

இரண்டாம் திருப்புதல் பொதுத்தேர்வு - 2023

பன்னிரெண்டாம் வகுப்பு

பதிவு எண் :

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

கணக்குப்பதிவியல்

நேரம் : 3.00 மணி

பகுதி - அ

மதிப்பெண்கள் : 90
20 x 1 = 20

- சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.
 - தொடக்க நிலை அறிக்கை வழக்கமாக தயாரிக்கப்படுவது
 - தொடக்க முதல் கண்டறிய
 - இறுதி முதல் கண்டறிய
 - அவ்வாண்டின் இலாபம் கண்டறிய
 - அவ்வாண்டின் நட்டம் கண்டறிய
 - கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு ₹30,000 ; பெற்ற ரொக்கம் ₹1,00,000 ; கடன் விற்பனை ₹90,000 ; கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு?
 - ₹30,000
 - ₹1,30,000
 - ₹40,000
 - ₹20,000
 - 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 பெற வேண்டிய சந்தா இன்னும் பெறாதது
 - ஒரு சொத்து
 - ஒரு பொறுப்பு
 - ஒரு செலவு
 - தவிர்க்கப்பட வேண்டிய ஒன்று
 - கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றிருந்தால், அக்கடன்களுக்கு இந்தியக் கூட்டாண்மைச் சட்டம், 1932-ன் படி வழங்கப்படும் வட்டி வீதம்
 - ஆண்டுக்கு 8%
 - ஆண்டுக்கு 12%
 - ஆண்டுக்கு 5%
 - ஆண்டுக்கு 6%
 - எடுப்பு மீது வட்டி, முதல் மீது வட்டி மற்றும் ஊதியம் கழித்தபின் உள்ள இலாபம் ₹10,500. கீதா என்ற கூட்டாளி கழிவுக்குப் பின் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 5% கழிவு பெற உரியவராயின் கழிவுத் தொகையைக் கண்டறியவும்.
 - ₹50
 - ₹150
 - ₹550
 - ₹500
 - கீழ் வருவனவற்றில் எது சரியானது?
 - உயர் இலாபம் = மொத்த இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
 - உயர் இலாபம் = கூட்டு இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
 - உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்
 - உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகள்
 - ஒரு வியாபாரத்தின் மூலதன மதிப்பு ₹1,00,000 ; சொத்துக்கள் ₹1,50,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹80,000, மூலதனமாக்க முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பு
 - ₹40,000
 - ₹70,000
 - ₹1,00,000
 - ₹30,000
 - கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது புதிய கூட்டாளி நற்பெயருக்காகக் கொண்டு வரும் தொகை, யாருடைய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்?
 - அனைத்து கூட்டாளிகள்
 - பழைய கூட்டாளிகள்
 - புதிய கூட்டாளி
 - தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
 - பட்டியல் I ஐ மற்றும் பட்டியல் II உடன் ஒப்பீடு செய்து சரியான விடையைக் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள சரியான குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி தெரிவு செய்யவும்.

பட்டியல் I	பட்டியல் II
1. தியாக விகிதம்	1. முதலீட்டு மாறுபடும் நிதி
2. பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்	2. பகிர்ந்து தரா இலாபம்
3. மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு	3. நற்பெயர்
4. முதல் கணக்கு	4. பதிவுறா பொறுப்பு

குறியீடுகள்

(2/7)

XII கணக்குப்பதிவியல்

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

11. மறுமதிப்பீட்டின் போது, பொறுப்புகளின் அதிகரிப்பு தருவது
 அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) இலாபம் ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
12. A, B மற்றும் C என்ற கூட்டாளிகள் 4:2:3 என்ற விகிதத்தில் இலாப நட்டத்தை 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
13. முன்னுரிமைப் பங்கு என்பது
 i) நிலையான விகிதத்தில் பங்காதாயம் பெறுவதற்கான முன்னுரிமை பெற்ற பங்கு
 ii) கலைப்பின் போது பங்கு முதலை திரும்பப் பெறுவதற்கான முன்னுரிமை பெற்ற பங்கு
 அ) (i) மட்டும் சரியானது ஆ) (ii) மட்டும் சரியானது
 இ) (i) மற்றும் (ii) சரியானது ஈ) (i) மற்றும் (ii) தவறானவை
14. சுபீம் நிறுவனம் பங்கொன்று ₹10 மதிப்புடைய 100 பங்குகளை இறுதி அழைப்புத் தொகை ₹2 செலுத்தாததால் ஒதுப்பிழப்பு செய்தது. அவை அனைத்தும் பங்கொன்று ₹9 வீதம் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன. முதலினக் காப்புக்கு மாற்றப்பட வேண்டிய தொகை
 அ) ₹700 ஆ) ₹800 இ) ₹900 ஈ) ₹1,000
15. பின்வருவனவற்றில் எது நிதிநிலைப் பகுப்பாய்வின் ஒரு கருவி அல்ல?
 அ) போக்குப் பகுப்பாய்வு ஆ) பொது அளவு அறிக்கை
 இ) ஒப்பீட்டு அறிக்கை ஈ) நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்க விலையில்
16. ஒரு வரையறு நிறுவனத்தின் விற்பனை ₹1,25,000 லிருந்து ₹1,50,000க்கு அதிகரித்துள்ளது. இது ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையில் எவ்வாறு தோன்றுகிறது?
 அ) +20% ஆ) +120% இ) -120% ஈ) -20%
17. பின்வருவனவற்றில் சரியாகப் பொருந்தாதது எது?
 அ) நீர்மை விகிதம் - விகிதாச்சாரம்
 ஆ) மொத்த இலாப விகிதம் - சதவீதம்
 இ) நிலைச் சொத்துகள் சுழற்சி விகிதம் - சதவீதம்
 ஈ) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் - விகிதாச்சாரம்
18. சரக்கிருப்பு மற்றும் முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் நீங்கலாக உள்ள நடப்புச் சொத்துகள் அழைக்கப்படுவது
 அ) காப்புகள் ஆ) புலனாகும் சொத்துக்கள் இ) நிதி ஈ) விரைவு சொத்துக்கள்
19. எதிர்ப்பதிவு சான்றாவணம் எதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
 அ) தலைமைப் பதிவு
 ஆ) அலுவலக பயன்பாட்டிற்காக வங்கியில் இருந்து எடுத்த ரொக்கம்
 இ) அறிக்கைகள் இ) சொத்துக்கள் கடனுக்கு வாங்கியது
20. Tally-யின் நுழைவாயிலிருந்து இருப்பாய்வை பார்வையிட எந்த விருப்பத்தேர்வு பயன்படும்?
 அ) Gateway of Tally → Reports → Trial balance
 ஆ) Gateway of Tally → Trial balance
 இ) Gateway of Tally → Reports → Display → Trial balance
 ஈ) இவைகளில் ஏதுமில்லை

(3/7)

XII கணக்குப்பதிவியல்

பகுதி - ஆ

- II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி. (வினா எண் 30 கட்டாய வினா) 7 x 2 = 14
 21. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, 2018, டிசம்பர் 31-ஆம் நாளைய முதல் கண்டறியவும்.

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

22. இலாப நோக்கமற்ற அமைப்பின் வருவாயின வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும்.
 23. மன்னன் மற்றும் இரமேஷ் எனும் கூட்டாளிகள் 3:1 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் மற்றும் நட்புக்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 2017 - ஏப்ரல் 1 அன்று அவர்களுடைய முதல் : மன்னன் ₹80,000 ; இரமேஷ் ₹60,000 மற்றும் அவர்கள் நடப்புக் கணக்குகள் முறையே ₹10,000 மற்றும் ₹5,000 என வரவிருப்பைக் காட்டியது. 2018, மார்ச் 31-ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5% கணக்கிடவும்.
 24. சாதாரண இலாப விகிதம் என்றால் என்ன?
 25. அருள் மற்றும் அனிதா என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்புக்களை 4:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். 31.3.2018 அன்று புதிய கூட்டாளிகள் அஜய் என்பவர் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டார். சேர்க்கையின்போது, நிறுவன ஏடுகளில் பொதுக்காப்பு ₹42,000 எனக் காட்டியது. பொதுக் காப்பினை பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பேடு தரவும்.
 26. ஆதாய விகிதம் என்றால் என்ன?
 27. மிகை ஒப்பம் என்றால் என்ன?
 28. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 2017, மார்ச் 31-ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் காட்டப்பட வேண்டிய சந்தா தொகையினைக் கணக்கிடவும்.

சந்தா பெற்றது	₹
2015 - 16 - க்காக	7,500
2016 - 17 - க்காக	60,000
2017 - 18 - க்காக	1,500
	69,000

2016-17 ஆம் ஆண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா ₹2,400

2016-18 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தா 2015-2016 ஆம் ஆண்டில் பெற்றது ₹1,000

29. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன?
 30. கீழ்க்கண்ட தகவல்களிலிருந்து விரைவு விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.
 மொத்த நடப்புப் பொறுப்புகள் ₹2,40,000 ; மொத்த நடப்புச் சொத்துகள் ₹4,50,000 ; சரக்கிருப்பு ₹70,000 ; முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் ₹20,000

பகுதி - இ

- III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி. (வினா எண் 40 கட்டாய வினா) 7 x 3 = 21

31. முழுமைப் பெறா பதிவேடுகளின் இயல்புகள் யாவை?
 32. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் உள்ளடக்கங்கள் ஏதேனும் ஆறினைத் தரவும்.
 33. புதிய கூட்டாளி ஒருவரை சேர்ப்பதற்காக, ஒரு நிறுவனம் 4 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 3 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் கூட்டு சராசரி இலாபத்தினை பயன்படுத்தி, நற்பெயரை மதிப்பிட முடிவு செய்தது. கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் இலாபம் மற்றும் அந்தந்த ஆண்டுக்கான நிறைகள் பின்வருமாறு :

விவரம்	2015	2016	2017	2018
இலாபம் (₹)	20000	22000	24000	28000
நிறை	1	2	3	4

நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

(4/7)

XII கணக்குப்பதிவியல்

34. அன்பு மற்றும் இராஜா என்ற இரு கூட்டாளிகள் 3:2 என்ற இலாப விகிதத்தில் இலாபத்தைப் பகிர்ந்து வந்தனர். அக்ஷய் என்பவரை கூட்டாளியாகச் சேர்த்தனர். அன்பு, இராஜா மற்றும் அக்ஷய் அவர்களின் புதிய இலாபப் பங்கு 5:3:2. தியாக விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.
35. ரோஜா, நீலா மற்றும் கனகா என்ற கூட்டாளிகள் 4:3:3 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களைப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2017 ஏப்ரல் 1 அன்று ரோஜா என்பவர் கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார். அவருடைய விலகலின் போது கீழ்க்கண்ட சரிகட்டுதல்கள் செய்வதற்கு ஒப்புக் கொள்ளப்பட்டன.
1. கட்டடத்தின் மதிப்பில் ₹30,000 அதிகரிக்கவேண்டும்.
 2. சரக்கிருப்பு மதிப்பில் ₹5,000 மற்றும் அறைகலன் மதிப்பில் ₹12,000 குறைக்க வேண்டும்
 3. கொடுபடா பொறுப்புகளுக்கு ₹1,000 ஒதுக்கு உருவாக்கவேண்டும்.
- குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கினைத் தயாரிக்கவும்.
36. ரொக்க நட்ட பகுப்பாய்வு குறித்து சிறுகுறிப்பு வரையவும்.
37. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து மொத்த இலாப விகிதம் கணக்கிடவும். விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹2,50,000, விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை ₹2,10,000 மற்றும் கொள்முதல் ₹1,80,000
38. கணக்கியல் சான்றாவணம் குறித்து சிறு குறிப்பு எழுதவும்.
39. அழைப்பு முன்பணம் குறித்து சுருக்கமாக எழுதவும்.
40. பின்வரும் விவரங்கள் சீர்காழி பாடகர்கள் சங்கத்தின் வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.

	₹
1.4.2018 அன்று எழுது பொருள்கள் இருப்பு	2,600
அவ்வாண்டில் வாங்கிய எழுது பொருள்கள்	6,500
31.3.2019 அன்று எழுதுபொருள்கள் இருப்பு	2,200
பகுதி - ஈ	

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

7 x 5 = 35

41. அ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்தக் கொள்முதலைக் கணக்கிடவும்.

	₹
2017, ஏப்ரல் 1 அன்று பற்பல கடனீந்தோர்	75,000
2017, ஏப்ரல் 1 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	60,000
கடனீந்தோருக்கு செலுத்திய ரொக்கம்	3,70,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்கு செலுத்தியது	1,00,000
கொள்முதல் திருப்பம்	15,000
ரொக்கக் கொள்முதல்	3,20,000
2018, மார்ச் 31 அன்று கடனீந்தோர்	50,000
2018, மார்ச் 31 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	80,000

(அல்லது)

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

பொறுப்புகள்	₹	₹	சொத்துகள்	₹
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

(5/7)

XII கணக்குப்பதிவியல்

1.4.2019 இல் நிர்மல் புதிய கூட்டாளியாக சேருகிறார். அவர் ₹30,000 முதலுடன் எதிர்கால இலாபப் பங்கில் 1/3 விகிதத்தில், பின்வரும் சரிகட்டுதல்களுடன் கூட்டாளியாகிறார்.

அ) சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ₹5,000 குறைக்கப்பட வேண்டும்.

ஆ) வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு ₹3,000 உருவாக்கப்பட வேண்டும்.

இ) கட்டடம் ₹20,000 மதிப்பேற்றம் செய்யப்பட வேண்டும்.

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு மற்றும் கூட்டாளி சேர்க்கைக்குப் பின்பான கூட்டாளி முதல் கணக்கு தயார் செய்யவும்.

42. அ) கீழே கொடுக்கப்பட்ட தகவல்களிலிருந்து மதுரை அன்னை தெரசா மகளிர் மன்றத்தின் 2018, டிசம்பர் 31ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
ரொக்க இருப்பு (1.1.2018)	2,000	கீக்காப்பீட்டு முனைமம் செலுத்தியது	1,500
வங்கி இருப்பு (1.1.2018)	3,000	சந்தா பெற்றது	8,500
பழைய செய்தித்தாள்கள் விற்கிறது	500	அறைகலன் வாங்கியது	6,000
எழுதுபொருள்கள் வாங்கியது	6,000	செய்தித்தாள்கள் வாங்கியது	700
தணிக்கை கட்டணம் செலுத்தியது	2,000	அறைகலன் மீதான தேய்மானம்	900
நுழைவு கட்டணம் பெற்றது	3,000	ரொக்க இருப்பு	
பல்வகை செலவுகள்	6,000	(31.12.2018)	2,500
உதவித்தொகை அளித்தது	2,000	போக்குவரத்துச் செலவுகள்	1,000
முதலீடுகள் மீதான வட்டி	2,000	அறைகலன் விற்கிறது	4,000

(அல்லது)

ஆ) சந்துரு, விஷால் மற்றும் ரமணன் என்ற கூட்டாளிகள் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, டிசம்பர், 31-ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக்குறிப்பு பின்வருமாறு :

பொறுப்புகள்	₹	₹	சொத்துக்கள்	₹	₹
முதல் கணக்குகள்			அறைகலன்		60,000
சந்துரு	60,000		இயந்திரம்		1,20,000
விஷால்	70,000		பற்பல கடனாளிகள்	33,000	
ரமணன்	<u>70,000</u>	2,00,000	கழிக்க: ஐயக்கடன்		
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு		80,000	ஒதுக்கு	<u>3,000</u>	30,000
			பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு		50,000
			வங்கி ரொக்கம்		20,000
		2,80,000			2,80,000

ரமணன் கீழ்க்கண்ட நிபந்தனைகளுக்குட்பட்டு 2019, மார்ச் 31 அன்று கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார்.

1. இயந்திரம் ₹1,50,000 என மதிப்பிடப்பட்டது.

2. அறைகலன் மதிப்பில் ₹10,000 குறைக்கப்பட்டது.

3. ஐயக்கடன் ஒதுக்கு ₹5,000 ஆக அதிகரிக்கப்பட வேண்டும்.

4. ஏடுகளில் பதியப்பெறாத முதலீடுகள் ₹30,000, தற்போது பதியப்பட வேண்டும்.

தேவையான மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு தயார் செய்யவும்.

(6/7)

XII கணக்குப்பதிவியல்

43. அ) ஆகாஷ், பாலா, சந்துரு மற்றும் டேனியல் ஆகியோர் ஒரு நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள் கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் இல்லாதபோது பின்வருவனவற்றை எவ்வாறு மேற்கொள்வீர்கள்?

- ஆகாஷ் என்பவர் அதிக முதல் வழங்கியுள்ளார். அவர் முதல் மீது ஆண்டுக்கு வட்டி 10% கோருகிறார்.
- பாலா ஒவ்வொரு மாதமும் ₹3,000 எடுத்துக்கொள்கிறார். ஏனைய கூட்டாளிகள் பாலாவிடம் ஆண்டுக்கு 8% எடுப்புகள் மீது வட்டி நிறுவனத்திற்கு அளிக்குமாறு கேட்கிறார்கள். ஆனால் அதனை ஒப்புக் கொள்ளவில்லை.
- ஆகாஷ் இலாபத்தினை முதல் விகிதத்தில் பகிர்ந்தளிக்க வேண்டும் என்கிறார். ஆனால் பிற கூட்டாளிகள் அதனை ஒப்புக் கொள்ளவில்லை.
- டேனியல் தனது முழு நேரத்தையும், தொழிலில் செலவிடுவதால் அவர் ஒவ்வொரு மாதமும் ₹10,000 ஊதியம் வேண்டுமென்று கோருகிறார்.
- சந்துருவால் நிறுவனத்திற்கு வாங்கப்பட்ட கடன் ₹50,000 அவர் கடன் வட்டி ஆண்டுக்கு 12% வேண்டுமென்று கோருகிறார்.

(அல்லது)

ஆ) பரத் நிறுவனம் ₹10 மதிப்புள்ள 1,00,000 பங்குகளை முகமதிப்பில் பொது மக்களுக்கு வெளியிட்டது. பங்குகள் மீதான பணம் செலுத்த வேண்டிய விவரங்கள் பின்வருமாறு:
 விண்ணப்பத்தின் போது பங்கொன்றிற்கு ₹5
 ஒதுக்கீட்டின் பொது பங்கொன்றிற்கு ₹3
 முதலாம் மற்றும் இறுதி அழைப்பின் போது பங்கொன்றிற்கு ₹2
 1,20,000 பங்குகளுக்கு விண்ணப்பத் தொகை பெறப்பட்டது. கூடுதல் விண்ணப்பத் தொகை உடனடியாக திருப்பிச் செலுத்தப்பட்டது.

மேற்கண்டவற்றை பதிவு செய்ய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தரவும்:

44. அ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து உயர் இலாபத்தில் 5 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

அ) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் : ₹1,20,000

ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம் : 20%

இ) 5 ஆண்டுகளுக்குரிய நிகர இலாபம் :

2014 ₹30,000; 2015 ₹32,000; 2016 ₹35,000; 2017 ₹37,000 மற்றும் 2018 ₹40,000

இ) கூட்டாளிகளுக்கான உழைப்பூதியம் ஆண்டுக்கு ₹2,800

(அல்லது)

ஆ) பரணி நிறுவனத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையைத் தயாரிக்கவும்.

விவரம்	2016-17	2017-18
	₹	₹
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	30,000	45,000
இதர வருமானம்	4,000	6,000
செலவுகள்	10,000	15,000
வருமான வரி	30%	30%

45. அ) நற்பெயரைத் தீர்மானிக்கும் ஏதேனும் ஆறு காரணிகளைத் தரவும்.

(717)

XII கணக்குப்பதிவியல்

(அல்லது)

ஆ) அகமது முறையான கணக்கேடுகளைப் பராமரிப்பதில்லை. 2018 மார்ச் 31-ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இலாப நடடம் கண்டறியவும்.

விவரம்	1.4.2017	31.3.2018
வங்கி இருப்பு	14,000 (வ)	18,000 (ப)
கை ரொக்கம்	800	1,500
சரக்கிருப்பு	12,000	16,000
கடனாளிகள்	34,000	30,000
பொறித் தொகுதி	80,000	80,000
அறைகலன்	40,000	40,000
கடனீந்தோர்	60,000	72,000

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

46. அ) கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.

(அல்லது)

ஆ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் கணக்கிடவும்.

31.03.2018 அன்றைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

விவரம்	₹
1. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்	
1. பங்குதாரர் நிதி	
அ) பங்கு முதல்	
நேர்மைப் பங்கு முதல்	1,00,000
ஆ) காப்புகள் மற்றும் மிகுதி	60,000
2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	
நீண்டகாலக் கடன்கள் (கடனீட்டுப் பத்திரங்கள்)	80,000
3. நடப்புப் பொறுப்புகள்	
அ) கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள்	50,000
ஆ) இதர நடப்புப் பொறுப்புகள்	30,000
மொத்தம்	3,20,000

47. அ) தியாக விகிதத்திற்கு, ஆதாய விகிதத்திற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

(அல்லது)

ஆ) மருது நிறுமம் ₹10 மதிப்புள்ள 150 பங்குகளை பங்குகொன்றிற்கு ₹4 இறுதி அழைப்புத் தொகை செலுத்தத் தவறியதால் ஒறுப்பிழப்பு செய்தது. அவற்றில் 100 பங்குகளை பங்குகொன்றுக்கு ₹9 வீதம் மறுவெளியீடு செய்தது. ஒறுப்பிழப்பு மற்றும் மறு வெளியீட்டிற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
