

B

முதலாம் திருப்புதல் தேர்வு - 2024

பன்னிரெண்டாம் வகுப்பு

பதிவு எண் :

--	--	--	--	--

கணக்குப்பதிவியல்

நேரம் : 3.00 மணி

பகுதி - அ

மதிப்பெண்கள் : 90

20 x 1 = 20

1. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. நிதிநிலை அறிக்கைகள் வெளிக்காட்டாதது

அ) பணம் சாரா தகவல்கள்

ஆ) கடந்த கால தகவல்கள்

இ) குறுகியகால தகவல்கள்

ஈ) நீண்டகால தகவல்கள்

2. ஒரு பொது அளவு இருப்புநிலைக்குறிப்பில், நீண்டகாலச் சொத்துகளின் சதவீதம் 75 எனில், நடப்புச் சொத்துக்களின் சதவீதம் எவ்வளவு?

அ) 175

ஆ) 125

இ) 25

ஈ) 100

3. வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு ஒரு

அ) பெயரளவுக் க/கு

ஆ) சொத்து க/கு

இ) ஆள்சார் க/கு

ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் க/கு

4. சம்பளக் கணக்கு பின்வரும் எந்த தலைப்பின் கீழ் வரும்?

அ) நேரடி வருமானங்கள்

ஆ) நேரடி செலவினங்கள்

இ) மறைமுக வருமானங்கள்

ஈ) மறைமுக செலவினங்கள்

5. சொத்துகளை வாங்கி பங்குகள் வெளியிடும்போது வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு

அ) விற்பனையாளர் க/கு

ஆ) பற்பல சொத்துகள் க/கு

இ) பங்கு முதல் க/கு

ஈ) வங்கி க/கு

6. கூட்டாளிகளுக்கிடையே கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது முதல் மீது வட்டி

அ) வழங்கப்படுவதில்லை

ஆ) வங்கி வீதத்தில் வழங்கப்படும்

இ) ஆண்டுக்கு 5% வழங்கப்படும்

ஈ) ஆண்டுக்கு 6% வழங்கப்படும்

7. புற அக பொறுப்புகள் அளவிடுவது

அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்

ஆ) நீண்டகாலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்

இ) இலாபம் ஈட்டும் திறன்

ஈ) செயல்திறன்

8. A, B மற்றும் C என்ற கூட்டாளிகள் 4:2:3 என்ற விகிதத்தில் இலாப நடத்தை பகிர்ந்து வந்தனர். தற்போது C விலகுகிறார். A மற்றும் Bயின் புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்

அ) 4 : 3

ஆ) 3 : 4

இ) 2 : 1

ஈ) 1 : 2

9. கீழ்வருவனவற்றில் எது சரியானது?

அ) உயர் இலாபம் = மொத்த இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

ஆ) உயர் இலாபம் = கூட்டு இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

இ) உயர் இலாபம் = சராசரி - சாதாரண இலாபம்

ஈ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகள்

10. மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது

அ) ஆதாயம்

ஆ) நட்டம்

இ) செலவு

ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை

11. முழுமை பெறா பதிவேடுகளை பொதுவாக பராமரித்து வருவது

அ) நிறுவனம்

ஆ) அரசு

இ) சிறிய அளவிலான தனியார் வணிகம்

ஈ) பன்னாட்டு நிறுவனங்கள்

12. உரிமையாளரின் சொத்துகள் ₹85,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹21,000 எனில் அவருடைய முதல் தொகை

அ) ₹85,000

ஆ) ₹1,06,000

இ) ₹21,000

ஈ) ₹64,000

13. நிறுமக் கலைப்பின் போது மட்டுமே அழைக்கப்படக்கூடிய பங்கு முதலில் ஒரு பகுதி இவ்வாறு அழைக்கப்படும். ஆ) அழைக்கப்பட்ட முதல்
அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல் ஈ) காப்பு முதல்
இ) முதலினக் காப்பு
14. கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது புதிய கூட்டாளி நற்பெயருக்காக கொண்டு வரும் தொகை, யாருடைய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்? ஆ) பழைய கூட்டாளிகள்
அ) அனைத்து கூட்டாளிகள் ஈ) தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
இ) புதிய கூட்டாளி
15. பங்குதாரர் நிதிக்கும் மொத்த சொத்துகளுக்கும் உள்ள விகிதாச்சாரம் ஆ) முதல் உந்து திறன் விகிதம்
அ) உரிமையாளர் விகிதம் ஈ) நடப்பு விகிதம்
இ) புற அக பொறுப்பு விகிதம்
16. நடப்பாண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா இன்னும் பெறாதது ஆ) ஒரு பொறுப்பு
அ) ஒரு சொத்து ஈ) தவிர்க்கப்பட வேண்டிய ஒன்று
இ) ஒரு செலவு
17. ஒரே வகை நிறுவனங்களின் சராசரி இலாப விகிதமாக கருதப்படுவது ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம்
அ) சராசரி இலாபம் ஈ) இவைகளில் ஏதுமில்லை
இ) எதிர்நோக்கும் இலாப விகிதம்
18. விலகும் கூட்டாளிக்குரிய தீர்வுத் தொகை உடனடியாக செலுத்தாத போது, அது மாற்றப்படும் கணக்கு ஆ) விலகும் கூட்டாளியின் முதல் க/கு
அ) வங்கி க/கு ஈ) பிற கூட்டாளிகளின் முதல் க/கு
இ) விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு
19. கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது கூட்டாளிகள் பெறத் தகுதியுடையது ஆ) கழிவு இ) கடன் மீது வட்டி ஈ) முதல் மீது வட்டி
அ) சம்பளம்
20. அறைகலன் கடனுக்கு வாங்கியதை Tally-ல் எந்த வகை சான்றாவணத்தில் பதியப்படும்? ஆ) உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம்
அ) பெறுதல்கள் சான்றாவணம் ஈ) செலுத்தல்கள் சான்றாவணம்
இ) கொள்முதல் சான்றாவணம்

பகுதி - ஆ

- II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி. (வினா எண் 30 கட்டாய வினா) 7x2=14
21. நிலை அறிக்கை என்றால் என்ன?
22. உயில் கொடை என்றால் என்ன?
23. தியாக விகிதம் என்றால் என்ன?
24. ஆதாய விகிதம் கணக்கிடுவதன் நோக்கம் என்ன?
25. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன?
26. 2019 ஆம் ஆண்டில் மேத்யூ என்ற கூட்டாளி எடுத்த எடுப்புகள் ₹20,000. எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 10% என கணக்கிடப்பட்டது. 2019, டிசம்பர் 31 அன்று எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடவும்.
27. ஒரு நிறுவனத்தின் கடந்த 5 ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் பின்வருமாறு :
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.
28. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன?

29. பரணி நிறுமத்தின் 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

30. கீழ்க்கண்ட தகவல்களிலிருந்து விரைவு விகிதத்தைக் கணக்கிடவும். மொத்த நடப்பு பொறுப்புகள் ₹50,000; மொத்த நடப்பு சொத்துக்கள் ₹1,50,000; சரக்கிருப்பு ₹45,000; முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் ₹5,000

XII கணக்குப்பதிவியல்

31. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து விடுபட்ட தகவலைக் காணவும். (வினா எண் 40 கட்டாய வினா) பகுதி - II 7x3=21

விவரம்	₹
2018 ஏப்ரல் 1 அன்று முதல்	
2019 மார்ச் 31 அன்று முதல்	40,000
அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல்	50,000
அவ்வாண்டில் இலாபம்	7,000
அவ்வாண்டில் எடுப்புகள்	8,000
	?

32. நிலை முதல் முறைக்கும், மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையேயான வேறுபாடுகளைத் தரவும்.
33. மீனா நிறுமத்தின் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய பொது அளவு இருப்புநிலைக் குறிப்பு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	₹
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்	
பங்குதாரர் நிதி	2,00,000
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	1,60,000
நடப்புப் பொறுப்புகள்	40,000
மொத்தம்	4,00,000
II. சொத்துக்கள்	
நீண்டகாலச் சொத்துக்கள்	3,00,000
நடப்புச் சொத்துக்கள்	1,00,000
மொத்தம்	4,00,000

34. பின்வரும் நிலைகளில் இயக்க இலாப விகிதம் கணக்கிடவும்.

நிலை 1 : விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹8,00,000,
இயக்க இலாபம் ₹2,00,000

நிலை 2 : விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹20,00,000,
இயக்க அடக்க விலை ₹14,00,000

நிலை 3 : விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாய் ₹10,00,000,
மொத்த இலாபம் விற்பனையிலிருந்து பெற்ற வருவாயில் 25%,
இயக்கச் செலவுகள் ₹1,00,000

35. கட்டாளி சேர்ப்பின் போது மேற்கொள்ள வேண்டிய சரிகட்டுதல்கள் யாவை?

4

XII கணக்குப்பதிவியல்

36. சாரா நிறுவனம் பங்கொன்று ₹10 வீதம் 10,000 நேர்மைப் பங்குகளை விண்ணப்பத்தின் போது முழுத் தொகையும் செலுத்தும் வகையில் வெளியிட்டது. கீழ்க்கண்ட நிலைகளில் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தரவும்.

- பங்குகளை முக மதிப்பில் வெளியிட்டால்
- பங்கொன்று ₹2 முனைமத்தில் வெளியிட்டால்

37. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, உயர் இலாபத்தில் 3 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

- பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் ₹2,00,000
- சாதாரண இலாப விகிதம் 15%
- வியாபாரத்தின் சராசரி இலாபம் ₹42,000

38. Tally ERP 9 - ல் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சான்றாவணங்களின் வகைகளைக் குறிப்பிடவும்.

39. கவிதா, குமுதா மற்றும் லலிதா ஆகிய கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாப நட்டங்களை முறையே 5:3:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, டிசம்பர் 31 அன்று குமுதா நிறுவனத்திலிருந்து விலகுகிறார். அவர் விலகும் நாளில் அவருடைய முதல் கணக்கு ₹2,00,000 வரவு இருப்பினைக் காட்டியது.

- அவருடைய தொகை காசோலை மூலம் உடனடியாகச் செலுத்தப்பட்டால்
- அவருடைய தொகை உடனடியாகச் செலுத்தப்படவில்லையெனில்
- ₹70,000 உடனடியாக காசோலை மூலம் செலுத்தப்பட்டது என்ற சூழ்நிலைகளுக்கான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தரவும்.

40. பின்வரும் விவரங்கள் ஒரு விளையாட்டு மன்றத்தின் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும்?

விவரம்	₹
விளையாட்டுப் பொருள்கள் இருப்பு (01.04.2018)	3,000
நடப்பாண்டில் வாங்கிய விளையாட்டுப் பொருள்கள்	9,000
நடப்பாண்டில் விற்பனை செய்த பழைய விளையாட்டுப் பொருள்கள்	500
விளையாட்டுப் பொருள்கள் இருப்பு (31.03.2019)	4,000

பகுதி - ஈ

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

7 x 5 = 35

41. அ) வெற்றி மற்றும் இரஞ்சித் இருவரும் கூட்டாளிகள். அவர்கள் 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களது 31.12.2017 நாளன்றைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு இருந்தது.

பொறுப்புகள்	₹	₹	சொத்துகள்	₹
முதல் கணக்குகள்:			அறைகலன்	
வெற்றி	30,000		சரக்கிருப்பு	25,000
இரஞ்சித்	20,000	50,000	கடனாளிகள்	20,000
காப்பு நிதி		5,000	கை ரொக்கம்	10,000
பற்பல கடனீந்தோர்		45,000	இலாப நட்ட க/கு (நட்டம்)	35,000
		1,00,000		10,000
				1,00,000

பின்வரும் சரிகட்டுதல்களில் 01.01.2018 அன்று சூரியா என்பவர் நிறுவனத்தின் புதிய கூட்டாளியாக சேர்கிறார்.

- சூரியா 1/4 இலாபப் பங்கிற்காக ₹10,000 முதல் கொண்டுவருகிறார்.

XII கணக்குப்பதிவியல்

5

- ii) சரக்கிருப்பு 10% குறைத்து மதிப்பிடப்படுகிறது
 iii) கடனாளிகள் ₹7,500 என மதிப்பிடப்படுகிறது
 iv) அறைகலன் மதிப்பு ₹40,000 என மாற்றி அமைக்கப்படுகிறது
 v) கொடு படவேண்டிய கூலி ₹4,500 இதுவரை பதிவுசெய்யப்படவில்லை புதிய கூட்டாளி சேர்க்கைக்குப் பின் நிறுவனத்தின் மறுமதிப்பீடு கணக்கு, கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு தயார் செய்யவும்.

ஆ) பின் வரும் விவரங்களிலிருந்து மொத்தக் கொள்முதலைக் கணக்கிடவும். (அல்லது)

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

42. அ) பூம்புகார் இலக்கிய மன்றத்தின் கீழ் காணும் தகவல்களிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
தொடக்க ரொக்க இருப்பு (1.4.2018)	5,000	சந்தா பெற்றது	20,000
வங்கி மேல்வரைப்பற்று (1.4.2018)	4,000	பழுது பார்த்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல்	2,500
அச்ச மற்றும் எழுதுபொருள் வட்டி செலுத்தியது	1,500	போக்குவரத்துச் செலவுகள்	2,750
முதலீடுகள் விற்கிறது	3,250	புத்தகங்கள் வாங்கியது	10,000
சிறுறுண்டி வாங்கியது	1,000	காப்பீட்டு முனைமம் செலுத்தியது	4,000
கொடுபட வேண்டிய சம்பளம்	1,500	பல்வகை வரவுகள்	750
அறக்கொடை நிதி பெற்றது	2,000	அரசிடமிருந்து பெற்ற மானியம்	6,000
ஒளியூட்டுக் கட்டணம்	2,000	சிறுறுண்டி விற்கிறது	1,500
	1,300	கட்டடம் மீதான தேய்மானம்	2,000
		வங்கி ரொக்கம் (31.03.2019)	2,000

(அல்லது)

43. ஆ) கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.
 அ) தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் 2018, ஜனவரி 1 அன்று கூட்டாண்மை ஒப்பந்தத்தில் ஈடுபட்டனர். தினேஷ் ₹1,50,00 மற்றும் சுகுமார் ₹1,20,000 முதலாக கொண்டு வந்தனர். ஒப்பந்தம் பின்வருவனவற்றைக் கொண்டுள்ளது.
- தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் இலாப நட்டங்களை 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிரவேண்டும்
 - கூட்டாளிகளுக்கு முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 4% தரப்படவேண்டும்
 - எடுப்புகள் மீதான வட்டி கணக்கிடப்பட வேண்டியது தினேஷ் ₹3,600 மற்றும் சுகுமார் ₹2,200

6

XII கணக்குப்பதிவியல்

- iv) தினேவிற்கு சம்பளம் ஆண்டுக்கு ₹60,000 வழங்கப்பட வேண்டும் மற்றும்
v) சுருமாருக்கு 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 நட்பு பகிர்வுகணக்கைத் தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

- ஆ) கீழ்க்காணும் தென்காசி திருவள்ளூர் மன்றத்தின் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கிலிருந்து 2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கைத் தயார் செய்யவும்.

பெறுதல்கள்	₹	செலுத்தல்கள்	₹
தொடக்க இருப்பு		சம்பளம்	20,000
கை ரொக்கம்	14,000	வாடகை	24,000
வட்டிப் பெற்றது	5,000	பயணச் செலவுகள்	2,000
சந்தா	55,000	அச்ச மற்றும் எழுதுபொருள்	6,000
உயில் கொடை	48,000	முதலீடுகள் செய்தது	50,000
நுழைவுக் கட்டணம்	7,000	விளையாட்டு உபகரணங்கள் வாங்கியது	33,000
அறைகலன் விற்குது	16,000	இருப்பு கீ/இ	
"(எட்டு மதிப்பு ₹17,000)		கை ரொக்கம்	10,000
	1,45,000		1,45,000

44. அ) அருள் வணிக நிறுவனத்தின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 3 ஆண்டுகள் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டுகள் கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடவும்.

- i) டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகளான 2016, 2017 மற்றும் 2018-ன் இலாபங்கள் முறையே ₹46,000, ₹44,000 மற்றும் ₹50,000
ii) 2016ஆம் ஆண்டின் இலாபத்தில் திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹5,000 சேர்ந்துள்ளது
iii) 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ₹10,000 அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது

(அல்லது)

- ஆ) பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, அனு நிறுமத்தின் போக்கு சதவிகிதங்களைக் 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

8

XII கணக்குப்பதிவியல்

II. சொத்துகள்	
1. நீண்டகாலச் சொத்துகள்	
நிலைச் சொத்துகள்	7,50,000
2. நடப்புச் சொத்துகள்	
a) சரக்கிருப்பு	1,20,000
b) கணக்குகள் மூலம் பெற வேண்டியவைகள்	1,00,000
c) ரொக்கம் மற்றும் ரொக்கத்திற்கு சமமானவைகள்	27,500
d) இதர நடப்புச் சொத்துகள்	
செலவுகள் முன்கூட்டிச் செலுத்தியது	2,500
மொத்தம்	10,00,000

(அல்லது)

47. ஆ) தியாக விகிதத்திற்கும், ஆகாய விகிதத்திற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?
அ) சந்திரா நிறுமத்தின் பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து 2016 மார்ச் 31 மற்றும் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய ஒப்பீட்டு இருப்புநிலைக் குறிப்பினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	2016 மார்ச் 31st ₹	2017 மார்ச் 31st ₹
I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்		
பங்குதாரர் நிதி	1,00,000	2,60,000
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	50,000	60,000
நடப்புப் பொறுப்புகள்	25,000	30,000
மொத்தம்	1,75,000	3,50,000
II. சொத்துகள்		
நிலைச் சொத்துகள்	1,00,000	2,00,000
நடப்புச் சொத்துகள்	75,000	1,50,000
மொத்தம்	1,75,000	3,50,000

(அல்லது)

- ஆ) 2017, ஏப்ரல் 1 அன்று கணைஷ் ₹75,000 முதலுடன் தன்னுடைய தொழிலைத் தொடங்கினார். அவர் முறையான கணக்கேடுகளைப் பராமரிக்கவில்லை. 31.03.2018 ஆம் நாளை அவருடைய ஏடுகளின் விவரங்கள் பின்வருமாறு :

விவரம்	₹	விவரம்	₹
ரொக்கம்	5,000	கடனாளிகள்	16,000
சரக்கிருப்பு	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 தன்னுடைய சொந்தப் பயனுக்காக அவர் ₹15,000 எடுத்துக் கொண்டார். அவ்வாண்டில் அவர் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல் ₹20,000. அவருடைய இலாபம் அல்லது நட்டத்தைக் கண்டறியவும்.