

பகுதி - I

வகுப்பு 12

நேரம்: 3.00 மணி

மொத்த மதிப்பெண்கள்: 90

- குறிப்பு: i) அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். 20 x 1 = 20
- ii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள மாற்று விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்துக் குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதவும்.
- இறுதி முதல் + எடுப்புகள் - கூடுதல் முதல் =
 அ) சரிக்கட்டப்பட்ட தொடக்க முதல் ஆ) தொடக்க முதல்
 இ) இலாபம் அல்லது நட்டம் ஈ) சரிக்கட்டப்பட்ட இறுதி முதல்
 - கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு ₹ 30,000; பெற்ற ரொக்கம் ₹ 1,00,000; கடன் விற்பனை ₹ 90,000; கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு = ?
 அ) ₹ 30,000 ஆ) ₹ 1,30,000 இ) ₹ 40,000 ஈ) ₹ 20,000
 - பெறுதல் மற்றும் செலுத்தல் கணக்கு ஒரு
 அ) பெயரளவு க/கு ஆ) சொத்து க/கு
 இ) ஆள்சார் க/கு ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் க/கு
 - ஒரு குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக பெற்ற நன்கொடை
 அ) வருவாயின வரவு ஆ) முதலின வரவு இ) வருவாயினச் செலவு ஈ) முதலினச் செலவு
 - கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றிருந்தால், அக்கடன்களுக்கு இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம், 1932ன் படி வழங்கப்படும் வட்டிவீதம்
 அ) ஆண்டுக்கு 8% ஆ) ஆண்டுக்கு 12% இ) ஆண்டுக்கு 5% ஈ) ஆண்டுக்கு 6%
 - பொருந்தாத ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
 அ) கூட்டாளிகள் இலாபம் மற்றும் நட்டத்தை சமமாகப் பகிர்ந்து கொள்ள வேண்டும்.
 ஆ) கூட்டாளிகள் முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 7% அனுமதிக்க வேண்டும்.
 இ) கூட்டாளிகளுக்கு சம்பளம் அல்லது ஊதியம் அனுமதிக்கப்பட மாட்டாது.
 ஈ) கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்ற கடன்மீது வட்டிக்கு 6% அனுமதிக்க வேண்டும்.
 - ஒரு வியாபாரத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு ₹ 1,00,000; சொத்துகள் ₹ 1,50,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹ 80,000. மூலதனமாக்கல் முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பு
 அ) ₹ 40,000 ஆ) ₹ 70,000 இ) ₹ 1,00,000 ஈ) ₹ 30,000
 - X, Y மற்றும் Z என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2019, ஏப்ரல் 1 அன்று X இறந்துவிட்டார். 2018ல் இலாபம் ₹ 36,000 என்ற அடிப்படையில் 2019 ஆம் ஆண்டுக்கு உரிய இலாபத்தில் Xன் பங்கினைக் கண்டறியவும்.
 அ) ₹ 1,000 ஆ) ₹ 3,000 இ) ₹ 12,000 ஈ) ₹ 36,000
 - பட்டியல் I பட்டியல் II உடன் ஒப்பீடு செய்து சரியான விடையை 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 | | | | | |
| (i) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| அ) 1 | 2 | 3 | 4 | ஆ) 3 | 2 | 4 | 1 |
| இ) 4 | 3 | 2 | 1 | ஈ) 3 | 1 | 2 | 4 |
- பாலாஜி மற்றும் கமலேஷ் கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து கொண்டனர். அவர்கள் யோகேஷ் என்பவரை கூட்டாண்மையில் சேர்த்துக் கொண்டனர். பாலாஜி, கமலேஷ் மற்றும் யோகேஷின் புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:1:1. பாலாஜி மற்றும் கமலேஷின் தியாக விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.
 அ) 1:3 ஆ) 3:1 இ) 2:1 ஈ) 1:2
 - சொத்துகளை வாங்க பங்குகள் வெளியிடும்போது, வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு
 அ) வங்கி க/கு ஆ) விற்பனையாளர் க/கு
 இ) பற்பல சொத்துக்கள் க/கு ஈ) பங்கு முதல் க/கு
 - நிறுவனம் கலைப்பின் போது மட்டுமே அழைக்கப்படக்கூடிய பங்கு முதலின் ஒரு பகுதி இவ்வாறு அழைக்கப்படும்.
 அ) காப்பு முதல் ஆ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல்
 இ) அழைக்கப்பட்ட முதல் ஈ) முதலினக் காப்பு

- 13) ஒரு வணிகத்தின் முதலீடு ஆண்டு செலவுகள் ₹ 80,000 இலும் ஆண்டு சலவுகள் ₹ 88,000 ஆக அதிகரித்து இருந்தது. இரண்டாம் ஆண்டின் போக்கு விகிதம் என்ன?
 அ) 11% ஆ) 10% இ) 110% ஈ) 90%
- 14) பின்வருவனவற்றில் எது நிதிநிலைப் பகுப்பாய்வின் ஒரு கருவி அல்ல?
 அ) போக்கு பகுப்பாய்வு ஆ) பொது அளவு அறிகை
 இ) ஒப்பீட்டு அறிக்கை ஈ) நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்கவினலாயிதல்
- 15) பங்குதாரர் நிதிக்கும் மொத்த சொத்துக்களுக்கும் உள்ள விகிதாச்சாரம்
 அ) உரிமையாளர் விகிதம் ஆ) முதல் உந்துதிறன் விகிதம்
 இ) புற அகப்பொறுப்பு விகிதம் ஈ) நடப்பு விகிதம்
- 16) நடப்பு பொறுப்பு ₹ 40,000; நடப்புச் சொத்து ₹ 1,00,000; சரக்கிருப்பு ₹ 20,000 எனில் விரைவு விகிதம்
 அ) 1:1 ஆ) 2.5:1 இ) 2:1 ஈ) 1:2
- 17) எதிர்பதிவு சான்றாவணம் எதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
 அ) தலைமைப்பதிவு ஆ) அலுவலகப் பயன்பாட்டிற்காக வங்கியிலிருந்து எடுத்த ரொக்கம்
 இ) அறிக்கைகள் ஈ) சொத்துக்கள் கடனுக்கு வாங்கியது
- 18) சம்பளக் கணக்கு பின்வரும் எந்த தலைப்பின் கீழ்வரும்?
 அ) நோடி வருமானங்கள் ஆ) நேரடி செலவினங்கள்
 இ) மறைமுக வருமானங்கள் ஈ) மறைமுக செலவினங்கள்
- 19) விலகும் கூட்டாளிக்ருரிய தீர்வுத்தொகை உடனடியாக செலுத்தாத போது அது மாற்றப்படும் கணக்கு
 அ) வங்கி க/கு ஆ) விலகும் கூட்டாளியின் முதல் க/கு
 இ) விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு ஈ) பிற கூட்டாளிகளின் முதல் க/கு
- 20) பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது சரியானது?
 அ) நற்பெயர் ஒரு புலனாகா சொத்து ஆ) நற்பெயர் ஒரு நடப்புச் சொத்து
 இ) நற்பெயர் ஒரு கற்பனைச் சொத்து ஈ) நற்பெயரினை வாங்கமுடியாது

பகுதி - II

குறிப்பு: எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். 7×2=14

- வினா எண் 30-க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.
- 21) சிறிய அளவிலான தனியாளர் வணிகம் மற்றும் கூட்டாண்மை நிறுவனங்களுக்குப் பொருந்தக்கூடிய கணக்குப் பதிவுமுறை எது? விளக்குக.
- 22) இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் முதலின வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கினைத் தரவும்.
- 23) மணி என்ற கூட்டாளி 2018, செப்டம்பர் 1 அன்று ₹ 30,000 எடுத்துக்கொண்டார். எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% எனக் கணக்கிடப்பட வேண்டும். 2018, டிசம்பர் 31 அன்று எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிட்டு, மாறுபடும் முதல் முறை எனக் கொண்டு அதற்குரிய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.
- 24) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து சராசரி இலாபம் கணக்கிடவும்.
 2016 ₹ 8,000; 2017 ₹ 10,000; 2018 ₹ 9,000.
- 25) புதிய கூட்டாளி சேர்க்கப்படும்போது, ஏற்கெனவே உள்ள நற்பெயரை பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பகிர்ந்தளிப்பதற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தரவும்.
- 26) ஆதாய விகிதம் கணக்கிடுவதன் நோக்கம் என்ன?
- 27) சாரா நிறுவனம் பங்கொன்று ₹ 10 வீதம் 10,000 நேர்மைப் பங்குகளை ₹ 2 முனைமத்தில், விண்ணப்பத்தின் போது முழுத்தொகையும் செலுத்தும் வகையில் வெளியிட்டது. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தருக.
- 28) நிதிநிலை அறிக்கைகள் யாவை?
- 29) தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன?
- 30) நீர்மைத் தன்மை என்பது என்ன? நீர்மைத் தன்மை விகிதங்களின் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.

பகுதி - III

குறிப்பு: எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். 7×3=21

- வினா எண் 40-க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.
- 31) நிலையறிக்கை மற்றும் இருப்புநிலைக்குறிப்பிற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகளைத் தரவும்.
- 32) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்தக் கொள்முதலைக் கணக்கிடவும்.

	₹
2018 ஜனவரி 1 அன்று பற்பல கடனீந்தோர்	30,000
கடனீந்தோருக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது	1,20,000
கொள்முதல் திருப்பம்	15,000
ரொக்கக் கொள்முதல்	2,25,000
31.12.2018 அன்று கடனீந்தோர்	25,000

- 33) சென்னை டென்னிஸ் மன்றத்தின் விளையாட்டுப் போட்டி நிதி ஏப்ரல் 1, 2018 அன்று ₹ 24,000 வரவிருப்பு காட்டியது. அந்த ஆண்டில் அந்நிதியிலிருந்து பெற்ற வரவுகள் ₹ 26,000. அந்த ஆண்டில் மேற்கொண்ட விளையாட்டுப் போட்டிச் செலவுகள் ₹ 33,000. இவ்விரங்கள் மன்றத்தின் 2019 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக.
- 34) 2018, ஜனவரி 1 அன்று பேகம் மற்றும் பாத்திமா என்ற கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் முறையே ₹ 50,000 மற்றும் ₹ 40,000 இருப்பினைக் காட்டியது. 2018, அக்டோபர் 1 அன்று பேகம் கூட்டுத் முதலாக ₹ 10,000 கொண்டு வந்தார் மற்றும் 2018, மே 1 அன்று பாத்திமா கொண்டு வந்த முதல் முதல் ₹ 9,000. டிசம்பர் 31, 2018 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது காட்டி ஆண்டுக்கு 4% கணக்கிடவும்.
- 35) ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனம் கடந்த மூன்று வருடங்களாக ஈட்டிய நிகர இலாபங்கள் பின்வருமாறு. 2020 ₹ 20,000; 2021 ₹ 17,000; 2022 ₹ 23,000.
மேற்குறிப்பிட்ட காலம் முழுவதும் நிறுவனத்தில் பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் ₹ 80,000. நிறுவனம் கொண்டுள்ள இடரினைக் கருத்தில் கொண்டு, பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் மீதான சாதாரண இலாப வீதம் 15% எனக் கருதப்பட்டது. உயர் இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பை கணக்கிடவும்.
- 36) பிரவீணா மற்றும் தான்யா என்று இரு கூட்டாளிகள் 7:3 என்ற இலாப விகிதத்தில் இலாபத்தை பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்கள் மாலினி என்பவரை கூட்டாண்மையில் சேர்த்துக் கொண்டனர். பிரவீணா, தான்யா மற்றும் மாலினி அவர்களின் புதிய இலாப விகிதம் 5:2:3. தியாக விகிதத்தைக் கணக்கிடவும்.
- 37) அருணா ஆலைகள் வரையறு நிறுமத்தின் பதிவு செய்யப்பட்ட பங்குமுதல் ₹ 5,00,000. அதில் 40,000 பங்குகளை ₹ 10 வீதம் பின்வருமாறு செலுத்தத்தக்க வகையில் வெளியிட்டது. விண்ணப்பத்தின் மீது ₹ 3, ஒதுக்கீட்டின் மீது ₹ 5, முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பின் மீது ₹ 2. வெளியிட்ட பங்குகள் அனைத்தும் ஒப்பப்பட்டன. அனைத்து தொகைகளும் பெறப்பட்டன. ஆனால் ஒரு பங்குதாரர், தான் வைத்துள்ள 1000 பங்குகளுக்கான முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகைகளை ஒதுக்கீட்டின் போதே செலுத்திவிட்டார். ஒதுக்கீட்டிற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தருக.
- 38) டேனியல் நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	2015-16	2016-17
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	40,000	50,000
இயக்கச் செலவுகள்	25,000	27,500
வருமான வரி% (வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபத்தில்)	30	30

- 39) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து மொத்த இலாப விகிதம் கணக்கிடவும்.
விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹ 2,50,000. விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்கவிலைகூ ₹ 2,10,000 மற்றும் கொள்முதல் ₹ 1,80,000.
- 40) பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல் கணக்கிற்கும், வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

பகுதி - IV

7x5=35

- கறிப்பு: அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.
- 41) அ) சென்னை விளையாட்டு மன்றத்தின் கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து 2018, 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
தொடக்க ரொக்க இருப்பு	10,000	சந்தா பெற்றது	
தொடக்க வங்கி இருப்பு	15,000	2016-17	4,500
வட்டி செலுத்தியது	5,000	2017-18	65,000
தொலைபேசிச் செலவுகள்	7,000	2018-19	5,000
மைதானம் பராமரித்தது	22,500	தொடர் விளையாட்டுப் போட்டிச் செலவுகள்	74,500
ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம் பெற்றது	5,500	தொடர் விளையாட்டுப் போட்டி நிதி வரவுகள்	12,500
மட்டைகள் & பந்துகள் வாங்கியது	13,000	இறுதி ரொக்க இருப்பு (31.3.2018)	15,000
			5,000

ஆ) மீனா நிறுமத்தின் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளைப் பொது அளவு இருப்புநிலைக்குறிப்பு அறிக்கையினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	31.3.2018
	₹
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்	
பங்குதாரர் நிதி	2,00,000
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	1,60,000
நடப்பு பொறுப்புகள்	40,000
மொத்தம்	4,00,000
II. சொத்துகள்	
நீண்டகாலச் சொத்துகள்	3,00,000
நடப்பு சொத்துகள்	1,00,000
மொத்தம்	4,00,000

42) அ) அமல் மற்றும் விமல் இருவரும் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். அவர்கள் 7:5 என்ற விகிதத்தில் இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்து வந்தனர். 2019, மார்ச் 31 அன்றைய அவர்களின் இருப்புநிலைக்குறிப்பு பின்வருமாறு.

பெறுதல்கள்	₹	₹	செலுத்தல்கள்	₹
முதல் கணக்குகள்:			கட்டடம்	80,000
அமல்	70,000		அறைகலன்	20,000
விமல்	<u>50,000</u>	1,20,000	சரக்கிருப்பு	25,000
பற்பல கடனிந்தோர்		30,000	கடனாளிகள்	30,000
இலாப நட்ட க/கு		<u>24,000</u>	வங்கி	<u>19,000</u>
		<u>1,74,000</u>		<u>1,74,000</u>

1.4.2019ல் நிர்மல் புதிய கூட்டாளியாக சேருகிறார். அவர் ₹ 30,000 முதலுடன் எதிர்கால இலாப பங்கில் 1/3 விகிதத்தில், பின்வரும் சரிக்கட்டலுடன் கூட்டாளியாகிறார்.

அ) சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ₹ 5,000 குறைக்கப்பட வேண்டும்.

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

இ) கட்டடம் ₹ 20,000 மதிப்பேற்றம் செய்யப்பட வேண்டும்.

மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு மற்றும் கூட்டாளி சேர்க்கைக்குப் பின்பான கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு தயார் செய்யவும்.

(அல்லது)

ஆ) நவீன் நிறுமத்தின் பின்வரும் வணிக நடவடிக்கைகளிலிருந்து கணக்கிடவும்.

(i) மொத்த இலாப விகிதம் (ii) இயக்க அடக்கவிலை விகிதம் (iii) இயக்க இலாப விகிதம்

இலாபநட்ட அறிக்கை

விவரம்	₹
I. விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	20,000
II. இதர வருமானம்:	
முதலீடுமூலம் வருவாய்	200
III. மொத்த வருவாய் (I+II)	20,200
IV. செலவுகள்:	
கொள்முதல் செய்த சரக்குகள்	17,000
சரக்கிருப்பு மாற்றம்	(-) 1,000
நிதிசார் செலவுகள்	300
இதரச் செலவுகள் (நிர்வாகம் & விற்பனை)	2,400
மொத்த செலவுகள்	18,700
V. அவ்வாண்டிற்கான வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம் (III - IV)	1,500

43) அ) சார்லஸ், முத்து மற்றும் சேகர் என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 3:4:2 என்ற விகிதத்தில் இலாபங்களைப் பகிர்ந்து கொண்டனர். 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளை அவர்களின் இருப்புநிலைக்குறிப்பு பின்வருமாறு.

பொறுப்புகள்		₹	சொத்துகள்		₹
முதல் கணக்குகள்:			அறைகலன்		20,000
சார்லஸ்	30,000		சாக்கிருப்பு	40,000	
முத்து	40,000		கடனாளிகள்	30,000	
சேகர்	20,000	90,000	வங்கி ரொக்கம்	42,000	
தொழிலாளர் ஈட்டுநிதி		27,000	இலாப நட்ட க/கு (நட்டம்)	18,000	
பற்பல கடனீந்தோர்		33,000			
		1,50,000			1,50,000

1.1.2019 அன்று பின்வரும் ஏற்பாடுகளின்படி சார்லஸ் கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினார்.

- சாக்கிருப்பின் மதிப்பு 10% அதிகரிக்கப்பட வேண்டும்.
- அறைகலன் மீது 5% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும்.
- வாராக்கடன் மீது ₹ 1,000 ஒதுக்கு உருவாக்க வேண்டும்.
- கொடுபடா பழுதுபார்ப்புச் செலவு ₹ 11,000 இன்னமும் பதியப்படவில்லை.
- சார்லஸிற்கு உரிய தொகை உடனடியாகச் செலுத்தப்பட்டது.

மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு விலகலுக்குப் பின் உள்ள கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு மற்றும் இருப்புநிலைக்குறிப்பினைத் தயார் செய்யவும்.

(அல்லது)

ஆ) Tally ERP-9ல் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சான்றாவணங்களின் வகைகளைக் குறிப்பிடவும்.

- 44) அ) பாரத் நிறுமம் ₹ 10 மதிப்புள்ள 1,00,000 பங்குகளை முகமதிப்பில் பொதுமக்களுக்கு வெளியிட்டது. பங்குகள் மீது பணம் செலுத்த வேண்டிய விவரங்கள் பின்வருமாறு.
- | | |
|--|-----|
| விண்ணப்பத்தின் போது பங்கொன்றிற்கு | ₹ 5 |
| ஒதுக்கீட்டின் போது பங்கொன்றிற்கு | ₹ 3 |
| முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பின் போது பங்கொன்றிற்கு | ₹ 2 |
- 1,20,000 பங்குகளுக்கு விண்ணப்பத்தொகை பெறப்பட்டது. கூடுதல் விண்ணப்பத்தொகை உடனடியாக திருப்பிச் செலுத்தப்பட்டது. மேற்கண்டவற்றை பதிவு செய்ய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.

(அல்லது)

ஆ) ஒரு நிறும பங்கு முதலின் பல்வேறு பிரிவுகளைக் கூறி விளக்குக.

- அ) பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு பாலை வரையறு நிறுமத்தின் போக்குப் பகுப்பாய்வினைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	₹ இலட்சங்களில்		
	வருடம் I	வருடம் II	வருடம் III
I. பங்கு மூலதனம் ₹ பொறுப்புகள்			
பங்குதாரர் நிதி	250	275	300
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	100	125	100
நடப்புப் பொறுப்புகள்	50	40	80
மொத்தம்	400	440	480
II. சொத்துகள்			
நிலைச் சொத்துகள்	300	360	390
நடப்புச் சொத்துகள்	100	80	90
மொத்தம்	400	440	480

(அல்லது)

ஆ) 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று கணேஷ் ₹ 75,000 முதலுடன் தன்னுடைய தொழிலைத் தொடங்கினார். அவர் முறையான கணக்கீடுகளைப் பராமரிக்கவில்லை. 31.03.2018 அன்று அவருடைய ஏடுகளின் விவரங்கள் பின்வருமாறு.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
ரொக்கம்	5,000	கடனாளிகள்	16,000
சாக்கிருப்பு	18,000	கடனீந்தோர்	9,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	7,000	வங்கி ரொக்கம்	24,000
அறைகலன்	3,000	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	6,000
நிலம் மற்றும் கட்டடங்கள்	30,000		

அவ்வாண்டில் அவரது எடுப்பு ₹ 15,000; கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ₹ 20,000. அவருடைய இலாபம் அல்லது நட்டத்தைக் கண்டறியவும்.

- 46) அ) ஜேம்ஸ் நிறுவத்தின் பின்வரும் 31.03.2019 ஆம் நாளை இரூப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து கீழ்க்காணும் விகிதங்களைக் கணக்கிடவும்.
- (i) புற அக பொறுப்பு விகிதம் (ii) உரிமையாளர் விகிதம் (iii) முதல் உந்துதிறன் விகிதம்
- ஜேம்ஸ் நிறுவத்தின் 31.12.2019 நாளை இரூப்புநிலைக்குறிப்பு

விவரம்	தொகை ₹
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்	
1. பங்குதாரர் நிதி	
அ) பங்கு முதல்	
நேர்மைப் பங்கு முதல்	2,50,000
6% முன்னுரிமைப் பங்கு முதல்	2,00,000
ஆ) காப்புகள் மற்றும் மிகுதி	1,50,000
2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	
நீண்டகாலக் கடன்கள் (8% கடன் பத்திரங்கள்)	3,00,000
3. நடப்பு பொறுப்புகள்:	
அ) வங்கியிலிருந்து பெற்ற குறுகிய காலக் கடன்கள்	2,00,000
ஆ) கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள்	1,00,000
	<u>12,00,000</u>
II. சொத்துகள்	
1. நீண்டகாலச் சொத்துகள்	
நிலைச் சொத்துகள்	8,00,000
2. நடப்புச் சொத்துகள்	
அ) சரக்கிருப்பு	1,20,000
ஆ) கணக்குகள் மூலம் பெற வேண்டியவைகள்	2,65,000
இ) ரொக்கம் & ரொக்கத்திற்கு சமமானவைகள்	10,000
ஈ) இதர நடப்புச் சொத்துகள்	
முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள்	5,000
	<u>12,00,000</u>

(அல்லது)

ஆ) சிறுகுறிப்பு வரைக:

(i) உயர் இலாபம் (ii) உயில்கொடை நிதி (iii) உரிய குறிப்பேட்டுச் சான்றாவணம்

- 47) அ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்த விற்பனையைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	₹
2017, ஏப்ரல் 1 அன்று கடனாளிகள்	1,50,000
2017, ஏப்ரல் 1 அன்று பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	40,000
கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	3,90,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்குரிய ரொக்கம் பெற்றது	90,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு மறுக்கப்பட்டது	10,000
விற்பனைத் திருப்பம்	40,000
2018, மார்ச் 31 அன்று பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	30,000
2018, மார்ச் 31 அன்று பற்பல கடனாளிகள்	1,30,000
ரொக்க விற்பனை	2,00,000

(அல்லது)

ஆ) மருது நிறுவம் ₹ 10 மதிப்புள்ள 150 பங்குகளை பங்கொன்றுக்கு ₹ 4 இறுதி அழைப்புத்தொகை செலுத்தத் தவறியதால் ஒறுப்பிழப்பு செய்தது. அவற்றில் 100 பங்குகளை பங்கொன்றுக்கு ₹ 9 வீதம் மறுவெளியீடு செய்தது. ஒறுப்பிழப்பு மற்றும் மறுவெளியீட்டிற்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.