



கணக்குப்பதிவியல்

மொத்த மதிப்பெண்கள் : 100

1. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.
 1. முழுமைபெறா பதிவேடுகளை பொதுவாக பராமரித்து வருவது -----
 - அ) நிறுமம்
 - ஆ) அரசு
 - இ) சிறிய அளவிலான தனி ஆள் வணிகம்
 - ஈ) பன்னாட்டு நிறுவனங்கள்
 2. கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு ₹ 15,000, பெற்ற ரொக்கம் ₹ 50,000 கடன் விற்பனை 45,000 கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு? அ) ₹ 65,000 ஆ) ₹ 30,000 இ) ₹ 10,000 ஈ) ₹ 40,000
 3. 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) வரி அதிகாரிகள் ஏற்றுக் கொள்வதில்லை
 4. உரிமையாளரின் சொத்துக்கள் ₹ 1,00,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹ 20,000 எனில் அவருடைய முதல் தொகை ---
 - அ) ₹ 1,06,000
 - ஆ) ₹ 80,000
 - இ) ₹ 64,000
 - ஈ) ₹ 21,000
 5. கடன் விற்பனைத் தொகை கணக்கிட தயாரிக்கப்படுவது
 - அ) மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு
 - ஆ) மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு
 - இ) பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு
 - ஈ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு
 6. தொடக்க முதல் ₹ 20,000 அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் ₹ 12,000 அவ்வாண்டின் இலாபம் ₹ 4000 மற்றும் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ₹ 6000 எனில் இறுதி முதல் காணவும்?
 - அ) ₹ 22,000
 - ஆ) ₹ 18,000
 - இ) ₹ 6,000
 - ஈ) ₹ 42,000
 7. நிலை அறிக்கை ஒரு
 - அ) வருமானம் மற்றும் செலவுகள் அறிக்கை
 - ஆ) சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள் அறிக்கை
 - இ) ரொக்க நடவடிக்கைககளின் தொகுப்பு
 - ஈ) கடன் நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு
 8. தொடக்க நிலை அறிக்கை வழக்கமாக தயாரிக்கப்படுவது.
 - அ) தொடக்க முதல் கண்டறிய
 - ஆ) இறுதி முதல் கண்டறிய
 - இ) அவ்வாண்டின் இலாபம் கண்டறிய
 - ஈ) அவ்வாண்டின் நட்டம் கண்டறிய
 9. 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
 10. 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
 11. கடன் கொள்முதல் தொகையை கணக்கிட தயாரிக்கப்படுவது.
 - அ) மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு
 - ஆ) மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு
 - இ) பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு
 - ஈ) செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கணக்கு
 12. ஒரு நிறுவனத்தின் சொத்துக்கள் ₹ 60,000 முதல் ₹ 45,000 அந்நிறுவனத்தின் பொறுப்புகள் ----- ஆகும்.
 - அ) ₹ 45,000
 - ஆ) ₹ 1,05,000
 - இ) ₹ 60,000
 - ஈ) ₹ 15,000
 13. நிலை அறிக்கை முறையை ----- முறை எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.
 - அ) நிகர இலாபம்
 - ஆ) நிகர நட்டம்
 - இ) நிகர மதிப்பு
 - ஈ) இருப்பாப்த
 14. 01-04-2016 அன்று பற்பல கடனீந்தோர் ₹ 80,000, 31-03-2017 அன்று கடனீந்தோர் ₹ 65,000, அவ்வாண்டு கடனீந்தோர் செலுத்திய ரொக்கம் ₹ 1,10,000 எனில் அவ்வாண்டில் கடன் கொள்முதல் -----
 - அ) ₹ 95,000
 - ஆ) ₹ 1,75,000
 - இ) ₹ 1,95,000
 - ஈ) ₹ 1,50,000
 15. -----யில் ஆள்சார் மற்றும் ரொக்கக் கணக்குகள் மட்டும் பராமரிக்கப்படுகிறது.
 - அ) ஒற்றை பதிவு முறை
 - ஆ) இரட்டைப் பதிவு முறை
 - இ) (அ) மற்றும் (ஆ) இரண்டும்
 - ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
 16. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாக பொருந்துகிறது.
 - அ) சரிக்கப்பட்ட இறுதி முதல் = இறுதி முதல் - எடுப்புகள் கூடுதல் முதல்
 - ஆ) இலாபம் / நட்டம் = இறுதி முதல் + எடுப்புகள் - கூடுதல் முதல் - தொடக்க முதல்
 - இ) முதல் = சொத்துக்கள் + பொறுப்புகள்
 - ஈ) இறுதி முதல் = தொடக்கமுதல் + வகுப்புகள்
 17. தொடக்க நிலை அறிக்கை மூலம் ----- முதலைக் கண்டறியலாம்.
 - அ) தொடக்க முதல்
 - ஆ) இறுதி முதல்
 - இ) (அ) மற்றும் (ஆ) இரண்டும்
 - ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
 18. பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறியவும்; 2018 ஜனவரி 1 அன்று முதல் - ₹ 2,20,000, 2018, டிசம்பர் 31 அன்று முதல் - ₹ 1,80,000, அவ்வாண்டில் கொண்டுவந்த கூடுதல் முதல் ₹ 40,000 அவ்வாண்டில் எடுப்புகள் ₹ 50,000,
 - அ) ₹ 30,000
 - ஆ) ₹ 20,000
 - இ) ₹ 2,41,000
 - ஈ) ₹ 10,000
 19. ஒரு வியாபாரியின் மொத்த விற்பனை ₹ 5,55,000 அவற்றில் ரொக்கம் விற்பனை ₹ 4,42,000 எனில் கடன் விற்பனை ----- ஆகும்.
 - அ) ₹ 9,97,000
 - ஆ) ₹ 1,13,000
 - இ) ₹ 2,13,000
 - ஈ) ₹ 2,26,000
 5. கடனாளிகள் தொடக்க இருப்பு ₹.60000; பெற்ற ரொக்கம் ₹.2,00,000, கடன் விற்பனை ₹.1,80,000; கடனாளிகள் இறுதி இருப்பு ₹.
 - அ) ₹.60,000
 - ஆ) ₹.2,60,000
 - இ) ₹.80,000
 - ஈ) ₹.40,000
 21. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு ஒரு
 - அ) பெயரளவு கணக்கு
 - ஆ) சொத்து கணக்கு
 - இ) ஆள்சார் கணக்கு
 - ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் கணக்கு
 22. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு பதிவு செய்யப்படும் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
 - அ) வருவாயினத் தன்மை மட்டும் உடையது
 - ஆ) முதலினத் தன்மை மட்டும் உடையது
 - இ) வருவாயினம் மற்றும் முதலினத் தன்மை உடையது
 - ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை

23. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்குகள் இருப்பு காட்டுவது.
அ) அந்த ஆண்டில் ஏற்பட்ட நட்டம் ஆ) அந்த ஆண்டின் செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியாக வருமானம்
இ) அந்த ஆண்டின் மொத்த ரொக்கச் செலுத்தல்கள் ஈ) அந்த நாளைய ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்பு
24. வருவாய் மற்றும் செலவினக்கணக்கு ஒரு
அ) பெயரளவுக்கணக்கு ஆ) சொத்துக்கணக்கு இ) ஆள்சார் கணக்கு ஈ) பிரதிநிதித்துவ ஆள்சார் கணக்கு
25. வருவாய் மற்றும் செலவினக்கணக்கு தயாரிக்கப்படுவதன் மூலம் கண்டறியப்படுவது.
அ) இலாபம் அல்லது நட்டம் ஆ) ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்பு இ) உபரி அல்லது பற்றாக்குறை ஈ) நிதி நிலை
26. பின்வருவனவற்றில் எது வருவாய் செலவினக்கணக்கில் பதியப்படுவதில்லை?
அ) பழைய செய்திதாள் விற்பனை ஆ) சொத்துக்கள் விற்பனை மீதான நட்டம்
இ) செயலாளருக்கு வழங்கிய மதிப்பீட்டியம் ஈ) அறைகலன் விற்பனை தொகை
27. நடப்பாண்டில் பெற வேண்டிய சந்தா இன்றும் பெறாதது
அ) ஒரு சொத்து ஆ) ஒரு பொறுப்பு இ) ஒரு செலவு ஈ) தவிர்க்கப்பட்ட வேண்டிய ஒன்று
28. உயில் கொடை ஒரு
அ) வருவாயினச் செலவு ஆ) முதலினச் செலவு இ) வருவாயின வரவு ஈ) முதலின வரவு
29. ஒரு குறிப்பிட்ட நோக்கத்திற்காக பெற்ற நன்கொடை
அ) வருவாயின வரவு ஆ) முதலின வரவு இ) வருவாயினச் செலவு ஈ) முதலினச் செலவு
30. ஒரு மன்றத்தில் உள்ள 500 உறுப்பினர்கள், ஆண்டு சந்தா ₹ 100 செலுத்துகின்றனர் நடப்பாண்டில் கூடியுள்ள சந்தா இன்னமும் பெறப்பட்டது. ₹ 200 முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா ₹ 300 வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கில் காட்டப்படவேண்டிய சந்தா தொகையினைக் கண்டறியவும். அ) ₹ 50,000 ஆ) ₹ 50,200 இ) ₹ 49,900 ஈ) ₹ 9,800
31. பட்டியல் ஐ-ல் உள்ளவற்றை ஐஐ உடன் பொருத்தி பார்த்து கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொகுப்பிலிருந்து உங்கள் விடையைத் தெரிவு செய்க.
பொருத்துக. பட்டியல் I
1) நிலைச்சொத்து விற்பனை தொகை 1) வருவாயினச் செலவு - பற்று குறியீடுகள் (i) (ii)(iii)(iv)
2) நிலைச்சொத்து விற்பனை மீதான இலாபம் 2) முதலினச் செலவு-சொத்து இலாபம் (அ) 4 3 1 2
3) நிலைச்சொத்து விற்பனை மீதான நட்டம் 3) வருவாயின வரவு - வரவு (ஆ) 4 3 2 1
4) நிலைச்சொத்து சொத்து வாங்கியது 4) முதலின வரவு-பொறுப்புக்கம் (இ) 4 1 2 3
(ஈ) 4 2 1 3
32. கீழ்க்கண்டவற்றுள் பொருந்தாத ஒன்றைக் கண்டறிக.
அ) பழைய செய்திதாள் விற்பனை ஆ) பழைய விளையாட்டு பொருள்கள் விற்பனை
இ) கட்டிடம் விற்பனை ஈ) நிலைச் சொத்து விற்பனை மீதான இலாபம்
33. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாக பொருந்துகிறது?
அ) இருப்புநிலைக்குறிப்பு - முதலை கண்டறிவதற்கு ஆ) அறக்கட்டளை நிதி - சொத்துக்கள்
இ) பெறுதல் செலுத்தல்கணக்கு - இலாபம் அல்லது நட்டம் அறிய
ஈ) வருவாய் செலவினக்கணக்கு - உபரி அல்லது பற்றாக்குறை
34. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாக பொருந்தவில்லை?
அ) கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் - பொறுப்புகள் ஆ) முன்கூட்டி செய்த செலவுகள் - சொத்துக்கள்
இ) பெறவேண்டிய வருமானம் - பொறுப்புகள் ஈ) முன்கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் - சொத்துக்கள்
35. சந்தா ஒரு
அ) வருவாயின வரவு ஆ) முதலின வரவு இ) வருவாயின செலவு ஈ) முதலின செலவு
36. செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானங்கள் என்பது
அ) நட்டம் ஆ) இலாபம் இ) உபரி ஈ) முதல்
37. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து இருப்புநிலைக்குறிப்பு பொறுப்பு பக்க சிறப்பு நிதி கணக்கில் எத்தொகை காட்டப்பெறும்.
சிறப்பு நிதி ₹ 75,000; சிறப்பு நிதி வருமானம் ₹ 25,000 மற்றும் செலவுகள் ₹ 60,000;
அ) ₹ 50,000 ஆ) ₹ 40,000 இ) ₹ 15,000 ஈ) ₹ 35,500
38. கூற்று (A) வருவாய் செலவினக்கணக்கு ஒரு பெயரளவுகணக்கு காரணம் (R) இதில் வருவாயின வரவு மற்றும் வருவாயின செலவுகள் பதியப்படுகின்றன.
அ) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு ஆ) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி
இ) (A) மற்றும் (R) சரியான விளக்கமல்ல ஈ) (A) மற்றும் (R) சரியான விளக்கம்
39. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து சந்தா பெற்ற தொகை வருவாய் செலவினக்கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும்.
2018-₹ 20,000, 2019-₹ 21,000, 2020-₹ 16,000 மொத்த உறுப்பினர்கள் 1200 ஆண்டுக்கு சந்தா ₹ 20 ஆகும்.
அ) ₹ 23,600 ஆ) ₹ 22,600 இ) ₹ 24,000 ஈ) ₹ 20,400
40. தொடக்க எழுது பொருள்கள் ₹ 500 அவ்வாண்டில் வாங்கிய எழுதுபொருள்கள் ₹ 1700 அவ்வாண்டின் இறுதியில் உள்ள எழுதுபொருள் இருப்பு 200 வருவாய் செலவினக்கணக்கில் காட்டும் தொகையை எழுதுக.
அ) ₹ 2000 ஆ) ₹ 1000 இ) ₹ 1400 ஈ) ₹ 1600
41. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் இல்லாத நிலையில் நிறுவனத்தின் இலாபம் கூட்டாளிகளுக்கிடையே பகிர்ந்தளிக்கப்படுகிறது.
அ) சம்மான விகிதத்தில் ஆ) முதல் விகிதத்தில் இ) இரண்டும் (அ) மற்றும் (ஆ) ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
42. கூட்டாளிகளுக்கிடையே கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது முதல் மீது வட்டி
அ) வழங்கப்படுவதில்லை ஆ) வங்கி வீதத்தில் வழங்கப்படும்
இ) ஆண்டுக்கு 5% வழங்கப்படும் ஈ) ஆண்டுக்கு 6% வழங்கப்படும்
43. கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றிருந்தால் அக்கடன்களுக்கு இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம் 1932-ன் படி வழங்கப்படும் வட்டி வீதம்
அ) ஆண்டுக்கு 8% ஆ) ஆண்டுக்கு 12% இ) ஆண்டுக்கு 5% ஈ) ஆண்டுக்கு 6%
44. பின்வருவனவற்றில் எது இலாபநட்டப்பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?
அ) அலுவலகச் செலவுகள் ஆ) பணியாளர் ஊதியம் இ) கூட்டாளியின் ஊதியம் ஈ) வங்கிக்கடன் மீதான வட்டி
45. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் நிலைமுதல் முறை பின்பற்றப்படும்போது, பின்வருவனவற்றுள் எது முதல் கணக்கில் காட்டப்படும்?
அ) கூடுதல் முதல் கொண்டுவந்தது ஆ) முதல் மீது வட்டி இ) எடுப்புகள் மீது வட்டி ஈ) இலாபப்பகிர்வு
46. ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத நடவிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழக்கமாக எடுத்துக் கொள்ளும்போது அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்பட்டு வட்டிகுரிய மாதங்கள் சராசரியாக
அ) 5.5 மாதங்கள் ஆ) 6 மாதங்கள் இ) 12 மாதங்கள் ஈ) 6.5 மாதங்கள்

47. பின்வருவனவற்றில் எது சரியற்ற இணை? அ) எடுப்புகள் மீது வட்டி = முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஆ) முதல் மீது வட்டி = முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
இ) கடன்மீது வட்டி = முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
ஈ) இலாபப் பகிர்வு = முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
48. கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது கூட்டாளிகள் பெறத்தகுதியுடையது.
அ) சம்பளம் ஆ) கழிவு இ) கடன் மீது வட்டி ஈ) முதல் மீது வட்டி
49. பொருந்தாத ஒன்றைத் தோந்தெடுக்கவும்.
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.
50. எடுப்பு மீது வட்டி, முதல் மீது வட்டி மற்றும் ஊதியம் கழித்தபின் உள்ள இலாபம் ₹ 10,500 கீதா என்ற கூட்டாளி கழிவுக்குப்பின் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 5% கழிவு பெற உரியவராயின் கழிவுத்தொகையை கண்டறியவும்.
அ) ₹ 50 ஆ) ₹ 150 இ) ₹ 550 ஈ) ₹ 500
51. கூட்டாண்மைத் தொழிலை ஏற்று நடத்த ஒப்புக்கொள்ளும் நபர்களின் தன்னித்தனியாக ----- என அழைக்கலாம்.
அ) கூட்டாளி ஆ) நிறுவனம் இ) அமைப்பு ஈ) கூட்டாண்மை
52. இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம் -----ன் படி ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனம் கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தைக் கொண்டிருக்க வேண்டும். அ) 1949 ஆ) 1936 இ) 1932 ஈ) 1951
53. நடப்புக்கணக்கு ----- இருப்பைக் காட்டும்.
அ) பற்று ஆ) வரவு இ) இரண்டும் ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
54. கூட்டாண்மையின் மாறுபடும் முதல் முறையில் ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் ----- கணக்கு மட்டும் பராமரிக்கப்படுகிறது.
அ) நடப்பு க/கு ஆ) எடுப்பு க/கு இ) இலாப நட்ட க/கு ஈ) முதல் க/கு
55. கூட்டாண்மையின் நிலைமுதல் முறையில் ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் --- கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகின்றன.
அ) இரண்டு ஆ) மூன்று இ) நான்கு ஈ) ஐந்து
56. எடுப்புகள் மீதான வட்டி ----- முறையின் மூலம் கணக்கிடப்படுகிறது.
அ) சராசரி காலமுறை ஆ) நேரடி முறை இ) நடப்பு கணக்குமுறை ஈ) நிலை முதல் முறை
57. கூட்டாண்மையின் நேரடிமுறையில் எடுப்புகள் மீதான வட்டி கணக்கிட பின்வரும் சூத்திரம் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
அ) முதல் மீது வட்டி = முதல் தொகை X ஆண்டுக்கான வட்டி விகிதம் X வட்டிக்கூரிய காலம்
ஆ) எடுப்புகள் மீதான வட்டி = எடுப்பு தொகை X வட்டி வீதம் X வட்டிக்கூரிய காலம்
இ) எடுப்புகள் மீதான வட்டி = மொத்த பெருக்குத் தொகை X ஆண்டு வட்டி வீதம் X 1/12
ஈ) எடுப்புகள் மீதான வட்டி = மொத்த பெருக்குத் தொகை X ஆண்டு வட்டி வீதம் X 1/365
58. ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத தொடக்கத்திலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழக்கமாக எடுத்துக்கொள்ளும்போது அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்படும் வட்டிக்கூரிய மாதங்கள் சராசரியாக
அ) 5.5 மாதங்கள் ஆ) 6 மாதங்கள் இ) 12 மாதங்கள் ஈ) 6.5 மாதங்கள்
59. கூட்டாண்மையில் இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு ஒரு ----- கணக்கு
அ) சொத்துகணக்கு ஆ) ஆள்சார் கணக்கு இ) பெயரளவு கணக்கு ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
60. 2018-ஆம் ஆண்டில் இராஜன் என்ற கூட்டாளி எடுத்த எடுப்புகள் ₹ 30,000 எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 10% என விதிக்கப்பட்டது. 2018, டிசம்பர் 31 அன்றைய எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடவும்.
அ) 1800 ஆ) 1820 இ) 1600 ஈ) 1500
61. பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது சரியானது? அ) நற்பெயர், ஒரு புலனாகச் சொத்து ஆ) நற்பெயர் ஒரு நடப்புச் சொத்து
இ) நற்பெயர் ஒரு கற்பனைச் சொத்து ஈ) நற்பெயரினை வாங்க முடியாது
62. உயர் இலாபம் பின்வரும் இரண்டிற்கும் இடையேயான வேறுபாடாகும்.
அ) பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் மற்றும் சராசரி இலாபம் ஆ) சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள்
ஈ) சராசரி இலாபம் மற்றும் சாதாரண இலாபம் ஈ) நடப்பு ஆண்டின் இலாபம் மற்றும் சராசரி இலாபம்
63. ஒரே வகை நிறுவனங்களின் சராசரி இலாப விகிதமாக கருப்படுவது.
அ) சராசரி இலாபம். ஆ) சாதாரண இலாப விகிதம் இ) எதிர்நோக்கும் இலாப விகிதம் ஈ) இவைகளில் எதுமில்லை
64. கீழ்வருவனவற்றில் எது சரியானது? அ) உயர் இலாபம் = மொத்த இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
ஆ) உயர் இலாபம் = கூட்டு இலாபம் / ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
இ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம் ஈ) உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் X கொள்முதல் இலாபம்
65. சரியற்ற இணையினை அடையாளம் காணவும்.
அ) சராசரி இலாபமுறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
ஆ) உயர் இலாப முறையில் நற்பெயர் = உயர் இலாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
இ) ஆண்டுத்தொகை முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
ஈ) கூட்டு சராசரி இலாப முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
66. சராசரி இலாபம் ₹ 25,000 மற்றும் சாதாரண இலாபம் ₹ 15,000 ஆக இருக்கும் போது, உயர் இலாபம்.
அ) ₹ 25,000 ஆ) ₹ 5,000 இ) ₹ 10,000 ஈ) ₹ 15,000
67. 2017-ல் கணக்கேட்டின்படி இலாபம் ₹ 35,000 இலாபத்தில் சேர்ந்துள்ள திரும்பத் திரும்ப நிகழா வருமானம் ₹ 1,000 மற்றும் 2017-ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட அசாதாரண நட்டம் ₹ 2,000 எனில், சரிக்கப்பட்ட இலாபம்
அ) ₹ 36,000 ஆ) ₹ 35,000 இ) ₹ 38,000 ஈ) ₹ 34,000
68. ஒரு வியாபாரத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு ₹ 1,00,000 சொத்துக்கள் ₹ 1,50,000 மற்றும் பொறுப்புகள் ₹ 80,000 மூலதனமாக்க முறையில் நற்பெயரின் மதிப்பு அ) ₹ 40,000 ஆ) ₹ 70,000 இ) ₹ 1,00,000 ஈ) ₹ 30,000
69. நற்பெயரானது ரொக்கம் அல்லது பொருளை செலுத்தி பெறப்பட்டிருந்தால் அது -----
அ) தன்னுருவாக்க நற்பெயர் ஆ) பெறப்பட்ட / வாங்கப்பட்ட நற்பெயர் இ) இரண்டும் ஈ) எதுமில்லை
70. நிறுவனத்தின் நற்பெயரை பாதிக்காத காரணிகள் அ) அமைவிடம் இ) சிறந்த நுகர்வோர் சேவை ஈ) மேற்கூறிய அனைத்தும்
ஆ) இலாபம் ஈட்டும் திறன்
71. கூட்டு சராசரி முறையில் நற்பெயர் எப்பொழுது பயன்படுத்தப்படுகிறது?
அ) இலாபம் சமமாக இல்லாத போது ஆ) இலாபத்தின் போக்கு படிபடியாக அதிகரிக்கும் போது
இ) இலாபம் மாறுபடும் போது ஈ) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
72. எப்பொழுது நற்பெயர் கணக்கிடப்படுகிறது
அ) கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது ஆ) கூட்டாளி விலகும்போது
இ) கூட்டாளி இறக்கும்போது ஈ) மேற்கூறிய அனைத்தும்

73. நற்பெயர் என்பது அ) கொள்முதல் ஆ) தன்னுருவாக்கம் இ) இரண்டும் ஈ) மேற்கூறிய எதுமில்லை
74. தன்னுருக்க நற்பெயர் பதிவேடுகளில் பதியப்படுவது அ) சரி ஆ) தவறு இ) பாதி தவறு ஈ) கூற இயலாது
75. பெறப்பட்ட நற்பெயர் என்பது கருத்தில் செலுத்திய பிறகு வணிகத்தால் பெறப்படுகிறது -----
அ) பணம் ஆ) பிறப்பொருள் இ) அ மற்றும் ஆ ஈ) இவை எதுமில்லை
76. மூலதனமாக்க முறையில் நற்பெயரை கணக்கிடுக குத்திரம் அ) உயர் இலாபம் X வருவாய் விகிதம்
ஆ) சராசரி இலாபம் X வருவாய் விகிதம் இ) உயர் இலாபம் / வருவாய் விகிதம் ஈ) சராசரி இலாபம்/ வருவாய் விகிதம்
77. நற்பெயரின் மதிப்பீட்டிற்கும் சாதாரண இலாபம் கணக்கிடப்படுகிறது ----- அசாதாரண ஆதாயங்கள் மற்றும் ---
அசாதாரண இழப்புகள். அ) சேர்த்தல், சுழித்தல் ஆ) சுழித்தல், சேர்த்தல் இ) சுழித்தலுமடங்கலம் ஈ) சமீபித்தல், சேர்த்தல்
78. நிர்வாகத்தின் திறமை நற்பெயரை பாதிக்காது. அ) சரி ஆ) தவறு இ) பகுதி தவறு ஈ) கூற இயலாது
79. பின்வருபவை நற்பெயரை பாதிக்கும் காரணிகள்.
அ) வணிகத்தின் தன்மை ஆ) வாடிக்கையாளரின் இருப்பிடம் இ) தொழில்நுட்ப அறிவு ஈ) நிர்வாகத்தின் திறன்
80. ஒரு புதிய நிறுவனம் ஏற்கனவே இயக்கிக் கொண்டிருக்கும் நிறுவனத்தை விட அதிக இலாபம் ஈட்டமுடியாது என்ற அனுமானத்தின் அடிப்படையில் கணக்கிடப்படும் நற்பெயர் முறை -----
அ) சராசரி இலாப முறை ஆ) கூட்டு சராசரி இலாப முறை இ) உயர் இலாபமுறை ஈ) மேற்கூறிய அனைத்தும்
81. மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு ஒரு அ) சொத்து க/கு ஆ) பெயரளவு க/கு இ) ஆளசார் க/கு ஈ) ஆள்சாரா க/கு
82. மறுமதிப்பீட்டில் சொத்துகளின் மதிப்பு உயர்வது அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) செலவு ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
83. பொருந்தாத ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்கவும்
இ) புதிய கூட்டாளி கொண்டுவந்த நற்பெயர் ஈ) முதலீட்டு மாறுபடும் நிதி
84. X மற்றும் Y கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்துகொண்டனர். அவர்கள் Z என்பவரை கூட்டாண்மையில் சேர்த்துக் கொண்டனர். X, Y மற்றும் Z புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3 : 1 : 1 X, Y யின் தியாக விகிதத்தைக் கணக்கிடவும். அ) 1 : 3 இ) 3 : 1 இ) 2 : 1 ஈ) 1 : 2
85. சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகளை மறுமதிப்பீடு செய்யும் போது ஏற்படும் இலாபம் அல்லது நட்டம் யாருடைய முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது. அ) பழைய கூட்டாளிகள் ஆ) புதிய கூட்டாளிகள்
இ) அனைத்து கூட்டாளிகள் ஈ) தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
86. பட்டியல் I-ஐ மற்றும் பட்டியல் II உடன் ஒப்பீடு செய்து சரியான விடையை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள சரியான குறியீட்டை பயன்படுத்தி தெரிவு செய்யவும்.
பொருத்துக். பட்டியல் I
- | | பட்டியல் II | குறியீடுகள் | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
|--------------------------------|-----------------------------|-------------|-----|------|-------|------|
| 1) தியாக விகிதம் | 1) முதலீட்டு மாறுபடும் நிதி | (அ) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2) பழைய இலாபம் பகிர்வு விகிதம் | 2) பகிர்ந்து இலாபம் | (ஆ) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| 3) மறுமதிப்பீட்டு க/கு | 3) நற்பெயர் | (இ) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4) முதல் க/கு | 4) பதிவரா பொறுப்பு | (ஈ) | 3 | 1 | 4 | 2 |
87. கூட்டாளி சேர்ப்பின்போது நற்பெயரானது மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு யாருடைய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும். அ) அனைத்து கூட்டாளிகள் ஆ) பழைய கூட்டாளிகள் இ) புதிய கூட்டாளி ஈ) தியாகம் செய்த கூட்டாளிகள்
88. A மற்றும் B இலாப நட்டங்களை 5 : 3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். அவர்கள் C என்பவரை 1/5 இலாப பங்கிற்கு கூட்டாளியாக சேர்த்துக் கொண்டனர். தியாக விகிதத்தை கணக்கிடவும்.
அ) 1 : 3 இ) 3 : 1 இ) 5 : 3 ஈ) 3 : 5
89. கூட்டாளியின் புதிய இலாபப்பகிர்வை விட பழைய இலாபப் பகிர்வு அதிகமாக இருந்தால் அவ்வேறுபாடு அழைக்கப்படுவது அ) முதல் விகிதம் ஆ) தியாக விகிதம் இ) ஆதாய விகிதம் ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
90. புதிய இலாபப்பகிர்வு விகிதத்தைக் கூட்டாளிகள் ஒப்பீடுகொள்ளவில்லை எனில் கூட்டாளிகள் இலாபம் மற்றும் நட்டங்களை ---- பகிர்ந்து கொள்வா. அ) தியாக விகிதம் ஆ) ஆதாய விகிதம் இ) சமமாக ஈ) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
91. விலகும் கூட்டாளிக் குரிய தீர்வுத் தொகை உடனடியாக செலுத்தாதபோது அது மாற்றப்படும் கணக்கு அ) வங்கி க/கு ஆ) விலகும் கூட்டாளியின் முதல் க/கு
இ) விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு ஈ) கூட்டாளியின் கணக்கைத் தீர்வு செய்யும் வரைக்கும்
92. கூட்டாளி ஒருவர் டிசம்பர் 31 அன்று கூட்டாண்மை நிறுவனத்திலிருந்து விலகுகிறார். அவர் கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் அனைத்து செயல்களும் பொறுப்பாவது அ) நடப்புக்கணக்காண்டின் இறுதி வரைக்கும் ஆ) முந்தைய கணக்காண்டின் இறுதி வரைக்கும்
இ) கூட்டாளி விலகும் நாள் வரைக்கும் ஈ) பிற கூட்டாளியின் முதல் க/கு
93. P, Q மற்றும் R என்ற கூட்டாளிகள் இலாப நட்டங்களை சமமாகப் பகிர்ந்து வந்தனர். 2020 ஏப்ரல் 1 அன்று P இறந்துவிட்டார். 2019-ல் இலாபம் ₹ 72000 என்ற அடிப்படையில் 2020-ஆம் ஆண்டிற்குரிய இலாபத்தின் P-ன் பங்கினைக் கண்டறியவும். அ) ₹ 2000 ஆ) ₹ 6000 இ) ₹ 24000 ஈ) ₹ 72000
94. கூட்டாண்மை நிறுவனத்திலிருந்து கூட்டாளி விலகலின்போது பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்கள் கூட்டாளிகளுக்கு இந்த அடிப்படையில் பகிரப்படுகிறது. அ) புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
ஆ) பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் இ) ஆதாய விகிதம் ஈ) தியாக விகிதம்
95. 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
96. மறுமதிப்பீட்டின்போது, பொறுப்புகளின் அதிகரிப்பு தருவது அ) ஆதாயம் ஆ) நட்டம் இ) இலாபம் ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
97. ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளியாக இருந்த X என்பவர் 2021, மார்ச் 31 அன்று இறந்துவிட்டார். அவருக்கு செலுத்த வேண்டிய இறுதித் தொகை ₹ 50,000 உடனடியாகச் செலுத்தப்படவில்லை. அது மாற்றப்பட வேண்டிய கணக்கு அ) X-ன் முதல் க/கு ஆ) X-ன் கடன் க/கு இ) X-ன் நிறைவேற்றாளர் க/கு ஈ) X-ன் நிறைவேற்றாளர் கடன் க/கு
98. ஒரு கூட்டாளி விலகலின்போது ஆதாய விகிதத்தின் நிர்ணயம் எதற்கு தேவைப்படுகிறது? அ) மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் மாற்றப்படுவதற்கு
இ) பகிர்ந்துதரா இலாபங்கள் மற்றும் நட்டங்களை பகிர்ந்தளிப்பதற்கு
இ) நற்பெயரை சரிக்கட்டுவதற்கு ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
99. MIN மற்றும் O என்ற கூட்டாளிகள் 2 : 2 : 1 என்ற விகிதத்தில் இலாப நட்டத்தை பகிர்ந்து வந்தனர். N-ன் விலகலின் போது நிறுவனத்தின் நற்பெயர் ₹ 60,000 என மதிப்பிடப்பட்டது. கூட்டாளி N-க்கு ஈடு செய்வதற்கு M மற்றும் O யின் பங்களிப்பைக் கண்டறியவும். அ) ₹ 40,000 மற்றும் ₹ 70,000 ஆ) ₹ 16,000 மற்றும் ₹ 8,000
இ) ₹ 20,000 மற்றும் ₹ 40,000 ஈ) ₹ 30,000 மற்றும் ₹ 30,000
100. கூட்டாளி விலகலின்போது பொதுக்காப்பு மாற்றப்படுவது அ) அனைத்து கூட்டாளியின் முதல் கணக்கிற்கு ஆ) மறுமதிப்பீட்டு கணக்கிற்கு
இ) தொடரும் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிற்கு ஈ) நினைவுக்குறிப்பு மறுமதிப்பீட்டு கணக்கிற்கு