொருந்தாதது எது?

- அ) நீர்மைவிகிதம் - விகிதாச்சாரம்
ஆ) மொத்த இலாப விகிதம் - சதவீதம்
இ) நிலைச் சொத்துகள் சுழற்சி விகிதம் - சதவீதம்
ஈ) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் - விகிதாச்சாரம்

11. பட்டியல் I ஐ மற்றும் பட்டியல் II உடன் ஒப்பீடு செய்து சரியான விடையை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள சரியான குறியீட்டை பயன்படுத்தி தெரிவு செய்யவும்.

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (i) தியாகவிகிதம்
(ii) பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
(iii) மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு
(iv) முதல் கணக்கு

1. முதலீட்டு மாறுபடும்நிதி
2. பகிர்ந்துதராஇலாபம்
3. நற்பெயர்
4. பதிவுறா பொறுப்பு

குறியீடுகள்:

	(i)	(ii)	(iii)	(iv)
அ	1	2	3	4
ஆ	3	2	4	1
இ	4	3	2	1
ஈ	3	1	4	2

- A, B மற்றும் C என்றகூட்டாளிகள் 4:2:3 என்றவிகிதத்தில் இலாப நட்டத்தைப் பகிர்ந்து வந்தனர். தற்போது C விலகுகிறார். A மற்றும் B யின் புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
அ) 4:3 ஆ) 3:4 இ) 2:1 ஈ) 1:2
- ஒரு வரையறு நிறுமத்தின் விற்பனை ₹. 1,25,000 லிருந்து ₹. 1,50,000 க்கு அதிகரித்துள்ளது. இது ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையில் எவ்வாறு தோன்றுகிறது?
அ) + 20 % ஆ) + 120 % இ) - 120 % ஈ) - 20 %
- ஒரு தொழில் உரிமையாளரின் மொத்த சொத்துகள் ₹. 42,000. அவருடைய பொறுப்புகள் ₹.15,500. அவருடைய முதல் ----- ஆகும்.
அ) ₹. 17,500 ஆ) ₹. 27,000 இ) ₹. 27,500 ஈ) ₹. 26,500
- உயில்கொடை ஒரு -----
அ) வருவாயினச் செலவு ஆ) முதலினச் செலவு
இ) வருவாயின வரவு ஈ) முதலின வரவு
- Tally - ல் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடு(கள்)?
(i) ரொக்கம் (ii) இலாப நட்டக் க/கு (iii) முதல் க/கு
அ) (i) மட்டும் ஆ) (ii) மட்டும்
இ) (i) மற்றும் (ii) இவை இரண்டும் ஈ) (ii) மற்றும் (iii) இவை இரண்டும்
- அறைகலன் கடனுக்கு வாங்கியதை Tally- ல் எந்த வகை சான்றாவணத்தில் பதியப்படும்?
அ) பெறுதல்கள் சான்றாவணம் ஆ) உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம்
இ) கொள்முதல் சான்றாவணம் ஈ) பெறுதல்கள் சான்றாவணம்

18. முகமதிப்பைவிட அதிகமாக பெற்ற தொகை வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு
 அ) பத்திர முனைமக் கணக்கு ஆ) அழைப்பு முன்பணக் கணக்கு
 இ) பங்கு முதல் கணக்கு ஈ) பங்கு ஒறுப்பிழப்புக் கணக்கு
19. ₹. 9 செலுத்தப்பட்ட, ₹. 10 மதிப்புள்ள பங்கு ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது எனில், அதன் குறைந்த அளவு மறுவெளியீட்டு விலை -----
 அ) பங்கொன்று ₹. 10 ஆ) பங்கொன்று ₹. 9
 இ) பங்கொன்று ₹. 8 ஈ) பங்கொன்று ₹. 1
20. இம்முறையானது, இலாபத்தின் போக்கு படிப்படியாக அதிகரித்துக் கொண்டு அல்லது குறைந்து கொண்டு போகும்போது பயன்படுத்தப்படுகிறது.
 அ) சாதாரண சராசரி இலாப முறை ஆ) கூட்டு சராசரி இலாப முறை
 இ) உயர் இலாபத்தில் கொள்முதல் முறை ஈ) ஆண்டுத்தொகை முறை

பகுதி -- II

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 30 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.

7 × 2 = 14

21. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன?
22. இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் முதலின வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும்.
23. சாதாரண இலாபவிகிதம் என்றால் என்ன?
24. பத்திர முனைமக் கணக்கு பற்றி சிறுகுறிப்பு வரையவும்.
25. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன?
26. கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் கொண்டு இலாபம் அல்லது நட்டத்தைக் கணக்கிடுக.
 தொடக்க முதல் ₹. 24,000 ; எடுப்பு ₹. 25,200 ; இறுதிமுதல் ₹. 13,000 ;
 கூடுதல் முதல் ₹. 42,000
27. காஞ்சி கல்வியியல் மன்றத்தின் கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்
- | விவரம் | தொகை
₹ | விவரம் | தொகை
₹ |
|-------------------------------|-----------|-------------------|-----------|
| தொடக்க இருப்பு (01.4. 2018) | 35,000 | பருவ இதழ்கள் | 500 |
| பல்வகை வரவுகள் | 1,200 | பெற்ற நன்கொடை | 5,000 |
| மின்கட்டணம் | 3,000 | அலுவலகச் செலவுகள் | 200 |
28. ஜெயராமன் என்ற கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத நடுவிலும் ₹. 10,000 எடுத்துக் கொண்டார். எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்க வேண்டும். 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய எடுப்புகள்மீது வட்டி கணக்கிடவும்.
29. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து சராசரி இலாபம் கணக்கிடவும்.
 2015 : ₹. 28,000 ; 2016 : ₹. 27,000; 2017 : ₹. 33,000 2018 : ₹. 12,000

30. ஒரு நிறுவனத்தின் நற்பெயர் மதிப்பு ₹. 36,000 ; உயர் இலாபம் ₹. 12,000 எனில், கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை யாது?

பகுதி - III

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 40 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.

7 × 3 = 21

31. விகித பகுப்பாய்வின் ஏதேனும் மூன்று நன்மைகள் தரவும்.
32. தியாக விகிதத்திற்கும், ஆதாய விகிதத்திற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகளில் மூன்றினை எழுதுக.
33. நற்பெயரைத் தீர்மானிக்கும் ஏதேனும் மூன்று காரணிகளைத் தரவும்.
34. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் உள்ளடக்கங்கள் ஏதேனும் ஆறினைத் தரவும்.
35. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, உயர் இலாபத்தினை மூலதனமாக்கல் முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.
 (அ) பயன்படுத்தப்பட்டமுதல் ₹. 40,000
 (ஆ) சாதாரண இலாபவிகிதம் 10%
 (இ) சராசரி இலாபம் ₹. 3,50,000
36. கிரண், வினோத் மற்றும் விமல் எனும் கூட்டாளிகள் 5:3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். கிரண் விலகினார். வினோத் மற்றும் விமல் ஆகியோரின் புதிய இலாப விகிதம் 2:1 ஆகும். ஆதாய விகிதத்தை கணக்கிடவும்.
37. குமார் என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி. அவர் வழக்கமாக ஒவ்வொரு மாதமும் ₹. 12,000 எடுத்துக் கொள்கிறார். எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5 % விதிக்கப்பட வேண்டும். எடுப்புகள் மீது வட்டி சராசரி காலமுறையைப் பயன்படுத்தி கீழ்க்கண்ட சூழ்நிலைகளில் கணக்கிடவும். அவர்
 1) ஒவ்வொரு மாதத் தொடக்கத்தில் எடுத்திருந்தால்
 2) ஒவ்வொரு மாத நடுவில் எடுத்திருந்தால்
38. கோவிந்தன் நிறுவனம் ₹. 4,80,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை கஜேந்திரன் நிறுவனத்திடமிருந்து வாங்கியது. அது பங்கொன்று ₹. 10 மதிப்புள்ள முற்றிலும் செலுத்தப்பட்ட நேர்மைப்பங்குகளை அவர்களுக்கு செலுத்த வேண்டிய தொகைக்காக வழங்கியது. கீழ்க்கண்ட நிலையில் பதிய வேண்டிய குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தருக.
 i) பங்குகளை முகமதிப்பில் வெளியிட்டால்
 ii) பங்குகளை 20 % முனைமத்தில் வெளியிட்டால்
39. அருள் மற்றும் சலீம் எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 3:1 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 1.4.2017 ஜான் என்பவரை புதிய கூட்டாளியாக சேர்த்தனர். கீழ்க்கண்ட சரிக்கட்டுதல்கள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.
 i) சரக்கிருப்பு மதிப்பை ₹. 12,000 உயர்த்த வேண்டும்
 ii) ஏடுகளில் பதிவு பெறாமலுள்ள முதலீடுகள் ₹. 6,000 தற்போது பதிவு செய்தல் வேண்டும்
 iii) அலுவலக சாதனங்கள் மதிப்பை ₹. 2,000 குறைக்க வேண்டும்.
 மறுமதிப்பீடு கணக்கு தயாரிக்கவும்.

40. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து இயக்க இலாபத்தின் மதிப்பினை காண்க :
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் ₹. 20,000 ; இயக்க இலாப விகிதம் 8 %

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

7 × 5 = 35

41. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, உயர் இலாபத்தில் 5 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

(அ) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் : ₹. 1,10,000

(ஆ) சாதாரண இலாபவிகிதம் : 20%

(இ) 4 ஆண்டுகளுக்குரிய நிகர இலாபம் :

2015: ₹. 15,000; 2016: ₹. 40,000; 2017: ₹. 35,000 மற்றும் 2018: ₹. 60,000

(ஈ) கூட்டாளிகளுக்கான உழைப்பூதியம் ஆண்டுக்கு ₹. 1,500

(அல்லது)

திரு. கார்த்திக் முறையான கணக்கேடுகளை பராமரிப்பதில்லை. 2018 மார்ச் 31 ஆம் ஆண்டிற்கான அவரது இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிக.

விவரம்	01.04.2017 ₹	31.03.2018 ₹
கைரொக்கம்	10,000	15,000
பற்பல கடனாளிகள்	80,000	95,000
சரக்கிருப்பு	35,000	24,000
அறைகலன்	5,000	5,000
பற்பல கடனீந்தோர்	50,000	60,000
முதலீடுகள்	20,000	20,000

அவர் அவ்வாண்டில் ₹. 20,000 கூடுதல் முதல் இட்டார். அவர் தனது சொந்த செலவுக்காக மாதந்தோறும் ₹. 1,000 திருப்ப எடுத்துக் கொண்டார். கடனாளிகள் மீது 5% ஒதுக்கு உருவாக்கவும். மேலும் அறைகலன் மீது 10% தேய்மானம் நீக்கவும்.

42. கவியரசி நிறுவனம் 10 மதிப்புள்ள 1,00,000 பங்குகளை முகமதிப்பில் பொதுமக்களுக்கு வெளியிட்டது. பங்குகள் மீதான பணம் செலுத்தவேண்டிய விவரங்கள் பின்வருமாறு:

விண்ணப்பத்தின் போது பங்குகொன்றிற்கு ₹. 5

ஒதுக்கீட்டின் போது பங்குகொன்றிற்கு ₹. 2

முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பின் போது பங்குகொன்றிற்கு ₹. 3

1,20,000 பங்குகளுக்கு விண்ணப்பத் தொகை பெறப்பட்டது. கூடுதல் விண்ணப்பத் தொகை உடனடியாக திருப்பிச் செலுத்தப்பட்டது. மேற்கண்டவற்றை பதிவு செய்ய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.

(அல்லது)

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, கீழ்காணும் விகிதங்களைக் காண்க.

அ) நடப்பு விகிதம் ஆ) விரைவு விகிதம்

விவரம்	₹	விவரம்	₹
குறுகிய முதலீடுகள்	25,000	வணிக கடனாளிகள்	50,000
கொடுபட வேண்டிய செலவுகள்	30,000	சரக்கிருப்பு	1,00,000
நீண்டகால பொறுப்புகள்	2,00,000	நிலைச் சொத்துகள்	3,00,000
வணிகத்தின் கடனீந்தோர்	50,000	முன் கூட்டி செலுத்திய செலவுகள்	15,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	25,000	ரொக்கம் மற்றும் ரொக்கத்திற்கு சமமானவை	20,000

43. திருச்சி கிரிக்கெட் மன்றத்தின் 2019, மார்ச் 31 - ல் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான பின்வரும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கிலிருந்து, 2019 மார்ச் 31- ல் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான வருவாய் மற்றும் செலவினக்கணக்கையும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பையும் தயார் செய்யவும்.

திருச்சி கிரிக்கெட் மன்றம்

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு

பெறுதல்கள்	தொகை (₹)	செலுத்தல்கள்	தொகை (₹)
இருப்பு கீ/கொ		பராமரிப்புச் செலவுகள்	2,500
வங்கி ரொக்கம்	4,000	அறைகலன்	7,500
சந்தா	5,500	பல்வகைச் செலவுகள்	700
பழைய மட்டைகள் விற்குது	50	செயலாளர் மதிப்பூதியம்	2,250
தொடர் விளையாட்டுப் போட்டிக்கான சந்தா	1,000	மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள்	3,700
உயில்கொடை	10,000	இருப்பு கீ/இ வங்கி ரொக்கம்	3,900
	20,550		20,550

கூடுதல் தகவல்கள்

2018, ஏப்ரல்1 அன்று மன்றத்தில் பந்துகள் மற்றும் மட்டைகள் இருப்பு ₹. 1,500; முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா ₹. 250 தொடர் விளையாட்டுப் போட்டியின் உபரித் தொகை நிரந்தர அரங்கத்திற்கான ஒதுக்காக உருவாக்கப்பட வேண்டும். 31.3.2019 அன்று பெறவேண்டிய சந்தா ₹. 1,000. 31.3.2018 - ல் மட்டைகள் மற்றும் பந்துகள் இருப்பு ₹. 500

(அல்லது)

பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, அனு நிறுமத்தின் போக்கு சதவீதங்களைக் கணக்கிடவும்

விவரம்	₹. ஆயிரங்களில்		
	வருடம்1	வருடம்2	வருடம்3
1. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்			
பங்குதாரர் நிதி	700	350	840
நீண்டகால பொறுப்புகள்	600	180	240
நடப்பு பொறுப்புகள்	400	160	120
மொத்தம்	1,700	690	1,200
2. சொத்துகள்			
நீண்டகால சொத்துகள்	900	450	720
நடப்புச் சொத்துகள்	800	240	480
மொத்தம்	1,700	690	1,200

44. கோகிலா நிறுமம் பங்கொன்று ₹. 10 வீதம் பங்குகளை 10% முனைமத்தில் வெளியிட்டது. தொகையானது விண்ணப்பத்தின் போது ₹. 3, ஒதுக்கீட்டின் போது ₹. 3 (முனைமம் உட்பட), முதல் அழைப்பின் போது ₹. 3 மற்றும் இரண்டாம் மற்றும் இறுதி அழைப்பின் போது ₹. 3 எனச் செலுத்தப்படவேண்டும். பின்வரும் தருணங்களில் பங்குகளை ஒதுப்பிழப்பு செய்வதற்கு தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
- 100 பங்குகளை வைத்திருக்கும் கணேஷ் என்பவர் இரண்டாம் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகையை செலுத்தத் தவறியதால் அவருடைய பங்குகள் ஒதுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டன.
 - 100 பங்குகளை வைத்திருக்கும் கணேஷ் என்பவர் ஒதுக்கீட்டுத் தொகை, முதல் அழைப்பு, இரண்டாம் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகை செலுத்தத் தவறியதால் அவருடைய பங்குகள் ஒதுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டன.
 - 100 பங்குகளை வைத்திருக்கும் கணேஷ் என்பவர் ஒதுக்கீட்டுத் தொகை மற்றும் முதல் அழைப்புத் தொகை செலுத்தத் தவறியதால் முதல் அழைப்பிற்கு பின் அவருடைய பங்குகள் ஒதுப்பிழப்புச் செய்யப்பட்டன.

(அல்லது)

கீழ்க்காணும் விவரங்களைக் கொண்டு காமேஷ் , சுரேஷ் எனும் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை அவர்களின் முதல் மாறுபடும் முதலாக இருக்கும் போது தயார் செய்க.

	காமேஷ் ₹	சுரேஷ் ₹
1-04-2018 அன்றைய முதல்	2,00,000	1,50,000
அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	10,000	5,000
முதல் மீது வட்டி	5,000	2,000
எடுப்பு மீது வட்டி	300	200
அவ்வாண்டின் இலாபப் பங்கு	11,000	9,000
கழிவு பெற்றது	--	1,000
சம்பளம்	15,000	--

45. கமலா, விமலா என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 3 : 2 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர்.

31-03-2018 ஆம் நாளை இரூபநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு :

பொறுப்புகள்	₹.	சொத்துகள்	₹.
பற்பல கடனீந்தோர்	70,000	வங்கி	10,000
செலுத்துதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டுகள்	25,000	பற்பல கடனாளிகள் சரக்கிருப்பு	30,000
முதல் கணக்குகள்		இயந்திரம்	20,000
கமலா 60,000		நிலமும் கட்டடமும்	60,000
விமலா 40,000	1,00,000	ரொக்கம்	70,000
பொதுக்காப்பு	10,000		20,000
இலாப நடட க / கு	5,000		
	2,10,000		2,10,000

01-04-2018 அன்று அமலா என்பவரை பின்வரும் பகிர்வுகளுக்கு உட்பட்டு சேர்த்துக் கொள்ள முடிவு செய்தனர்.

- அமலா ₹. 30,000 முதல் கொண்டுவருவது.
 - அமலா நற்பெயரில் தன்னுடைய பங்காக ₹. 20,000 ரொக்கமாக கொண்டுவந்தார்
 - நிலம் - கட்டடத்தை 10 % மதிப்பேற்றம் செய்வது.
 - சரக்கிருப்பை ₹. 2,000 குறைப்பது
 - கொடுபடா பொறுப்பு ₹. 5,000 உருவாக்குவது
- மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு மற்றும் முதல் கணக்கு ஆகியவற்றைத் தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

பின்வரும் நடவடிக்கைகளை Tally - ல் பதிவு செய்யவும்.

- ₹. 4,00,000 முதலுடன் தேவி தொழில் தொடங்கினார்
- இந்தியன் வங்கியில் கணக்கு துவங்கப்பட்டு ₹. 60,000 செலுத்தியது.
- ரொக்கத்திற்கு அறைகலன் வாங்கியது ₹. 15,000
- சுமதியிடம் இருந்து கடனுக்கு சரக்கு வாங்கியது ₹. 50,000
- ரொக்க விற்பனை மேற்கொண்டது ₹. 10,000
- இராஜாவிடம் சரக்கு கொள்முதல் செய்து காசோலை மூலம் செலுத்தியது ₹. 5,000
- அருணாக்கு கடனாக விற்பனைக்கு ₹. 70,000
- அலுவலக செலவிற்காக வங்கியிலிருந்து பணம் எடுத்தது ₹. 25,000
- சுமதிக்கு காசோலை மூலம் பகுதி தொகை செலுத்தியது ₹. 30,000
- அருண் பகுதி தொகையாக செலுத்திய ரொக்கம் ₹. 10,000

46. ஜான் , ஜேம்ஸ் மற்றும் இராஜா என்ற கூட்டாளிகள் முறையே சமமாக இலாப நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 31 மார்ச், 2019 ஆம்நாளைய அவர்களது இருப்பு நிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	₹.	₹.	சொத்துகள்	₹.	₹.
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	கழிக்கு : வாரா	2,000	
பற்பல கடனீந்தோர்		1,20,000	ஐயக்கடன் ஒதுக்கு		50,000
			சரக்கிருப்பு		60,000
			வங்கி ரொக்கம்		40,000
		3,60,000			3,60,000

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளன்று பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்குட்பட்டு கூட்டாண்மையிலிருந்து இராஜா விலகினார்.

- இயந்திரம் ₹. 1,30,000 ஆக மதிப்பிடுவது
- அலுவலக சாதனங்கள் மதிப்பை ₹. 2,000 குறைப்பது
- வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு ₹. 3,000 ஆக உயர்த்துவது
- ஏடுகளில் பதிவு பெறாமல் உள்ள முதலீடுகள் ₹. 25,000 பதிவு செய்ய வேண்டும்.

குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீட்டுக்கணக்கு தயாரிக்கவும்.

47. தங்கள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வரும் பிரமிளா மற்றும் சர்மிளா என்ற கூட்டாளிகளின் பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து 2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% கணக்கிடவும்.

2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	₹	சொத்துகள்	₹
முதல் கணக்குகள்		நிலைச் சொத்துகள்	80,000
பிரமிளா	50,000	நடப்புச் சொத்துகள்	70,000
சர்மிளா	75,000		
நடப்பு பொறுப்புகள்	25,000		
	1,50,000		1,50,000

அவ்வாண்டில் பிரமிளா மற்றும் சர்மிளாவின் எடுப்புகள் முறையே ₹. 10,000 மற்றும் ₹. 15,000 அவ்வாண்டில் ஈட்டிய இலாபம் ₹. 10,000

(அல்லது)

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு, மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு, பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு மற்றும் செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு தயாரித்து மொத்த விற்பனை மற்றும் மொத்தக் கொள்முதல் கணக்கிடவும்.

2018, ஏப்ரல் 1 அன்று இருப்புகள்	தொகை (₹)	2019, மார்ச் 31 அன்று இருப்புகள்	தொகை (₹)
பற்பல கடனாளிகள்	2,40,000	பற்பல கடனாளிகள்	2,20,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	30,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	1,50,000
பற்பலகடனீந்தோர்	1,20,000	பற்பலகடனீந்தோர்	8,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	10,000	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	20,000

பிற ககவல்கள்

விவரங்கள்	தொகை (₹)	விவரங்கள்	தொகை (₹)
கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	6,00,000	கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம்	3,20,000
சரக்களித்தோரால் அளிக்கப்பட்ட தள்ளுபடி	10,000	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு செலுத்தியது	30,000
வாடிக்கையாளருக்கு அளித்த தள்ளுபடி	25,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டுக்காக ரொக்கம் பெற்றது	60,000
வாராகடன்	16,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு மறுக்கப்பட்டது	4,000

குறிப்பு

30.

நற்பெயர் = உயர் இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

$$36,000 = 12,000 \times \text{கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}$$

$$\frac{36,000}{12,000} = \text{கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}$$

3 ஆண்டுகள் = கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

40.

இயக்க இலாப விகிதம் = $\frac{\text{இயக்க இலாபம்}}{\text{விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்}} \times 100$

$$8 = \frac{\text{இயக்க இலாபம்}}{20,000} \times 100$$

$$\frac{8 \times 20,000}{100} = \text{இயக்க இலாபம்}$$

$$\text{₹. 1,600} = \text{இயக்க இலாபம்}$$