

12 - ஆம் வகுப்பு
கணக்குப்பதிவியல்
(2023-24)

ஒரு மதிப்பெண் வினா விடைகள்
அலகு 1 முழுமைபெறா பதிவேடுகளிலிருந்து கணக்குகள்

I. சரியான விடையை தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. முழுமை பெறா பதிவேடுகளை பொதுவாக பராமரித்து வருவது
அ) நிறுமம் ஆ) அரசு இ) சிறிய அளவிளான தனியாள் வணிகம் ஈ) பன்னாட்டு நிறுவனங்கள்
2. நிலை அறிக்கை ஒரு
அ) வருமானம் மற்றும் செலவுகள் அறிக்கை ஆ) சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை
இ) ரொக்க நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு ஈ) கடன் நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு
3. தொடக்க நிலை அறிக்கை வழக்கமாக தயாரிக்கப்படுவது
அ) தொடக்க முதல் கண்டறிய ஆ) இறுதி முதல் கண்டறிய
இ) அவ்வாண்டின் இலாபம் கண்டறிய ஈ) அவ்வாண்டின் நட்டம் கண்டறிய
4. பொறுப்புகளைக் காட்டிலும் மிகுதியாக உள்ள சொத்துகள்
அ) நட்டம் ஆ) ரொக்கம் இ) முதல் ஈ) இலாபம்
5. கீழ்க்கண்ட செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு தொடர்பான எந்த விவரம் மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது?
அ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டின் தொடக்க இருப்பு
ஆ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டின் இறுதி இருப்பு
இ) அவ்வாண்டில் ஏற்கப்பட்ட செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு
ஈ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது
6. கடன் விற்பனைத் தொகை கணக்கிட தயாரிக்கப்படுவது
அ) மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு ஆ) மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு
இ) பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு ஈ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு
7. முழுமை பெறா பதிவேடுகள் தொடர்பான கீழ்க்கண்ட எந்த வாக்கியம் சரியானது அல்ல?
அ) இது நடவடிக்கைகளை பதிவு செய்யும் அறிவியல் தன்மையற்ற முறை
ஆ) ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளுக்கு மட்டும் ஏடுகள் பராமரிக்கப்படுகிறது
இ) இது அனைத்து வகையான அமைப்புகளுக்கும் பொருந்தும்
ஈ) வரி அதிகாரிகள் ஏற்றுக் கொள்வதில்லை
8. 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
9. தொடக்க முதல் ₹10,000 அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் ₹6,000 அவ்வாண்டின் இலாபம் ₹ 2,000 மற்றும் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ₹ 3,000 எனில் இறுதி முதல் காணவும்.
அ) ₹ 9,000 ஆ) ₹ 11,000 இ) ₹ 21,000 ஈ) ₹ 3,000
10. கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு ரூ.30,000 பெற்ற ரொக்கம் ரூ.1,00,000 கடன் விற்பனை ரூ.90,000 கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு ?
அ) ₹ 30,000 ஆ) ₹ 1,30,000 இ) ₹ 40,000 ஈ) ₹ 20,000

அலகு 2 இலாப நோக்கற்ற அமைப்புகளின் கணக்குகள்

11. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு ஒரு
அ) பெயரளவு கணக்கு ஆ) சொத்து கணக்கு
இ) ஆள்சார் கணக்கு ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் கணக்கு

12. 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
13. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கின் இருப்பு காட்டுவது
 அ) அந்த ஆண்டில் ஏற்பட்ட நட்பம்
 ஆ) அந்த ஆண்டின் செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானம்
 இ) அந்த ஆண்டின் மொத்த ரொக்கச் செலுத்தல்கள் ஈ) அந்நாளைய ரொக்க மற்றும் வங்கி இருப்பு
14. வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு ஒரு
 அ) பெயரளவு கணக்கு ஆ) சொத்து கணக்கு
 இ) ஆள்சார் கணக்கு ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் கணக்கு
15. வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு தயாரிக்கப்படுவதன் மூலம் கண்டறியப்படுவது
 அ) இலாபம் அல்லது நட்பம் ஆ) ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்பு
 இ) உபரி அல்லது பற்றாக்குறை ஈ) நிதி நிலை
16. பின்வருவனவற்றில் எது வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் பதியப்படுவதில்லை?
 அ) பழைய செய்தித்தாள்கள் விற்றது ஆ) சொத்து விற்பனை மீதான நட்பம்
 இ) செயலாளருக்கு வழங்கிய மதிப்பூதியம் ஈ) அறைகலன் விற்ற தொகை
17. நடப்பாண்டில் பெறவேண்டிய சந்தா இன்னும் பெறாதது
 அ) ஒரு சொத்து ஆ) ஒரு பொறுப்பு இ) ஒரு செலவு ஈ) தவிர்க்கப்பட வேண்டிய ஒன்று
18. உயில்கொடை ஒரு
 அ) வருவாயினச் செலவு ஆ) முதலினச் செலவு இ) வருவாயினச் வரவு ஈ) முதலின வரவு
19. ஒரு குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக பெற்ற நன்கொடை
 அ) வருவாயினச் வரவு ஆ) முதலின வரவு இ) வருவாயினச் செலவு ஈ) முதலினச் செலவு
20. ஒரு மன்றத்தில் உள்ள உறுப்பினர்கள், ஆண்டு சந்தாவாக ₹ 100 செலுத்துகின்றனர். நடப்பாண்டில் கூடியுள்ள சந்தா இன்னமும் பெறப்படாதது ₹ 200, முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா ₹ 300 வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் காட்டப்பட வேண்டிய சந்தா தொகையினைக் கண்டறியவும்.
 அ) ₹ 50,000 ஆ) ₹ 50,200 இ) ₹ 49,900 ஈ) ₹ 49,800

அலகு 3 கூட்டாண்மை நிறுவனக் கணக்குகள் - அடிப்படைகள்

21. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் இல்லாத நிலையில் நிறுவனத்தின் இலாபம் கூட்டாளிகளுக்கிடையே பகிர்ந்தளிக்கப்படுவது
 அ) சமமான விகிதத்தில் ஆ) முதல் விகிதத்தில்
 இ) இரண்டும் (அ) மற்றும் (ஆ) ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
22. கூட்டாளிகளுக்கிடையே கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது முதல் மீது வட்டி
 அ) வழங்கப்படுவதில்லை ஆ) வங்கி வீதத்தில் வழங்கப்படும்
 இ) ஆண்டுக்கு 5% வழங்கப்படும் ஈ) ஆண்டுக்கு 6% வழங்கப்படும்
23. கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றுருந்தால், அக்கடன்களுக்கு இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம், 1932 -ன் படி வழங்கப்படும் வட்டி வீதம்
 அ) ஆண்டுக்கு 8% ஆ) ஆண்டுக்கு 12% இ) ஆண்டுக்கு 5% ஈ) ஆண்டுக்கு 6%
24. பின்வருவனவற்றில் எது இலாப நட்பப் பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?
 அ) அலுவலகச் செலவுகள் ஆ) பணியாளர் ஊதியம்
 இ) கூட்டாளியின் ஊதியம் ஈ) வங்கிக்கடன் மீதான வட்டி
25. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தில், நிலைமுதல் முறை பின்பற்றப்படும்போது, பின்வருவனவற்றுள் எது முதல் கணக்கில் காட்டப்படும்?
 அ) கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது ஆ) முதல் மீது வட்டி இ) எடுப்புகள் மீது வட்டி ஈ) இலாபப் பகிர்வு
26. ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத நடுவிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழக்கமாக எடுத்துக் கொள்ளும் போது, அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்படும் வட்டிக்குரிய மாதங்கள் சராசரியாக
 அ) 5.5 மாதங்கள் ஆ) 6 மாதங்கள் இ) 12 மாதங்கள் ஈ) 6.5 மாதங்கள்

27. பின்வருவனவற்றில் எது சரியற்ற இணை?

- அ) எடுப்புகள் மீது வட்டி -- முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஆ) முதல் மீது வட்டி -- முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
இ) கடன் மீது வட்டி -- முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஈ) இலாபப் பகிர்வு -- முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்

28. கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாத போது கூட்டாளிகள் பெறத் தகுதியுடையது

- அ) சம்பளம் ஆ) கழிவு இ) கடன் மீது வட்டி ஈ) முதல் மீது வட்டி

29. 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 கடன் மீதான வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்க வேண்டும்.

30. எடுப்பு மீது வட்டி, முதல் மீது வட்டி மற்றும் ஊதியம் கழித்தபின் உள்ள இலாபம் ₹ 10,500. கீதா என்ற கூட்டாளி கழிவுக்குப்பின் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 5% கழிவு பெற உரியவராயின் கழிவுத் தொகையை கண்டறியவும்.

- அ) ₹ 50 ஆ) ₹ 150 இ) ₹ 550 ஈ) ₹ 500

அலகு 4 கூட்டாண்மை கணக்குகள் - நற்பெயர்

31. பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது சரியானது?

- அ) நற்பெயர் ஒரு புலனாகாச் சொத்து ஆ) நற்பெயர் ஒரு நடப்புச் சொத்து
இ) நற்பெயர் ஒரு கற்பனைச் சொத்து ஈ) நற்பெயரினை வாங்க முடியாது

32. உயர் இலாபம் பின்வரும் இரண்டிற்கும் இடையேயான வேறுபாடாகும்

- அ) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் மற்றும் சராசரி இலாபம் ஆ) சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள்
இ) சராசரி இலாபம் மற்றும் சாதாரண இலாபம் ஈ) நடப்பு ஆண்டின் இலாபம் மற்றும் சராசரி இலாபம்

33. ஒரே வகை நிறுவனங்களின் சராசரி இலாபவிகிதமாக கருதப்படுவது

- அ) சராசரி இலாபம் ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம்
இ) எதிர்நோக்கும் இலாப விகிதம் ஈ) இவைகளில் ஏதுமில்லை

34. கீழ் வருவனவற்றில் எது சரியானது?

- அ) உயர் இலாபம் = மொத்த இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
ஆ) உயர்இலாபம் = கூட்டு இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை=
இ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்
ஈ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகள்

35. சரியற்ற இணையினை அடையாளம் காணவும்.

- அ) சராசரி இலாப முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
ஆ) உயர்இலாபமுறையில் நற்பெயர் = உயர் இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
இ) ஆண்டுத் தொகை முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் × ஆண்டுத்தொகை காரணியின் தற்போதைய மதிப்பு
ஈ) கூட்டுச் சராசரி இலாபமுறையில் நற்பெயர் = கூட்டு சராசரி இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

36. சராசரி இலாபம் ₹ 25,000 மற்றும் சாதாரண இலாபம் ₹ 15,000 ஆக இருக்கும்போது, உயர் இலாபம்

- அ) ₹ 25,000 ஆ) ₹ 5,000 இ) ₹ 10,000 ஈ) ₹ 15,000

37. 2017-ல் கணக்கேட்டின்படி இலாபம் ₹ 35,000, இலாபத்தில் சேர்ந்துள்ள திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹ 1,000 மற்றும் 2017 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட அசாதாரண நட்டம் ₹ 2,000 எனில் சரிகட்டப்பட்ட இலாபம்

- அ) ₹ 36,000 ஆ) ₹ 35,000 இ) ₹ 38,000 ஈ) ₹ 34,000

38. 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

அலகு 5 கூட்டாளி சேர்ப்பு

39. மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு ஒரு
 அ) சொத்து க/கு ஆ) பெயரளவு க/கு இ) ஆள்சார் க/கு ஈ) ஆள்சாரா க/கு
40. மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது
 அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) செலவு ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
41. கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகளை மறுமதிப்பீடு செய்யும் போது ஏற்படும் இலாபம் அல்லது நட்டம் யாருடைய முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது?
 அ) பழைய கூட்டாளிகள் ஆ) புதிய கூட்டாளி
 இ) அனைத்து கூட்டாளிகள் ஈ) தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
42. கூட்டாளியின் புதிய இலாபப்பகிர்வை விட பழைய இலாபப் பகிர்வு அதிகமாக இருந்தால் அவ்வேறுபாடு அழைக்கப்படுவது
 அ) முதல் விகிதம் ஆ) தியாக விகிதம் இ) ஆதாய விகிதம் ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
43. கூட்டாளி சேர்ப்பின்போது புதிய கூட்டாளி நற்பெயருக்காக கொண்டு வரும் தொகை யாருடைய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்?
 அ) அனைத்து கூட்டாளிகள் ஆ) பழைய கூட்டாளிகள்
 இ) புதிய கூட்டாளி ஈ) தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
44. கூட்டாளி சேர்ப்பு தொடர்பாக பின்வரும் கூற்றுக்களில் எது உண்மையானதல்ல?
 அ) பொதுவாக கூட்டாளிகளின் பரஸ்பர உரிமைகள் மாறும்
 ஆ) முந்தைய ஆண்டுகளின் இலாபம் மற்றும் நட்டங்கள் பழைய கூட்டாளிகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட வேண்டும்
 இ) கூட்டாண்மை நிறுவனமானது புதிய ஒப்பந்தத்தின் கீழ் மறு கட்டமைக்கப்படும்
 ஈ) ஏற்கனவே உள்ள ஒப்பந்தமானது முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படாது
45. பட்டியல் I ஐ மற்றும் பட்டியல் II உடன் ஒப்பீடு செய்து சரியான விடையை கீழே கொடக்கப்பட்டுள்ள சரியான குறியீட்டை பயன்படுத்தி தெரிவு செய்யவும்.

பட்டியல் I

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

பட்டியல் II

1. முதலீட்டு மாறுபடும் நிதி
 2. பகிர்ந்துதரா இலாபம்
 3. நற்பெயர்
 4. பதிவுறா பொறுப்பு

i) (ii) (iii) (iv)

- (அ) 1 2 3 4
 (ஆ) 3 2 4 1
 (இ) 4 3 2 1
 (ஈ) 3 1 2 4

46. பொருந்தாத ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்கவும்
 அ) மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் ஆ) பகிர்ந்தளிக்கப்படாத இலாபம்
 இ) புதிய கூட்டாளி கொண்டுவந்த நற்பெயர் ஈ) முதலீட்டு மாறுபடும் நிதி

58. X, Y மற்றும் Z என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நடடங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2019, ஏப்ரல் 1 அன்று X இறந்து விட்டார். 2018 இல் இலாபம் ₹ 36,000 என்ற அடிப்படையில் 2019 ஆம் ஆண்டுக்குரிய இலாபத்தில் X ன் பங்கினைக் கண்டறியவும்.

அ) ₹ 1,000

ஆ) ₹ 3,000

இ) ₹ 12,000

ஈ) ₹ 36,000

அலகு 7 நிறுமக் கணக்குகள்

59. முன்னுரிமைப் பங்கு என்பது

(i) நிலையான விகிதத்தில் பங்காதாயம் செலுத்துவதற்கான முன்னுரிமையைப் பெற்ற பங்கு

(ii) கலைப்பின்போது பங்கு முதலை திரும்பப் பெறுவதற்கான முன்னுரிமையைப் பெற்ற பங்கு

அ) (i) மட்டும் சரியானது

ஆ) (ii) மட்டும் சரியானது

இ) (i) மற்றும் (ii) சரியானது

ஈ) (i) மற்றும் (ii) தவறானவை

60. நிறுமக் கலைப்பின் போது மட்டுமே அழைக்கப்படக் கூடிய பங்கு முதலின் ஒரு பகுதி இவ்வாறு அழைக்கப்படும்.

அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல் ஆ) அழைக்கப்பட்ட முதல் இ) முதலினக் காப்பு ஈ) காப்பு முதல்

61. ஒறுப்பிழப்பு செய்யும் போது பங்கு முதல் கணக்கு எதில் பற்று வைக்கப்படுகிறது

அ) முகமதிப்பு ஆ) பெயரளவு மதிப்பு இ) செலுத்தப்பட்ட தொகை ஈ) அழைக்கப்பட்ட தொகை

62. ஒறுப்பிழப்புச் செய்த பங்குகளை மறுவெளியீடு செய்த பிறகு, பங்கு ஒறுப்பிழப்புக் கணக்கின் இருப்பு மாற்றப்படுவது

அ) பொதுக்காப்பு கணக்கிற்கு

ஆ) முதலினக்காப்பு கணக்கிற்கு

இ) பத்திர முனைமக் கணக்கிற்கு

ஈ) உபரி கணக்கிற்கு

63. முகமதிப்பை விட அதிகமாக பெற்ற தொகை வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு

அ) பத்திர முனைமக் கணக்கு

ஆ) அழைப்பு முன்பணக் கணக்கு

இ) பங்குமுதல் கணக்கு

ஈ) பங்கு ஒறுப்பிழப்புக் கணக்கு

64. பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது தவறானது?

அ) வெளியிடப்பட்ட பங்கு முதல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பங்கு முதலை விட ஒரு போதும் அதிகமாக இருக்கக் கூடாது.

ஆ) பங்குகள் குறை ஒப்பமாக இருக்கம் நிலையில் வெளியிடப்பட்ட பங்குமுதல், ஒப்பிய பங்கு முதலை விட குறைவாக இருக்கும்.

இ) காப்பு முதல் நிறுமத்தை கலைக்கும் போது செலுத்துமாறு அழைப்பு விடுக்கப்படுகிறது.

ஈ) செலுத்தப்பட்ட பங்குமுதல், அழைக்கப்பட்ட பங்கு முதலின் ஒரு பகுதி ஆகும்.

65. சொத்துகளை வாங்கி பங்குகள் வெளியிடும் போது வரவு வைக்கப்படும் கணக்கு

அ) விற்பனையாளர் க/கு

ஆ) பற்பல சொத்துக்கள் க/கு

இ) பங்குமுதல் க/கு ஈ) வங்கி க/கு

66. சரியான குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி பொருத்தமான இணையை தேர்ந்தெடுக்கவும்

(A) குறை ஒப்பம்

-- (i) முன்கூட்டிச் செலுத்திய அழைப்பு பணம்

(B) மிகை ஒப்பம்

-- (ii) வெளியிட்ட பங்குகளைவிட அதிகமாக ஒப்பப்பட்டது

(C) அழைப்பு நிலுவை

-- (iii) வெளியிட்ட பங்குகளைவிட குறைவாக ஒப்பப்பட்டது

(D) அழைப்பு முன்பணம்

-- (iv) செலுத்தப் பெறாத அழைப்பு பணம்

(A)

(B)

(C)

(D)

(அ)

(i)

(ii)

(iii)

(iv)

(ஆ)

(iv)

(iii)

(ii)

(i)

(இ)

(iii)

(ii)

(iv)

(i)

(ஈ)

(iii)

(iv)

(i)

(ii)

67. ₹ 8 செலுத்தப்பட்ட, ₹ 10 மதிப்புள்ள பங்கு ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது எனில், அதன் குறைந்த அளவு மறுவெளியீட்டு விலை

அ) பங்கொன்று ₹ 10

ஆ) பங்கொன்று ₹ 8

இ) பங்கொன்று ₹ 5

ஈ) பங்கொன்று ₹ 2

அலகு 9 விகிதப் பகுப்பாய்வு

79. ஒரு இனம் மற்றொரு இனத்தோடு பெற்றிருக்கும் தொடர்பினை கணிதவியல் முறையில் கூறுவது
 அ) முடிவு ஆ) விகிதம் இ) மாதிரி ஈ) தீர்மானம்

80. நடப்பு விகிதம் காட்டுவது

- அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் ஆ) மேலாண்மை திறன்
 இ) இலாபம் ஈட்டும் திறன் ஈ) நீண்ட காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்

81. சரக்கிருப்பு மற்றும் முன்கூட்டியேச் செலுத்திய செலவுகள் நீங்கலாக உள்ள நடப்புச் சொத்துகள் அழைக்கப்படுவது

- அ) காப்புகள் ஆ) புலனாகும் சொத்துகள் இ) நிதி ஈ) விரைவு சொத்துகள்

82. புற அக பொறுப்புகள் அளவிடுவது

- அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் ஆ) நீண்ட காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் திறன்
 இ) இலாபம் ஈட்டும் திறன் ஈ) செயல்திறன்

83. பட்டியல் ஒன்றை பட்டியல் இரண்டுடன் பொருத்தி கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்கவும்.

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| i) நடப்பு விகிதம் | 1. நீர்மைத் தன்மை |
| ii) நிகர இலாப விகிதம் | 2. செயல்திறன் |
| iii) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் | 3. நீண்ட காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன் |
| iv) சரக்கிருப்பு சுழற்சி விகிதம் | 4. இலாபத்தன்மை |

குறியீடுகள்

| | | | | |
|--|-----|------|-------|------|
| | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
|--|-----|------|-------|------|

- | | | | |
|------|---|---|---|
| அ) 1 | 4 | 3 | 2 |
| ஆ) 3 | 2 | 4 | 1 |
| இ) 4 | 3 | 2 | 1 |
| ஈ) 1 | 2 | 3 | 4 |

84. ஒரு நிறுமத்தின் நீர்மைத் தன்மையை சோதிக்க கீழ்க்கண்ட எந்த விகிதங்கள் பயன்படுகிறது?

- (i) விரைவு விகிதம்
 (ii) நிகர இலாப விகிதம்
 (iii) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம்
 (iv) நடப்பு விகிதம்

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.

- அ) (i) மற்றும் (ii) ஆ) (i) மற்றும் (iv) இ) (ii) மற்றும் (iii) ஈ) (ii) மற்றும் (iv)

85. பங்குதாரர் நிதிக்கும் மொத்த சொத்துகளுக்கும் உள்ள விகிதாச்சாரம்

- அ) உரிமையாளர் விகிதம் ஆ) முதல் உந்துதிறன் விகிதம்
 இ) புற அக பொறுப்பு விகிதம் ஈ) நடப்பு விகிதம்

86. பின்வருவனவற்றில் சரியாகப் பொருந்தாதது எது?

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

87. 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

88. விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை ₹ 3,00,000; அவ்வாண்டின் தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ₹ 60,000; அவ்வாண்டின் இறுதி சரக்கிருப்பு ₹ 40,000 எனில் சரக்கிருப்பு சுழற்சி விகிதம்

- அ) 2 மடங்கு ஆ) 3 மடங்கு இ) 6 மடங்கு ஈ) 8 மடங்கு

அலகு 10 கணினி கணக்கியல் முறை - Tally

89. பயனரின் தேவைக்கேற்ப தயாரிக்கப்படும் கணக்கியல் அறிக்கையானது
 அ) வழங்கமான கணக்கியல் அறிக்கை ஆ) குறிப்பிட்ட நோக்க அறிக்கை
 இ) இருப்பாய்வு ஈ) இருப்புநிலைக் குறிப்பு
90. F 11 எனும் பயன்பாடு
 அ) நிறுவனப் பண்புகூறுகள் ஆ) கணக்கியல் சான்றாவணம்
 இ) நிறுவன கட்டமைப்பு ஈ) இவைகளில் எதுவும் இல்லை
91. குழுக்கள், பேரேடுகள் மற்றும் சான்றாவண வகைகளை Tally –யின் எந்த துணைப்பட்டியல் காண்பிக்கும்?
 அ) சரக்கிருப்பு சான்றாவணங்கள் ஆ) கணக்கியல் சான்றாவணங்கள்
 இ) நிறுவன தகவல் ஈ) கணக்கு தகவல்
92. Tally - ல் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடு(கள்)?
 (i) ரொக்கம் (ii) இலாபநட்ட க/கு (iii) முதல் க/கு
 அ) (i) மட்டும் ஆ) (ii) மட்டும் இ) (i) மற்றும் (ii) இவை இரண்டும் ஈ) (ii) மற்றும் (iii) இவை இரண்டும்
93. எதிர்பதிவு சான்றாவணம் எதற்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது?
 அ) தலைமைப் பதிவு ஆ) அலுவலக பயன்பாட்டிற்காக வங்கியில் இருந்து எடுத்த ரொக்கம்
 இ) அறிக்கைகள் ஈ) சொத்துகள் கடனுக்கு வாங்கியது
94. Tally - ல் முன்கூட்டியே வரையறுக்கப்படாத குழு?
 அ) அனாமத்து க/கு ஆ) கொடுபட வேண்டிய செலவு க/கு இ) விற்பனை க/கு ஈ) முதலீடுகள் க/கு
95. சம்பள கணக்கு பின்வரும் எந்த தலைப்பின் கீழ் வரும்?
 அ) நேரடி வருமானங்கள் ஆ) நேரடி செலவினங்கள்
 இ) மறைமுக வருமானங்கள் ஈ) மறைமுக செலவினங்கள்
96. அலுவலக பயன்பாட்டிற்காக ₹ 25,000 வங்கியில் இருந்து எடுக்கப்பட்டது. எந்த வகை சான்றாவணத்தில் இந்த நடவடிக்கை பதியப்படும்.
 அ) எதிர் பதிவு சான்றாவணம் ஆ) பெறுதல்கள் சான்றாவணம்
 இ) செலுத்தல்கள் சான்றாவணம் ஈ) விற்பனை சான்றாவணம்
97. அறைகலன் கடனுக்கு வாங்கியதை Tally - ல் எந்த வகை சான்றாவணத்தில் பதியப்படும்?
 அ) பெறுதல்கள் சான்றாவணம் ஆ) உரிய குறிப்பீட்டு சான்றாவணம்
 இ) கொள்முதல் சான்றாவணம் ஈ) செலுத்தல்கள் சான்றாவணம்
98. Tally – யின் நுழை வாயிலிலிருந்து இருப்பாய்வை பார்வையிட எந்த விருப்பத்தேர்வு பயன்படும்?
 அ) Gateway of Tally - > Report - > Trial Balance
 ஆ) Gateway of Tally - > Trial Balance
 இ) Gateway of Tally - > Report - > Display - > Trial Balance
 ஈ) இவைகளில் எதுவுமில்லை

விடைகள்

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| 1 | இ | 21 | அ | 41 | அ | 61 | ஈ | 81 | ஈ |
| 2 | ஆ | 22 | அ | 42 | ஆ | 62 | ஆ | 82 | ஆ |
| 3 | அ | 23 | ஈ | 43 | ஈ | 63 | அ | 83 | அ |
| 4 | இ | 24 | இ | 44 | ஈ | 64 | ஆ | 84 | ஆ |
| 5 | இ | 25 | அ | 45 | ஆ | 65 | இ | 85 | அ |
| 6 | அ | 26 | ஆ | 46 | இ | 66 | இ | 86 | இ |
| 7 | இ | 27 | இ | 47 | இ | 67 | ஈ | 87 | இ |
| 8 | ஈ | 28 | இ | 48 | ஈ | 68 | அ | 88 | இ |
| 9 | அ | 29 | ஆ | 49 | இ | 69 | இ | 89 | ஆ |
| 10 | ஈ | 30 | ஈ | 50 | ஆ | 70 | ஆ | 90 | அ |
| 11 | ஆ | 31 | அ | 51 | அ | 71 | ஈ | 91 | ஈ |
| 12 | இ | 32 | இ | 52 | ஆ | 72 | அ | 92 | இ |
| 13 | ஈ | 33 | ஆ | 53 | இ | 73 | ஈ | 93 | ஆ |
| 14 | அ | 34 | இ | 54 | இ | 74 | ஆ | 94 | ஆ |
| 15 | இ | 35 | இ | 55 | ஈ | 75 | இ | 95 | ஈ |
| 16 | ஈ | 36 | இ | 56 | ஆ | 76 | அ | 96 | அ |
| 17 | அ | 37 | அ | 57 | இ | 77 | இ | 97 | ஆ |
| 18 | ஈ | 38 | ஈ | 58 | ஆ | 78 | ஆ | 98 | இ |
| 19 | ஆ | 39 | ஆ | 59 | இ | 79 | ஆ | | |
| 20 | அ | 40 | அ | 60 | ஈ | 80 | அ | | |

தயாரிப்பு:

**இல.பன்னீர்செல்வம், M.Com., B.Ed., M.Phil., SET.,
அரசு மேல்நிலைப்பள்ளி, நெடுங்கல்,
கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம். 8778305728.**

“முயன்றால் முடியாதது ஒன்றுமில்லை”

“பயிற்சியும் விடா முயற்சியும் மட்டுமே வெற்றிக்கு வழி வகுக்கும்”