

12 - STD

அரையாண்டுத் தேர்வு - 2023

பதிவு எண்.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

நேரம்: 3.00 மணி

கணக்குப்பதிவியல்

மதிப்பெண்கள்: 90

பகுதி - I

1. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். சரியானவிடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதவும்.
1. கடன் விற்பனைத் தொகை கணக்கிட தயாரிக்கப்படுவது 20 x 1 = 20

இ) மொத்த கூடனாளிகள் கணக்கு ஆ) மொத்த கடனிந்தோர் கணக்கு
அ) பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு ஈ) செலுத்ததற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு

2. பட்டியல் - I, பட்டியல் - II உடன் பொருத்துக.

பட்டியல் I	பட்டியல் II
i) நிலையறிக்கை	1. நிகரநட்டம்
ii) இருப்புநிலைக்குறிப்பு	2. மொத்த இலாபம்
iii) வியாபார கணக்கு	3. நிதிநிலை
iv) இலாபநட்ட கணக்கு	4. முதல் கண்டறிதல்

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

3. வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு தயாரிக்கப்படுவதன் மூலம் கண்டறியப்படுவது
அ) இலாபம் அல்லது நட்டம் ஆ) ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்பு
இ) உபரி அல்லது பற்றாக்குறை ஈ) நிதிநிலை
4. ஒரு குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக பெற்ற நன்கொடை
அ) வருவாயின வரவு ஆ) முதலின வரவு இ) வருவாயினச் செலவு ஈ) முதலினச் செலவு
5. பொருந்தாத ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்கவும்.
அ) கூட்டாளிகள் இலாபம் மற்றும் நட்டத்தை சமமாக பகிர்ந்து கொள்ள வேண்டும்
ஆ) கூட்டாளிகள் முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 7% அனுமதிக்க வேண்டும்
இ) கூட்டாளிகளுக்கு சம்பளம் அல்லது ஊதியம் அனுமதிக்கப்பட வேண்டும்
ஈ) கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்ற கடன்மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்க வேண்டும்
6. கூட்டாண்மை உடன்பாட்டின் படி, கூட்டாளிகள் இலாபம் அல்லது நட்டம் எந்த விகிதத்தில் பகிரப்படுகிறது?
அ) முதல் விகிதத்தில் ஆ) சமமான விகிதத்தில்
இ) ஒப்புக் கொண்ட விகிதத்தில் ஈ) தியாக விகிதத்தில்
7. கீழ்க்கண்டவற்றில் எது சரியானது:
அ) உயர் இலாபம் = மொத்த இலாபம் / ஆண்டுகள் எண்ணிக்கை
ஆ) உயர் இலாபம் = கூட்டு இலாபம் / ஆண்டுகள் எண்ணிக்கை
இ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்
ஈ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகள்
8. 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

9. மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு ஒரு
 அ) சிசாத்து க/கு ஆ) பெயரளவு க/கு இ) ஆள்சார் க/கு ஈ) ஆள்சாரா க/கு
10. ஜேம்ஸ் மற்றும் கமல் இலாப நட்டங்களை 5:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். அவர்கள் கணில் என்பவரை 1/5 இலாபபங்கிற்கு கூட்டாளியாக சேர்த்துக் கொண்டனர். தியாக விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்
 அ) 1:3 ஆ) 3:1 இ) 5:3 ஈ) 3:5
11. மறுமதிப்பீட்டின் போது பொறுப்புகளின் அதிகரிப்பு தருவது
 அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) இலாபம் ஈ) நட்டம்
12. X, Y மற்றும் Z என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2019 ஏப்ரல் 1 அன்று X இறந்து விட்டார். 2018 ல் இலாபம் 36,000 என்ற அடிப்படையில் 2019ம் ஆண்டுக்குரிய இலாபத்தில் X ன் பங்கினை கண்டறியவும்
 அ) ₹1,000 ஆ) ₹3,000 இ) ₹12,000 ஈ) ₹36,000
13. முகமதிப்பை விட அதிகமாக பெற்ற தொகை வரவு வெக்கப்படும் கணக்கு
 அ) பத்திர முன்மை கணக்கு ஆ) அழைப்பு முன் பணக்கணக்கு
 இ) பங்கு முதல் கணக்கு ஈ) பங்கு ஏறுப்பிழப்புக் கணக்கு
14. நிறுமக் கலைப்பின் போது மட்டுமே அழைக்கப்படக்கூடிய பங்கு முதலின் ஒரு பகுதி இவ்வாறு அழைக்கப்படும்
 அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல் ஆ) அழைக்கப்பட்ட முதல்
 இ) முதலினக் காப்பு ஈ) காப்பு முதல்
15. பின்வருவனவற்றில் எனது நிதிநிலைப் பகுப்பாய்வின் ஒரு கருவி அல்ல?
 அ) போக்குப் பகுப்பாய்வு ஆ) பொது அளவு அறிக்கை
 இ) ஒப்பீட்டு அறிக்கை ஈ) நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்க விலை
16. ஒரு பொது அளவு இருப்புநிலைக் குறிப்பில், நீண்ட காலச் சொத்துகளின் சதவீதம் 75 எனில், நடப்புச் சொத்துகளின் சதவீதம் எவ்வளவு?
 அ) 175 ஆ) 125 இ) 25 ஈ) 100
17. ஒரு இனம் மற்றொரு இனத்தோடு பெற்றிருக்கும் தொடர்பினை கணிதவியல் முறையில் கூறுவது
 அ) முடிவு ஆ) விகிதம் இ) மாதிரி ஈ) தீர்மானம்
18. நடப்பு பொறுப்பு ₹40,000 நடப்பு சொத்து ₹1,00,000 சரக்கிருப்பு ₹20,000 எனில் விரைவு விகிதம்
 அ) 1:1 ஆ) 2.5:1 இ) 2:1 ஈ) 1:2
19. Tally யில் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடுகள்?
 i) ரொக்கம் ii) இலாபநட்ட கணக்கு iii) முதல் க/கு
 அ) i) மட்டும் ஆ) ii) மட்டும்
 இ) i) மற்றும் ii) இவை இரண்டும் ஈ) ii) மற்றும் iii) இவை இரண்டும்
20. Tally யின் நுழைவாயிலிருந்து இருப்பாய்வை பார்வையிட எந்த விருப்பத்தேர்வு பயன்படும்?
 அ) Gateway of Tally → Reports → Trial Balance
 ஆ) Gateway of Tally → Trail Balance
 இ) Gateway of Tally → Reports → Display → Trail Balance
 ஈ) இவை எதுவுமில்லை

பகுதி - II

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் (வினா-எண். 30 கட்டாயம்) 7 x 2 = 14

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

22. உயில்கொடை என்றால் என்ன?
23. மிகை ஒப்பம் என்றால் என்ன?
24. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன?
25. ஏதேனும் 5 கணக்கியல் அறிக்கைகளைக் கூறுக?
26. புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் என்றால் என்ன?
27. பின்வரும் தகவல்களிருந்து 2018, டிசம்பர் 3ம் நாளை முதல் கண்டறியவும்

விவரம்

₹

2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல்	₹1,00,000
உரிமையாளர் தனது சொந்த பயனுக்காக எடுத்தது	₹ 30,000
அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல்	₹ 15,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	₹ 60,000

28. கெவின் மற்றும் பிரான்சிஸ் இருவரும் கூட்டாளிகள். கெவின் ஒவ்வொரு காலாண்டின் இறுதியிலும் ₹5,000 எடுத்துக்கொண்டார். எடுப்புகள் மீதான வட்டி ஆண்டுக்கு 6% 2019, மார்ச் 31ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய எடுப்புகள் மீதான வட்டி, சராசரி கால முறையை பயன்படுத்தி கணக்கிடவும்
29. கயல், மாலா மற்றும் நீலா என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபங்களை 2:2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். கயல் என்பவர் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகுகிறார். மாலா மற்றும் நீலாவுக்கும் இடையே புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:2 ஆதாய விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்
30. அருள் மற்றும் அனிதா என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நடவடிக்கைகளை புதிய கூட்டாளியாக அஜய் என்பவர் சேர்த்து கொள்ளப்பட்டார். சேர்க்கையின் போது, நிறுவன ஏடுகளில் பொதுக்காப்பு 42,000 எனக் காட்டியது. பொதுக்காப்பினை பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்

பகுதி - III

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் (வினா எண். 40 கட்டாயம்) 7 x 3 = 21

31. நிலை முதல் முறை மற்றும் மாறுபடும் முதல் முறை வேறுபாடு ஏதேனும் 3 தருக?
32. விகிதப் பகுப்பாய்வின் நோக்கங்கள் யாவை?
33. Tally ERP 9 ல் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சான்றாவணங்களின் வகைகள் யாவை?
34. இலாப நோக்கமற்ற அமைப்பில் கீழ்க்காணும் செலவுகள் முதலினமா அல்லது வருவாயினமா என வகைப்படுத்துக?
- i) சந்தா ii) விளையாட்டு உபகரணம் வாங்குதல் iii) நூலகத்திற்கு புத்தகங்கள் வாங்குதல்
35. பின்வரும் விவரங்கள் வேதாரண்யம் விளையாட்டு மன்றத்தின் இறுதிக் கணக்கீடுகளில், எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்?
- | | |
|-----------------------------------------------|---------|
| 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 |
36. அகமது மற்றும் பஷீர் வழங்கிய முதல் முறையே ₹60,000 மற்றும் ₹40,000. அவர்களின் இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 2:1 அவ்வாண்டின் முதல் மீது வட்டி கணக்கிடுவதற்கு முன் இலாபம் ₹5,000 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 4% அனுமதிக்கப்படும் போது
- iii) கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் படி, முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்கும் போது

37. ஒரு நிறுவனத்தின் கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் பன்வருமாறு
 2014 : ₹10,000 2015 : ₹11,000 2016 : ₹12,000
 2017 : ₹13,000 மற்றும் 2018 : ₹14,000

5 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்

38. கவின், மதன் மற்றும் ரஞ்சித் என் கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை முறையே 4:3:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018 டிசம்பர் 31 அன்று கவின் கூட்டாண்மையை விட்டு விலகுகிறார். விலகலுக்குப்பின் தேவையான சரிகட்டுதல்களைச் செய்த பிறகு அவருடைய முதல் கணக்கு ₹1,50,000 வரவிருப்பைக் காட்டியது. பின்வரும் நிலைகளில் பதிய வேண்டிய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
- I) விலகும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை உடனடியாக காசோலை மூலம் செலுத்தப்பட்டது
 II) விலகும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை உடனடியாகச் செலுத்தப்படவில்லை
 III) ₹1,00,000 உடனடியாக காசோலை மூலம் செலுத்தப்பட்டது. மீதத்தொகை இன்னும் செலுத்தப்பட உள்ளது.
39. அருள் நிறுவனத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையை தயாரிக்கவும்

விவரம்	2015-16 ₹	2016-17 ₹
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	50,000	60,000
இதர வருமானம்	10,000	30,000
செலவுகள்	40,000	50,000

40. அப்துல் வரையறு நிறுவனம் ₹10 மதிப்புள்ள ₹50,000 நேர்மைப் பங்குகளை வெளியிட்டது. அனைத்துத் தொகையும், விண்ணப்பத்துடன் செலுத்துமாறு பின்வரும் நிலைகளில் குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.
- (i) பங்குகளை முகமதிப்பில் வெளியிட்டால்
 (ii) பங்கொன்று ₹2 முனைமத்தில் வெளியிட்டால்

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி

7 x 5 = 35

41. (அ) ராஜ் முறையான கணக்கேடுகளைப் பின்பற்றுவதில்லை, அவருடைய பதிவேடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்கள் பின்வருமாறு:

விவரம்	1.1.2018 ₹	31.12.2018 ₹
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 ₹50,000 மற்றும் அவர் வியாபாரத்திலிருந்து தன்னுடைய சொந்த பயனுக்காக மாதந்தோறும் ₹2,500 எடுத்துக்கொண்டார். மேற்கண்ட தகவல்களிலிருந்து இலாப நட்ட அறிக்கை தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

12- கணக்குப்பதிவியல் Page - 4

(ஆ) ஹரி, மாதவன் மற்றும் கேசவன் ஆகிய கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை 5:3:2 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று வான்மதி புதிய கூட்டாளியாகச் சேர்த்தபின் அவர்களின் இலாப விகிதம் 4:3:2:1 என முடிவு செய்யப்பட்டது. பின்வரும் சரிக்கட்டுதல்கள் செய்யப்பட வேண்டும்:

(அ) வளாகத்தின் மதிப்பு ₹60,000 அதிகரிக்கப்பட்டது

(ஆ) சரக்கிருப்பு மீது ₹5,000, அறைகலன் மீது ₹ 2,000, இயந்திரம் மீது ₹2,500 தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும்.

(இ) கொடுபட வேண்டிய பொறுப்பு ₹500 உருவாக்கப்பட வேண்டும்.

குறிப்பீட்டுப் பதிவுகள் தந்து, மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கினை தயார் செய்யவும்.

42. (அ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்த விற்பனையைக் கணக்கிடவும்

விவரம்	₹	விவரம்	₹
2018, ஏப்ரல் 1 அன்று கடனாளிகள்	2,50,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு மறுக்கப்பட்டது	15,000
2018, ஏப்ரல் 1 அன்று பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	60,000	உள் திருப்பம்	50,000
கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	7,25,000	2019, மார்ச் 31 அன்று பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	90,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்காக ரொக்கம் பெற்றது	1,60,000	2019, மார்ச் 31 அன்று பற்பை கடனாளிகள்	2,40,000
வாராக்கடன்	30,000	ரொக்க விற்பனை	3,15,000

(அல்லது)

(ஆ) ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தில் மஞ்சு, சாரு மற்றும் லாவண்யா என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை 5:3:2 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளை அவர்களுடைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு:

பொறுப்புகள்	₹	₹	சொத்துகள்	₹
முதல் கணக்குகள்:			கட்டடம்	1,00,000
மஞ்சு	70,000		அறைகலன்	80,000
சாரு	70,000		சரக்கிருப்பு	60,000
லாவண்யா	70,000	2,10,000	கடனாளிகள்	40,000
பற்பை கடனீந்தோர்		40,000	கைரொக்கம்	20,000
இலாப நட்டக் கணக்கு		50,000		
		3,00,000		3,00,000

பின்வரும் சரிக்கட்டுதல்களுக்கு சொத்துகள் உட்பட்டு மஞ்சு என்பவர் 31.03.2018 அன்று கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார்.

(i) சரக்கிருப்பின் மதிப்பில் ₹10,000 குறைக்க வேண்டும்.

(ii) ஐயக்கடன் ஒதுக்கு ₹3,000 உருவாக்க வேண்டும்.

(iii) கட்டடத்தில் ₹28,000 மதிப்பேற்றம் செய்ய வேண்டும்.

(iv) மஞ்சுவுக்கு செலுத்த வேண்டிய இறுதித் தொகை இன்னும் செலுத்தப்படவில்லை.

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு மற்றும் விலகலுக்குப்பின் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

43. (அ) திருச்சி கல்வியியல் மன்றத்தின் கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
தொடக்க ரொக்க இருப்பு (1.1.2018)	20,000	பாதுகாப்பு பெட்டக வாடகை பெற்றது	12,000
முதலீடுகள் செய்தது	80,000	அறைகலன் விற்பது	5,000
மதிப்பீதியம் செலுத்தியது	3,000	பொதுச்செலவுகள்	7,000
நன்கொடை பெற்றது	80,000	அஞ்சல் செலவுகள்	1,000
தணிக்கைக் கட்டணம் செலுத்தியது	2,000	சந்தா பெற்றது	10,000

(அல்லது)

(ஆ) நிவேதா வரையறு நிறுமம் ₹10 மதிப்பிலான 1,000 நேர்மைப் பங்குகளை, அழைப்புத் தொகை பங்கு ஒன்றிற்கு ₹4 வீதம் செலுத்தவில்லை என ஒறுப்பிழப்பு செய்தது. இதில், பங்கு ஒன்றிற்கு ₹7 வீதம் 800 பங்குகள் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன. ஒறுப்பிழப்பு மற்றும் மறுவெளியீட்டிற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.

44. (அ) இராமநாதபுரம் கிரிக்கெட் மன்றத்தின் பின்வரும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு மற்றும் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்களிலிருந்து 2018, டிசம்பர் 31-ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு மற்றும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு தயார் செய்யவும்.

பெறுதல்கள்	₹	₹	செலுத்தல்கள்	₹	₹
இருப்பு கீ/கொ			வாடகை		11,000
கைரொக்கம்	5,000		பொழுதுபோக்குச் செலவுகள்		11,200
வங்கி ரொக்கம்	10,000	15,000	அறைகளை		10,000
சந்தா			விளையாட்டுப் பொருள்கள்		
2017	12,000		வாங்கியது		13,000
2018	33,000		விளையாட்டு போட்டிச் செலவுகள்		12,000
2019	16,000	61,000	முதலீடுகள் செய்தது		28,000
நுழைவுக் கட்டணம்		6,000	இருப்பு கீ/இ	1,300	
பொது நன்கொடைகள்		7,000	கைரொக்கம்	4,000	5,300
பழைய விளையாட்டுப் பொருள்கள் விற்குது		1,000	வங்கி ரொக்கம்		
இதர வரவுகள்		500			
		90,500			90,500

கூடுதல் தகவல்கள்:

(அ) 2018 ஜனவரி 1 அன்று முதல் நிதி ₹30,000.

(ஆ) விளையாட்டுப் பொருள்களின் தொடக்க இருப்பு ₹3,000 மற்றும் விளையாட்டுப் பொருள்களின் இறுதி இருப்பு ₹5,000. (அல்லை)

(ஆ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, அனு நிறுமத்தின் போக்கு சதவிகிதங்களை கணக்கிடவும்.

விவரம்	₹ (ஆயிரத்தில்)		
	முதலாம் ஆண்டு	இரண்டாம் ஆண்டு	மூன்றாம் ஆண்டு
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்			
பங்குதாரர் நிதி	500	550	600
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	200	250	240
நடப்புப் பொறுப்புகள்	100	80	120
மொத்தம்	800	880	960
II. சொத்துகள்			
நீண்டகாலச் சொத்துகள்	600	720	780
நடப்புச் சொத்துகள்	200	160	180
மொத்தம்	800	880	960

45. (அ) தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் 2018, ஜனவரி 1 அன்று கூட்டாண்மை ஒப்பந்தத்தில் ஈடுபட்டனர். தினேஷ் ₹1,50,000 மற்றும் சுகுமார் ₹1,20,000 முதலாக கொண்டுவந்தனர். ஒப்பந்தம் பின்வருவனவற்றைக் கொண்டுள்ளது:

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

(ஆ) கூட்டாளிகளுக்கு முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 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.

இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கைத் தயாரிக்கவும். (அல்லது)

(ஆ) சாம் நிறுவனத்தின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து பொது அளவு வருமான அறிக்கையை தயார் செய்யவும்

விவரம்	2015-16	2016-17
	₹	₹
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	4,00,000	5,00,000
இதர வருமானம்	80,000	50,000
செலவுகள்	2,40,000	2,50,000
வருமான வரி	30%	30%

46. (அ) டெரிக்ஸ்டன் நிறுவனத்தின் பின்வரும் இலாப நட்ட அறிக்கையிலிருந்து
(i) மொத்த இலாப விகிதம் (ii) நிகர இலாப விகிதம் கணக்கிடவும்.

டெரிக்ஸ்டன் நிறுவனத்தின் இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	₹
I. விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய்	24,00,000
II. இதர வருமானம்: முதலீடுகளிலிருந்து பெற்ற வருமானம்	70,000
III. மொத்த வருவாய் (I+II)	24,70,000
IV. செலவுகள்: கொள்முதல் செய்த சரக்குகள்	18,80,000
சரக்கிருப்பு மாற்றம்	(-)80,000
பணியாளர் நலன்களுக்கான செலவுகள்	2,90,000
இதர செலவுகள்	1,10,000
வரி ஒதுக்கு	30,000
மொத்த செலவுகள்	22,30,000
V. அவ்வாண்டின் இலாபம்	2,40,000

(அல்லது)

(ஆ) பெறுதல் செலுத்தல் கணக்கிற்கும் வருவாய் செலவின கணக்கிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் (ஏதேனும் 5) தருக

47. (அ) கணினி மயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் 5 தருக (அல்லது)
(ஆ) கூட்டாண்மை அடிப்படையில் நடத்தப்படும் ஒரு வணிகத்தின் விவரங்கள் பின்வருமாறு:
i) ஈட்டிய இலாபங்கள் 2016 : ₹30,000, 2017 : ₹29,000 மற்றும் 2018 : ₹32,000.
ii) 2016 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹3,000 சேர்ந்துள்ளது.
iii) சரக்கிருப்பு தீயினால் சேதமடைந்ததால் 2017 ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் ₹2,000 குறைக்கப்பட்டது.
iv) சரக்கிருப்பு காப்பீடு செய்யப்படவில்லை. ஆனால், எதிர் காலத்தில் காப்பீடு செய்வதென முடிவு செய்யப்பட்டது. அதற்கான காப்பீட்டுக் கட்டணம் ஆண்டுக்கு ₹5,600 என மதிப்பிடப்பட்டது.

3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.