

கணக்குப்பதிவியல்
பகுதி 1 (முதல் தொகுதி)

1. அடக்கவிலை அல்லது _____ விலை இதில் எது குறைவோ அந்த விலையில் இறுதிச் சரக்கிருப்பு மதிப்பிடப்படும்
2. கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் இருப்புநிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும்.
3. முன் கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும் .
4. கூடியுள்ள வருமானம் இன்னமும் பெறப்படாதது இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும்
5. முன் கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் இருப்புநிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும்.
6. முதல் மீது வட்டி _____ கணக்கில் பற்று வைக்கப்படும்.
7. எடுப்பு மீது வட்டி _____ கணக்கில் பற்று வைக்கப்படும்.
8. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு _____ லிருந்து கழித்துக் காட்ட வேண்டும்.
9. வாங்கிய கடன் மீதான கொடுபடவேண்டிய வட்டி இருப்புநிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும்
10. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் கடனீந்தோர் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு _____ லிருந்து கழித்துக் காட்ட வேண்டும்
11. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் கடனாளிகள் மீதான வட்ட ஒதுக்கு _____ லிருந்து கழித்துக் காட்ட வேண்டும்.
12. பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்ப பெற இயலாத கடன் _____ எனப்படும்.
13. கணக்கியல் சூழலில் _____ தயாரிப்பு கடைசி நிலையாகும்.
14. சாரிக்கட்டுதலில் இடம் பெற்றுள்ள இனங்கள் _____ இடத்தில் தோன்றும்.
15. இருப்பாய்வில் உள்ள இனங்கள் _____ இடத்தில் தோன்றும்.
16. இறுதிச் சரக்கிருப்பு தோன்றுவது _____ .
17. _____ அடிப்படையில் இறுதிக் கணக்குகள் தயாரிக்கப்படுகின்றன.
18. வருமான வரி கழிக்கப்படுவது _____ லிருந்து.
19. நிகர நட்பம் முதலிலிருந்து _____ வேண்டும்.
20. எடுப்பின் மீதான வட்டி _____ உடன் கூட்டப்பட்டு முதல் தொகையில் இருந்து கழிக்கப்படவேண்டும்.
21. நிலை அறிக்கை முறை _____ முறை எனவும் அழைக்கப்படும்.
22. ஒரு நிலை அறிக்கை _____ போன்றது
23. ஒற்றைப் பதிவு முறையில் _____ மற்றும் _____ கணக்குகள் மட்டுமே பராமரிக்கப்படுகின்றன
24. பொறுப்புக்களைவிட கூடுதலாக உள்ள சொத்துக்கள் _____ .
25. இறுதி முதலை அறிவதற்கு ஆண்டு _____ நிலையறிக்கை தயாரிக்க வேண்டும்.
26. _____ முறை பின்பற்றப்படாமல் பராமரிக்கப்படும் ஏடுகள் முழுமைப் பெறா பதிவேடுகள் எனப்படும்
27. முழுமை பெறாத பதிவேடுகளைப் பயன்படுத்தும் நிறுவனம் _____ .
28. கடன் விற்பனையை அறிய உதவும் கணக்கு _____ .
29. கடன் கொள்முதலை அறிய உதவும் கணக்கு _____ .
30. ஒற்றைப்பதிவு முறையில் வியாபாரத்தின் முதலினை அறிய உதவும் கணக்கு _____
31. பற்பல கடனீந்தோர் 1.1.2005 அன்று ரூ60,000 மற்றும் 31.12.2005 அன்று ரூ65,000. கடனாளருக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது ரூ1,04,500 எனில் கடன் கொள்முதல் ரூ_____ .
32. பற்பல கடனாளிகள் 1.4.2004 அன்று ரூ39,500 மற்றும் 31.3.2005 அன்று ரூ49,900 ரொக்கம் பெற்றது ரூ69,500 எனில் அவ்வாண்டில் கடன் விற்பனை எவ்வளவு ? .
33. ஒற்றைப் பதிவு முறை என்பது _____ முறை ஆகும்.
34. _____ காலத்திற்கு பயனளிக்கக்கூடிய சொத்துகள் நிலைச் சொத்துகள் எனப்படும்.
35. ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக் காலம் முடிந்த பிறகு அதை விற்றால் கிடைக்கக்கூடிய தொகை _____ மதிப்பு எனப்படும்.
36. சொத்தின் மொத்த அடக்க விலை மீது தேய்மானம் கணக்கிடும் முறை _____ முறையாகும்.
37. தேய்மானம் ஏற்படுவது _____ .

38. வெறுமையாதல் என்ற சொல் தொடர்புடையது _____
39. விடு கருவிகள் போன்ற சொத்துகள் மீது தேய்மானம் நீக்குவதற்கு ஏற்ற முறை ____ .
40. காப்பீட்டு முனைமம் முறையில் ஆண்டு தோறும் தேய்மானம் ____ ஆக செலுத்தப்படுகிறது.
41. ஒவ்வொரு ஆண்டும் சொத்தின் எட்டு மதிப்பு மீது தேய்மானம் கணக்கீடும் முறை ____ எனப்படும்
42. விற்பனை விலை சொத்தின் எட்டு மதிப்பை விட அதிகமாக இருந்தால் அது ஒரு ____ .
43. நிலைச் சொத்தை விற்பதால் ஏற்படும் லாபம் பற்று வைக்கப்படும் கணக்கு ____ .
44. ரூ10000மீது 10% குறைந்து செல் மதிப்பு முறையில் தேய்மானம் நீக்கப்பட்டால் முதல் 3 ஆண்டுகளுக்கு நீக்கப்படும் தேய்மானத் தொகையின் மொத்தம் _____ .
45. விகிதம் _____ முன்கணிப்புக்கு உதவுகிறது.
46. இரு இனங்களுக்கு இடையேயான கணிதவியல் உறவை எண்ணிக்கை நிலையில் சொல்வது _____ ஆகும்.
47. _____ சொத்துக்கள் மிக விரைவாக ரொக்கமாக்கக் கூடியவை
48. நிகர இலாபத்திற்கும் விற்பனைக்கும் இடையேயான உறவே _____ எனப்படுகிறது.
49. அனைத்து வகையுடமை விகிதங்களும் _____ ஆல் கொடுக்கப்படும்.
50. விற்பனையிலிருந்து விற்பனை பொருளின் அடக்க விலையை கழிப்பதன் மூலம் _____ கணக்கிடலாம் .
51. நீர்மை விகிதங்கள் நிறுவனத்தின் _____ நீர்மைத் தன்மையை அளவிட உதவுகிறது.
52. வங்கி மேல் வரைப்பற்று _____ க்கு எடுத்துக்காட்டாகும்.
53. நீர்மை விகிதம் _____ எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.
54. 100% லிருந்து இயக்க இலாப விகிதத்தை கழித்தால் _____ விகிதம் கிடைக்கும்
55. அனைத்து செயல்பாட்டு விகிதங்களும் _____ ஆகக் கொடுக்கப்படும்.
56. நீர்மை சொத்துக்கள் என்பது நடப்பு சொத்துக்களிலிருந்து _____ மற்றும் _____ கழித்த பின் உள்ள தொகையாகும்.
57. நீர்மை பொறுப்புக்கள் என்பது நடப்பு பொறுப்புக்களிலிருந்து _____ கழித்த தொகையாகும்.
58. _____ விகிதங்கள் நிறுவனத்தின் நடப்புச் செலுத்துகை திறனை அளவிடுகின்றன.
59. புலனாகும் சொத்துகள் _____ .
60. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் _____ எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.
61. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் தயாரிக்க _____ முறைகள் உள்ளன.
62. -----ஒரு பயனுள்ள கருவியாக ரொக்க திட்டப்பட்டியல் உள்ளது.
- 63 ஒரு மாதத்தின் இறுதி ரொக்க இருப்பு அடுத்த மாதத்தின் _____ஆகும்.
64. திட்டப்பட்டியல் என்பது _____காலத்திற்கான மதிப்பீடு ஆகும் .
65. ரொக்க திட்டப் பட்டியல் வெளிப்படுத்துவது _____.
66. ரொக்க திட்டப் பட்டியல் கையாளுவது _____ .
67. அறைகலன் வாங்கியது _____ க்கு எ.கா ஆகும்.
68. அறைகலன் விற்பது _____ க்கு எ.கா ஆகும்.
69. ஜனவரியில் தொடக்க ரொக்க இருப்பு ரூ8000 ரொக்க பெறுதல் ரூ12000 ரொக்க செலுத்தல்கள் ரூ5000 பிப்ரவரி மாத தொடக்க இருப்பு _____.
70. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் ஒரு பயனளிக்கும் _____ கருவி என்று கூறலாம்.

பகுதி - 2 கூட்டாண்மைக் கணக்குகள் அடிப்படைக் கருத்துகள்

1. தனியார் வணிகத்தில் உரிமையாளரும் மேலாண்மை செய்பவரும்
2. இந்தியக் கூட்டாண்மைச் சட்டம் ம் ஆண்டு உருவாக்கப்பட்டது.
3. கூட்டாண்மையின் மிக முக்கிய சிறப்பியல்பு பரஸ்பர.....முகமை ஆகும்.
4. தொழிலின் இலாப நட்டங்களை கூட்டாளிகளிடையேவிகிதத்தில் பங்கிட்டுக் கொள்கின்றனர்.
5. மாறுபடும் முதல் முறையில் ஒரு ஆண்டின் இலாபம் அல்லது நட்டம் உரிய கணக்குகளுக்கு மாற்றப்படும்.
6. கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் அல்லது மாறுபடும் முதல் ஆக இருக்கும்.
7. முதல் ஏற்பாட்டில் நடப்புக் கணக்குகள் தயாரிக்கப்படமாட்டாது.
8. நடப்புக் கணக்கின் பற்று இருப்பு, இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் பக்கத்தில் இடம் பெறும்.
9. கூட்டாளிகளின் முதல் மீதான வட்டி குறிப்பிட்டிருந்தால் மட்டுமே அனுமதிக்கப்படும்.
10. கூட்டாளி தொழில் நிறுவனங்களுக்கு தரும் கடன் அவருடைய கணக்கில் வரவு வைக்க வேண்டுமே ஒழிய முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கக் கூடாது.
11. கூட்டாளியின் கடன்மீதான வட்டியை அந்த ஆண்டில் இல்லையென்றாலும் வழங்க வேண்டும்.
12. நற்பெயர் ஒரு சொத்து.
13. சாதாரண இலாபத்தைவிட சராசரி இலாப மிகுதிக்கு என்று பெயர்.
14. கூட்டாண்மை உடன்பாடு இல்லாத நிலையில் மீதான வட்டி விதிக்கக்கூடாது.
15. தொழில் செய்வதற்கு மட்டுமே கூட்டாண்மை உருவாக்கப்படும்.
16. கூட்டாண்மையில் ஈடுபடும் நபர்களை ஒட்டுமொத்தமாக என அழைக்கப்படும்.
17. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தில் உறுப்பினர்களின் குறும் எண்ணிக்கை
18. கூட்டாண்மையில் ஒப்பந்தம்
19. கூட்டாண்மையில் கூட்டாளிகள் இலாப நட்டத்தை பகிர்ந்து கொள்வது விகிதத்தில்.
20. நிலைமுதல் முறையில், கூட்டாளிகளின் இலாபநட்டங்கள் அவர்களின் கணக்குகளுக்கு மாற்றப்படுகிறது.
21. முதல் மீதான வட்டி மீது கணக்கிடப்படுகிறது.
22. முறையில் கூட்டாளிகளின் நடப்புக் க/கு தொடங்கப்படுகிறது.
23. கூட்டாண்மையில் உடன்பாடு இல்லாத நிலையில் இலாப நட்டம் ஆக பகிரப்படுகிறது.
24. அ,ஆ என்ற கூட்டாளிகள் 2:3 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களின் முதல் முறையே ரூ.1,20,000 மற்றும் ரூ.60,000 ஆகும். அவ்வாண்டின் இலாபம் ரூ.9,000 கூட்டாண்மை உடன்பாடு முதல் மீது வட்டி பற்றி எதையும் குறிப்பிடாத போது அ,ஆ இருவருக்கும் கிடைக்கும் இலாப பங்கு அ-க்கு ரூ ஆ-க்கு ரூ
25. கூட்டாளி ஒருவர் முதல் மீது வட்டி பெற உரியவராயின் அது லிருந்து மட்டும் கொடுக்கப்படும்.
26. கூட்டாண்மை உடன்பாடு இல்லாத பொழுது கூட்டாளிகளுக்கு ஊதியம்
27. நிலைமுதல் முறையில், கூட்டாளிகளுக்கு வழங்கப்படும் ஊதியம் கூட்டாளிகளின் கணக்கில் பதியப்படும்.
28. ஒரு நிறுவனத்தில் அ, ஆ ஆகிய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் மற்றும் நடப்புக் கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகின்றன. ஆ கொண்டு வரும் கூடுதல் முதல் கணக்கில் பதியப்படும்.
29. கூட்டாளிகளின் எடுப்பு மீது வட்டி கணக்கிட முறை பயன்படுத்தப்படுகிறது.
30. நடப்புக் கணக்கின் வரவு இருப்பு, இருப்பு நிலைக் குறிப்பின்பக்கம் இடம் பெறும்.
31. ஒவ்வொரு மாத தொடக்கத்திலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை எடுக்கும் பொழுது எடுப்பு மீது வட்டிக்குரிய காலம் மாதங்கள் ஆகும்.
32. ஒவ்வொரு மாத இடையிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை எடுக்கும்பொழுது எடுப்புமீது வட்டிக்குரிய காலம்மாதங்கள் ஆகும்.
33. ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை எடுக்கும் பொழுது எடுப்பு மீது வட்டிக்குரிய காலம்மாதங்கள் இடம்.

பகுதி-3 கூட்டாண்மை கணக்குகள் -கூட்டாளிச் சேர்ப்பு

1. ஒரு புதிய கூட்டாளி சேர்ப்பு என்பது, சட்டப்படி பழைய கூட்டாண்மை ஆகும்.
2. ஒரு புதிய கூட்டாளியைச் சேர்க்கும் போது இலாபப் பகிர்வு விகிதம் கணக்கிட வேண்டும்
3. ஒரு புதிய கூட்டாளியை சேர்க்கும்பொழுது, சொத்துக்கள் பொறுப்புகளை.....செய்வது அவசியம்.
4. ஒரு சொத்தின் மதிப்பு அதிகரிக்கும் போது, அது இனமாகும்.
5. பதிவுறா பொறுப்பை ஏடுகளில் கொணர்வது, இனமாகும்.
6. மறுமதிப்பீட்டில் ஏற்பட்டமறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கின் இருப்பு வெளிப்படுத்தும்.
7. மறுமதிப்பீட்டின் இலாபம் அல்லது நட்டம், பழைய கூட்டாளியின் முதல் கணக்குகளுக்கு அவர்களுடைய மாற்றப்படுகின்றன.
8. கூட்டாளி சேர்க்கையின் போது, பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்திற்கும் புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்திற்கும் இடையிலான வேறுபாடு விகிதம் ஆகும்.
9. பகிர்ந்து தரா இலாபம் இருப்பு நிலைக் குறிப்பின்..... பக்கத்தில் தோன்றும்.
10. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது நற்பெயர் தோற்றுவிக்கப்படுகையில் விகிதத்தில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் வரவு வைக்கப்படும்.
11. கூட்டாண்மையில் சேர்க்கப்படும் புதிய கூட்டாளி, நிறுவனத்தின்ல் பங்கெடுக்கும் உரிமையையும் நிறுவனத்தின் வருங்கால ல் பங்கெடுக்கும் உரிமையும் பெறுகிறார்
12. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகித நிர்ணயம். புதிய கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெறக்கூடிய சார்ந்துள்ளது.
13. நற்பெயர் கணக்கிடும் முறையில் பழைய இலாபப் பகிர்வு விகித அடிப்படையில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் வரவு வைத்து, நற்பெயர் தோற்றுவிக்கப்படும்.
14. அ, ஆ என்ற இரு கூட்டாளிகள் முறையே 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டத்தைப்பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். அவர்கள் இ என்பவரை 1/3 பங்குக்கு கூட்டுச் சேர்த்தனர் அந்த இலாபப் பங்கை அ மற்றும் ஆ அவர்களுடையபகிர்ந்து கொள்வர்.
15. கூட்டாளி சேர்க்கையில் மறுமதிப்பீட்டின் இலாபத்தை பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் விகிதத்தில் மாற்றப்படுகிறது.
16. பழைய கூட்டாளிகளின் தியாகம் தரப்படாமல் புதிய கூட்டாளியின் புதிய இலாபப் பங்கு தரப்பட்டிருந்தால். பழை கூட்டாளிகளின் தியாகம் இருக்கும் எனக் கொள்ளலாம்.
17. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது சொத்துகளையும் பொறுப்புகளையும் மறுமதிப்பீடு செய்து அவற்றை பதிய வேண்டியது நியாயமான செயல்முறையாகும்.
18. கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது, நற்பெயர் தோற்றுவிப்பு கணக்கில் பற்று செய்யப்படும்
19. கூட்டாளிகள் அ,ஆ இருவரும் 3:2 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். புதிய கூட்டாளி இ-1/3 பங்குக்கு சேர்க்கப்பட்டார் அ, ஆ ஆகியோர் இ-ன் பங்கிற்காக அவர்களது விகிதத்தில் தருவர்.
20. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், சொத்தின் மதிப்பேற்றம் கணக்கில் பற்று செய்யப்படும்.
21. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், பொதுக்காப்புக் கணக்கில் உள்ள இருப்பு விகிதத்தில் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்படும்.
22. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், பகிர்ந்து தரா இலாபமும் காப்பு நிதியும்விகிதத்தில் பகிர்ந்து கொள்ளப்படுகிறது.
23. கூட்டாண்மை மாற்றியமைக்கையில் பழைய..... கூட்டாளிகளின் மாற்றப்பட வேண்டும்.
24. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், பழைய கூட்டாளிகளின்..... விகிதம் கணக்கிடப்படும்.
- 25..... ஒரு புலனாகாச் சொத்து, ஆனால் கற்பனைச் சொத்து அல்ல.
26. முறையில் புதிய கூட்டாளி தன்பங்கிற்கான நற்பெயர் மதிப்பிற்கு ரொக்கம் கொண்டுவருவதில்லை.
27. மறுமதிப்பீட்டு முறையில் புதிய கூட்டாளி தன் பங்கிற்கான நற்பெயர் மதிப்பிற்கு கொண்டுவருவதில்லை.

பகுதி-4 கூட்டாண்மைக் கணக்குகள் – கூட்டாளி விலகல்

1. விலகும் கூட்டாளிக்குரிய தொகை உடனே செலுத்தப்படும் அல்லது அவருக்குச் சேரவேண்டிய தொகை அவர் நிறுவனத்திற்கு கொடுத்ததாகக் கருதப்படும்.
2. கூட்டாளிகள் விலகும் பொழுது, தொடரும் கூட்டாளிகள் பெறுகின்றனர்.
3. பொறுப்புகளின் மதிப்பு குறைவது இனமாகும்.
4. கூட்டாளி விலகலின் போது நற்பெயர் மதிப்பேற்றம் அனைத்து கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில்பக்கம் மாற்றப்படும்.
5. கூட்டாளி விலகலின் பொழுது , சொத்துகளையும், பொறுப்புகளையும் மறுமதிப்பீடு செய்ததால் நேர்ந்த இலாபம் அனைத்துக் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் பக்கம் மாற்றப்படும்.
6. விலகலின் பொழுது, தொழிலின் மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் கூட்டாளிகளாலும் பகிர்ந்து கொள்ளப்படும்.
7. கூட்டாளிடையே குறிப்பிட்ட ஒப்பந்தம் ஏதும் இல்லாத பொழுது கூட்டாளியின் கடன்மீது சதவீதம் வட்டி வழங்கப்படும்.
8. கூட்டாளி விலகலின் பொழுது குவிந்துள்ள காப்பு நிதி அனைத்து கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளுக்கு விகிதத்தில் மாற்றப்படும்.
9. விலகும் கூட்டாளிக்கு உரிய தொகை செலுத்தப்படும் அல்லது செலுத்தப்படும்.
10. தொடரும் கூட்டாளிகள் வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிகளுக்குத் தரவேண்டிய கூட்டுத் தொகையை நிர்ணயிக்க கணக்கிடப்படுகிறது.
11. அ, ஆ, இ ஆகிய கூட்டாளிகளின் இலாபப் பங்கு முறையே 1/2,1/3,1/6 ஆகும். இ கூட்டாண்மையிலிருந்து விலகினால் புதிய லாபப் பகிர்வு விகிதம்
12. ஆதாயத்திற்காக பழைய கூட்டாளி தியாகம் செய்ய ஒப்புக்கொண்ட விகிதமே தியாக விகிதம் ஆகும்.
13. கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் பொழுது புதிய இலாபவிகிதம் கணக்கிடுவது.
14. பகிர்ந்து தரா இலாப நடடங்களை,விலகலின் பொழுது அனைத்து கூட்டாளிகளின் கணக்கிற்கு
15. கூட்டாளி விலகலின் பொழுது இருப்பு நிலைக்குறிப்பில் தோன்றக்கூடிய இனங்களாகிய இலாப நடடக் கணக்கு மற்றும் பொதுக்காப்பு ஆகியவை..... கணக்குக்கு மாற்றப்படுகிறது.
16. நற்பெயர் மதிப்பு ரூ30,000 ஆக தோற்றுவிக்கும் பொழுது, அத்தொகை கணக்கில் பற்றுவைக்கப்படும்.
17. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்திலிருந்த பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தைக் கழிப்பதால் கிடைப்பது ... விகிதம் ஆகும்.
18. கூட்டாளி விலகலின் பொழுது நற்பெயர் தொகை முதல் கணக்குகளில் வரவு வைக்கப்படும்.
19. அ, ஆ, இ ஆகியோரின் இலாபப்பங்கு முறையே 2/5,2/5,1/5 ஆகும். ஆ விலகுகிறார் அவருடைய பங்கை அ-வும் இ-யும் சமமமாகப் பெறுகின்றனர் எனில் புதிய இலாபப்பங்கு அ , இ
20. வெளிச்செல்லும் கூட்டாளிகளுக்கு சேர வேண்டிய தொகை உடனே செலுத்தப்படவில்லை எனில் அத்தொகை அவருடைய கணக்கிற்கு மாற்றப்படும்.
21. வெளிச்செல்லும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை அவருடைய கடன் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டிருந்தால் தொகை செலுத்தப்படும் வரையில் அவர் வட்டிபெற தகுதியுடையவர்.
22. ஆதாய விகிதம் கூட்டாளி பொழுது கணக்கிடப்படுகிறது.
23. அ, ஆ, இ கூட்டாளிகளின் இலாபப்பங்குகள் முறையே 1/2, 1/3. 1/6, ஆகும் அ-விலகினால் ஆ மற்றும் இ புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்.

பகுதி - 5 நிறுமக் கணக்குகள்

1. ஆண்டு நிறுமச்சட்டத்தின் பிரிவில் நிறுமத்திற்கு இலக்கணம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது
2. நிறுமத்தின் அலுவலக கையொப்பமாக கருதப்படுகிறது.
3. நிறுமத்தின் மேலாண்மை மேற்கொள்ளப்படுகிறது.
4. நிறுமத்தில் பங்குதாரர்களுடைய பொறுப்பு.
5. நிறுமத்தில் தனிக்கையாளர்களாக பட்டயக் கணக்களாளர்கள், ல் ஆண்டு பொதுக்குழுக் கூட்டத்தில் நியமிக்கப்படுகின்றனர்.
6. என்பது நிறுமத்தால் வெளியிடக்கூடிய அதிகபட்சமுதல் தொகை ஆகும்.
7. பெயரளவு முதல் நிறுமத்தின் குறிப்பிடப்பட்டு இருக்கும்.
8. அங்கீகரிக்கப்பட்ட பங்குமுதலில் பொதுமக்கள் ஒப்புக்கைக்கு நிறுமம் அளிக்காத பகுதி ஆகும்.
9. காப்பு முதல் போது மட்டும் வெளியிடப்படும்.
10. பொது வெளியீடு நாட்களுக்கு அதிகமாக அனுமதிக்கப்படுவது இல்லை.
11. ஒரு நிறுமத்தின், குறும் ஒப்பமாக வெளியிடப்பட்ட முதலில் பெற்று இருக்க வேண்டும்.
12. எஞ்சிய விண்ணப்பத்தொகையில் ஒதுக்கீட்டிற்கு சரிகட்டிக் கொள்ள கூடிய ஒதுக்கீடு ஆகும்.
13. இரு அழைப்புகளுக்கு இடையே இருக்க வேண்டிய கால இடைவெளி ஆகும்.
14. முதலினக் காப்பு என்பது இலாபத்தை குறிக்கின்றது.
15. ஒதுப்பிழப்பு செய்த பங்குகளின் மறுவெளியீட்டு விலை முகமதிப்பை விட இருக்க வேண்டும்.
16. பத்திர முனைமம் இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் பக்கம் காண்பிக்கப்பட வேண்டும்
17. நிறுமச்சட்டம் (திருத்தப்பட்ட) 2000ன் படி பங்குகளால் வரையறுக்கப்பட்ட ஒரு நிறுமம் வகையான பங்குகளை மட்டும் வெளியிடும்.
18. பொது வெளியீடு குறைந்த பட்சம் நாட்களுக்கு வெளியிடப்படும்.
19. விண்ணப்பத்தின் போது குறைந்தபட்சம் வசூலிக்கும் தொகை வெளியீட்டு விலையில் ஆகும்.
20. வெளியிடப்பட்ட பங்குகளின் எண்ணிக்கையைவிடக் கூடுதலாக விண்ணப்பங்கள் பொதுமக்களிடமிருந்து பெறப்பட்டால் அதனை என்று அழைக்கலாம்.
21. ஒரு நிறுமம் விடுக்கக்கூடிய அதிகபட்ச அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை ஆகும்.
22. அட்டவணை அன்படி அழைப்பு நிலுவைக்கு கணக்கிடப்படும் வட்டி.
23. அட்டவணை அன்படி அழைப்பு முன்பணத்திற்கு செலுத்திடும் வட்டி
24. நிறுமம் தனது பங்குகளை....., மற்றும் ல் வெளியிடலாம்.
25. ஒரு நிறுமத்தின் பங்கு வெளியீட்டு விலை முகமதிப்பிற்கு அதிகமாக இருக்குமானால் அதனை வெளியீடு என்று அழைக்கலாம்.
26. பொதுவாக நிறுமங்கள் பங்குகளை.....தள்ளுபடியில் வெளியிடலாம்.
27. பங்குகளை நிறுமம் ஒதுப்பிழப்பு செய்யும் போது அந்நிறுமத்தின் பங்குமுதல்.....
28. பங்கு வெளியீட்டுத் தள்ளுபடி இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் பக்கத்தில் தோன்றும்.
29. இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் பங்கு ஒதுப்பிழப்பு கணக்கின் இருப்பு கூட்ட வேண்டும்.
30. அழைப்பு நிலுவை, இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் முதலில் இருந்து காண்பிக்க வேண்டும்.
31. இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் முதலினக் காப்பு பக்கம் தோன்றும்
32. ஒரு நிறுமம் ஒன்று ரூ10 மதிப்புடைய 2,00,000 பங்குகளை பொதுமக்களுக்கு வெளியிட்டது அவற்றில் 1,50,000 பங்குகளை மட்டுமே பொதுமக்கள் வாங்க ஒப்புக் கொண்டால் அந்நிறுமத்தின் ஒப்பிய முதல் ஆகும்.
33. ஒரு நிறுமத்தின் இயக்குநர்கள் ஒன்று ரூ10 மதிப்புடைய 100 பங்குகளை இறுதி அழைப்புப்பணம் (பங்கொன்றுக்கு) ரூ3 பெறப்படாமையால் ஒதுப்பிழப்பு செய்தனர் பிறகு ஒதுப்பிழப்பு செய்யப்பட்ட பங்குகள் ரூ800க்கு மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன எனில் முதலினக் காப்புக்கு மாற்றப்படும் தொகை ரூ ஆகும்.
34. ஒரு நிறுமத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதல் ரூ 4,00,000 ஒன்று ரூ100 மதிப்புள்ள 4000 பங்குகளாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது அது 3000 பங்குகளை பொதுமக்களுக்கு வெளியிட்டால், அதன் வெளியிட்டமுதல் ரூ ஆகும்.

35. ஒரு நிறுமத்தின் இயக்குநர்கள் ஒன்று ரூ10 மதிப்புடைய 500 பங்குகளை இறுதி அழைப்புப் பணம் (பங்கொன்றுக்கு) ரூ2 பெறப்படாமெக்காக ஒறுப்பிழப்பு செய்தனர், பின்னர் இப்பங்குகள் பங்கொன்று ரூ 8 வீதம் மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன எனில் முதலினக் காப்பிற்கு மாற்றப்படும் தொகை ரூ இகும்
36. M லிமிடெட் நிறுமம் முழுவதும் ஒப்பப்பட்ட ரூ.10 முகமதிப்புடைய 70,000 பங்குகளை வெளியிட்டது ஒவ்வொரு பங்கின் மதிப்பில் ரூ7 அழைக்கப்பட்ட நிலையில் அழையாமுதல் ரூ ஆகும்.
37. ஒறுபிழப்பு கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்ட தொகை ரூ3,000 ஒறுப்பிழப்பு செய்த பங்குகளை மறுவெளியீடு செய்த வகையில் தள்ளுபடி ரூ1500 எனில் முதலினக் காப்பு ரூ
38. ஒறுபிழப்பு செய்யப்பட்டு மறு வெளியீடு செய்யப்பட்ட பங்குகளிலிருந்து ஈட்டிய இலாபம் கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது.
39. ரூ10 மதிப்புள்ள 50000 பங்குகள் ரூ2 முனைமத்தில் வெளியிட்டால் முனைமத் தொகை ரூ
40. ஒரு நிறுமம் அதன் கலைப்பின் போது மட்டும் அழைப்பு விடுக்கலாம் என ஒதுக்கி வைத்துள்ள அழைக்கப்படாத முதலின் ஒரு பகுதி என அழைக்கப்படும்.

பகுதி - 6 சுய மதிப்பீட்டுத்தேர்வு-அனைத்துப்பாடங்கள்

1. அடக்கவிலை அல்லது _____ விலை இதில் எது குறைவோ அந்த விலையில் இறுதிச்சரக்கிருப்பு மதிப்பிடப்படும்
2. முன் கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் இருப்புநிலைக் குறிப்பில் _____ பக்கம் தோன்றும்.
3. நிலை அறிக்கை முறை _____ முறை எனவும் அழைக்கப்படும் .
4. பொறுப்புக்களைவிட கூடுதலாக உள்ள சொத்துக்கள் _____ .
5. விகிதம் _____ முன்கணிப்புக்கு உதவுகிறது.
6. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் _____ எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.
7. நிறுமம் வெளியிடக்கூடிய அதிகப்பட்ச பங்கு முதல் தொகை _____
8. முழுமை பெறாத இரட்டைப் பதிவு முறையில் கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகையில் வியாபாரத்தின் முதல் தொகையை அறிய தயாரிக்கப்படும் அறிக்கை _____ .
9. _____ சொத்துக்கள் மிக விரைவாக ரொக்க மாக்கக் கூடியவை
10. ஆதாய விகிதம் கணக்கிடப்படுவது கூட்டாளி _____.
11. பங்குகளை நிறுமம் ஒதுப்பிழப்பு செய்யும் பொழுது நிறுமத்தின் பங்கு முதல் _____.
12. விற்பனை விலை சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பை விட அதிகமாக இருந்தால் அது ஒரு _____
13. காப்பு முதல் நிறும _____ பொழுது மட்டுமே வெளியிடப்படும்
14. சரிக்கட்டப்பட்ட இறுதி முதல் தொடக்க முதலை விட குறைவாகயிருப்பின் _____ ஆகும்
15. முன் கூட்டி செலுத்திய செலவுகள் _____ஆகும்
16. ஒவ்வொரு ஆண்டும் சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பின் மீது தேய்மானம் கணக்கீடும் முறை _____ஆகும்
17. முதலின காப்பு _____ லாபத்தை குறிக்கின்றது.
18. _____ ஒரு புலனாகாத சொத்துஆனால் கற்பனைச் சொத்தல்ல
19. நீர்மை பொறுப்பு = நடப்பு பொறுப்பு - _____.
20. தியாக விகிதம் = _____
21. சாதாரண இலாபத்தை விட கூடுதலாக பெறக்கூடிய சராசரி இலாபம் _____ ஆகும்.
22. பெற வேண்டிய வருமானம் இன்னமும் பெறாதது ஒரு _____ ஆகும்.
23. சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம் _____ எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.
24. வெறுமையாதல் என்ற சொல் _____ உடன் தொடர்புடையது .
25. ரொக்கத்திட்டப் பட்டியல் வெளிப்படுத்துவது _____ .
26. நிறுமப் பங்குகளை முகமதிப்பில், முனைமத்தில் _____ வெளியிடலாம்.
27. _____ முறையில் புதிய கூட்டாளி தம் பங்கிற்காக நற்பெயர் மதிப்பிற்கு ரொக்கம் கொண்டு வருவதில்லை.
28. இருப்பு நிலை குறிப்பில் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு _____ லிருந்து கழித்துக் காட்டுதல் வேண்டும்.
29. தொழிலில் இலாபநட்டங்களை கூட்டாளிகள் _____ விகிதத்தில் பங்கிட்டுக் கொள்கின்றனர்..
30. இரு அழைப்புகளுக்கு இடையே இருக்க வேண்டிய கால இடைவெளி _____ . .
31. ஒரு நிலையறிக்கை _____ ஐ போன்று தோற்றமளிக்கும்.
32. கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் _____ அல்லது மாறுபடும் முதலாக இருக்கும்.
33. முழுமை பெறாத பதிவேடுகளை பொதுவாக பயன்படுத்தும் நிறுவனம் _____ .
34. கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் ஒரு _____ ஆகும்.
35. பற்பல கடனாளிகளிலிருந்து திரும்பப் பெற இயலாத கடன் _____ஆகும்.
36. விடுகருவிகள் போன்ற சொத்துகளின் மீது தேய்மானம் நீக்குவதற்கு ஏற்ற முறை _____
37. கூட்டாளிகளின் _____ கணக்குகள் பற்று இருப்பு அல்லது வரவு இருப்புக் காட்டும்.
38. அட்டவணை A யின்படி அழைப்பு நிலுவைக்கு கணக்கிடப்படும் வட்டி _____ % ஆகும்.
39. கடன் விற்பனையை அறிய உதவும் கணக்கு _____
40. அழைப்பு நிலுவை இருப்புநிலை குறிப்பில் _____ லிருந்து கழித்து காண்பிக்கவேண்டும்

41. குத்தகைகள் மீது தேய்மானம் கணக்கிட _____ முறை பயன்படுத்தப்படுகிறது
42. பொது வெளியீடு _____ நாட்களுக்கு அதிகமாக அனுமதிக்கப்படுவதில்லை
43. ஒரு நிறுமத்தின் குறும் ஒப்பமாக வெளியிடப்பட்ட பங்கு முதலில் _____ %பெற்றிருக்க வேண்டும்.
44. ஒரு நிறுமம் விடுக்கக்கூடிய அதிகப்பட்ச அழைப்புக்களின் எண்ணிக்கை _____
45. பதிவுறா பொறுப்பினை ஏடுகளில் கொண்டுவருவது _____ இனமாகும்
46. உடன்பாடு இல்லாத நிலையில் கூட்டாளி அந்நிறுவனத்திற்கு வழங்கிய கடனுக்கு _____% வட்டி வழங்கப்பட வேண்டும்
47. இந்திய கூட்டாண்மை சட்டம் இயற்றப்பட்ட ஆண்டு _____
48. புதிய கூட்டாளியை சேர்க்கையில் _____ விகிதம் கணக்கிடப்படுகிறது
49. ஒரு நிறுமத்தின் இயக்குநர்கள் ரூ 10 மதிப்புள்ள 200 பங்குகளை இறுதி அழைப்பு பணம் (பங்கொன்றுக்கு ரூ 3) பெறப்படாமையாக ஒறுபிழப்பு செய்தனர். ஒறுபிழப்பு செய்யப்பட்ட பங்குகள் ரூ1600க்கு மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டன எனில் முதலின் காப்பிற்கு மாற்றப்படும் தொகை _____ ஆகும்.;
50. ஒரு நிறுமம் ரூ10 மதிப்புள்ள 2,00,000 பங்குகளை பொதுமக்களுக்கு வெளியீட்டது. 1,50,000 பங்குகள் மட்டுமே பொதுமக்கள் வாங்க ஒப்புக்கொண்டனர் .அந்நிறுமத்தின் ஒப்பிய முதல் ரூ_____ .

முக்கிய 5 மதிப்பெண் வினா விடைகள் (பொதுத்தேர்வில் வினா எண் 31 முதல் 37 வரை)

பாடம் - 1 (இறுதி கணக்குகள் - சரிகட்டுதல்கள்)

1. சரிகட்டுப் பதிவு என்றால் என்ன?

1. இறுதிக் கணக்குகள் ஒரு நிறுவனத்தின் செயல்பாட்டினை உண்மையாக உணர்த்த வேண்டுமெனில் அக்கணக்காண்டுக்குரிய செலவினங்கள் மற்றும் வருமானங்கள் சரிகட்டப்பட வேண்டும்.
2. இத்தகைய சரிகட்டுதல்களை கணக்கேடுகளில் கொண்டுவருவதற்கு செய்யப்படும் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் சரிகட்டுப்பதிவுகள் எனப்படும்.

2. கொடுபட வேண்டிய செலவு என்றால் என்ன?

இறுதிக் கணக்குகள் தயாரிக்கும் போது அக்கணக்காண்டிற்கு உரிய செலவினங்கள் செலுத்தப்படாமல் இருந்தால் அவை கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் எனப்படும்.

உதாரணம் : 1. கொடுபட வேண்டிய கூலி, சம்பளம் 2. கொடுபடவேண்டிய வாடகை

3. முன்கூட்டி செலுத்திய செலவு என்றால் என்ன?

இறுதி கணக்குகள் தயாரிக்கும்போது அடுத்த கணக்காண்டிற்கு உரிய செலவினங்கள் முன்கூட்டியே செலுத்தப்பட்டிருப்பின் அவை முன் கூட்டி செலுத்திய செலவுகள் அல்லது பயன் தீராச் செலவுகள் எனவும் அழைக்கப்படும். உதாரணம் : 1. முன்கூட்டி செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம்

4. கூடியுள்ள வருமானம் (பெறவேண்டிய வருமானம்) என்றால் என்ன?

ஈட்டிய வருமானம் உரிய கணக்காண்டில் பெறப்படாமல் இருந்தால் கூடியுள்ள வருமானம் (பெறவேண்டிய வருமானம்) எனப்படும். உதாரணம் : கூடியுள்ள வட்டி

5. முன் கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் என்றால் என்ன?

இறுதிக் கணக்குத் தயாரிக்கும் கணக்காண்டில் பெற்ற வருமானம் எதிர் காலத்தில் செய்யப்பட வேண்டிய பணி சார்ந்ததாக இருப்பின் அது முன் கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் எனப்படும். உதாரணம் : முன்கூட்டிப் பெற்ற வாடகை,

6. வாராக்கடன் என்றால் என்ன? (அ) குறிப்பு வரைக

1. கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்பப் பெற இயலாத கடன் வாராக்கடன் எனப்படும்.

2. வாராக்கடன் வியாபாரத்திற்கு ஒரு இழப்பாகும்.

7. வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு என்றால் என்ன? (அ) குறிப்பு வரைக.

1. இருப்புநிலை குறிப்பில் பற்பல கடனாளிகளின் உண்மையான தொகையை காட்ட வேண்டுமெனில் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு சரிகட்டப்பட வேண்டும்.

2. கடந்த கால அனுபவத்தின் அடிப்படையில் வாராக்கடனை சரிகட்ட கடனாளிகள் மீது ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் இலாபத்தில் ஒதுக்கு உருவாக்கப்படுகிறது. இதுவே வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு எனப்படும்.

8. கடனாளிகள் மீது தள்ளுபடி ஒதுக்கு பற்றி குறிப்பு வரைக.

கடனாளிகள் உரிய நேரத்தில் பணம் செலுத்துவதை ஊக்குவிப்பதற்காக அவர்களுக்கு ரொக்கத் தள்ளுபடி வழங்கப்படுகிறது. வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கிற்குப் பின் மீதமுள்ள திடமான கடனாளிகள் மீது ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் தள்ளுபடிக்கு என ஒதுக்கு உருவாக்கப்படுகிறது.

9. கடனீந்தோர் மீது தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறிப்பு வரைக.

ஒரு நிறுவனம் கடனீந்தோருக்கு தொகையை உரிய நாளில் செலுத்தி ரொக்கத் தள்ளுபடி

பெற இயலும். பற்பல கடனீந்தோர் மீது ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் ஒதுக்கு உருவாக்கப்படுகிறது.

பாடம் – 2 முழுமை பெறா பதிவுகளிலிருந்து கணக்குகள் (ஒற்றைப் பதிவு)

11. ஒற்றைப்பதிவு முறைக்கு வரைவிலக்கணம் தருக.

ஒற்றைப்பதிவு முறை என்பது ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளின் பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும். சூழ்நிலைக்கேற்றவாறு மாறக்கூடிய எப்போதும் முழுமை பெறாத இரட்டைப் பதிவு முறையாகும் – கோஹ்லர்

12. ஒற்றைப்பதிவு முறையின் தன்மைகள் யாவை?

1. தனிவணிகம், கூட்டாண்மை நிறுவனங்களுக்கு மட்டும் ஏற்றது
2. ஆள்சார் மற்றும் ரொக்கக் கணக்குகள் மட்டும் பராமரிப்பு
3. அனைத்து நடவடிக்கையும் பதியப்படுவதில்லை
4. உண்மையான நிதி நிலையை அறிய இயலாது
5. வரிவிதிப்பு அதிகாரிகள் ஏற்பதில்லை

13. ஒற்றைப் பதிவுமுறையின் குறைபாடுகள் யாவை?

1. முழுமையற்ற விஞ்ஞான அடிப்படையற்ற முறை
2. இருப்பாய்வு தயார் செய்ய இயலாது
3. வரிவிதிப்பு அதிகாரிகள் நிராகரிப்பு
4. உண்மையான நிதிநிலையை அறிய இயலாது
5. கடன் பெறுவதில் இடர்ப்பாடு
6. மோசடிகளை கண்டுபிடிப்பது சிரமம்.

14. மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன?

ஒற்றைப்பதிவுமுறையில் உள்ள பதிவுகளைக் கொண்டு வியாபார, இலாப-நட்ட கணக்கு மற்றும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு தயாரிக்கப்படுவது மாற்றுதல் முறை எனப்படுகிறது.

15. நிலை அறிக்கை என்றால் என்ன?

1. ஒற்றைப்பதிவு முறையில் வியாபாரத்தின் முதலினை அறிய தயாரிக்கப்படும் அறிக்கை நிலை அறிக்கை எனப்படும். இது இருப்ப நிலை குறிப்பு போன்று இருக்கும்.
2. நிலை அறிக்கையில் சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகளுக்கு இடையிலான வேறுபாடு முதலாக கணக்கிடப்படுகிறது.

16. ஒற்றைப்பதிவு முறைக்கும் இரட்டைப்பதிவு முறைக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் (ஏதேனும் 4 மட்டும்)

| அடிப்படை | இரட்டைப்பதிவுமுறை | ஒற்றைப்பதிவுமுறை |
|------------------------------|---|--|
| 1.கொள்கை | ஒவ்வொரு பற்றுக்கும் நிகரான வரவு ஒவ்வொரு வரவுக்கும் நிகரான பற்று உண்டு | ஒவ்வொரு பற்றுக்கும் நிகரான வரவு ஒவ்வொரு வரவுக்கும் நிகரான பற்று இல்லை. |
| 2.நடவடிக்கை பதிவு | பற்று, வரவு இருதன்மையும் பதிவு | ஒரு சில நடவடிக்கைகள் தவிர ஏதேனும் ஒன்று மட்டுமே பதிவு |
| 3.பராமரிக்கப்படும் கணக்குகள் | ஆள்சார்,சொத்து,பெயளவு கணக்குகள் முழுமையாக பதிவு செய்யப்படும். | ஆள்சார் மற்றும் ரொக்க நடவடிக்கை மட்டும் பதிவு |
| 4 இருப்பாய்வு | தயாரிக்க இயலும் | தயாரிக்க முடியாது |
| 5.ஏற்கும் தன்மை | வரிவிதிப்பு அதிகாரிகள் ஏற்பு | வரிவிதிப்பு அதிகாரிகள் ஏற்பதில்லை |

17. நிகர மதிப்பு முறை என்றால் என்ன?

1. நிறுவனத்தின் தொடக்க முதலையும், இறுதி முதலையும் ஒப்பீட்டு இலாபம் அல்லது நட்டத்தை அறியும் முறை நிகர மதிப்பு முறை அல்லது ஒப்பீட்டு முறை எனப்படும்.
2. இறுதி முதல் + எடுப்பு - கூடுதல் முதல் - தொடக்கமுதல் = இலாபம் அல்லது நட்டம்.

பாடம் - 3தேய்மானக் கணக்குகள்

18. தேய்மானத்திற்கு வரைவிலக்கணம் தருக.

தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தினாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பில் உண்டாகும் படிப்படியான நிலையான குறைவே ஆகும். - கார்டர்

19. நிலைச் சொத்து என்றால் என்ன?

1. நீண்ட காலத்திற்கு பயனாளிக்கக்கூடிய அனைத்து சொத்துகளும் நிலைச் சொத்துகள் ஆகும்.

2. வழக்கமாக ஒரு ஆண்டுக்கு மேல் பயன்தரக்கூடிய சொத்துகளை நிலைச் சொத்துகள் எனலாம். உதாரணம் : கட்டிடம், அறைகலன், இயந்திரம்.

20. எறிமதிப்பு என்றால் என்ன?

ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக்காலம் முடிந்த பிறகு அதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக்கூடிய மதிப்பே எறிமதிப்பு அல்லது இறுதி மதிப்பு எனப்படும்.

21. வழக்கொழிவு என்றால் என்ன?

புதிய கண்டுபிடிப்புகள், முன்னேறிய செய்முறைகள், தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி போன்றவைகள் காரணமாக சில பழைய சொத்துகள் வழக்கத்தில் பயனற்றவையாகி விடுவது வழக்கொழிவு எனப்படும். உதாரணம்-தட்டச்சுப் பொறிக்கு பதிலாக கணினி.

22. தேய்மான நிதி முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

1. தேய்மான நிதிமுறையில் தேய்மானம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஒரு குறிப்பிட்ட நிலையான தொகையாக கணக்கிடப்படுகிறது. இத்தொகை வருமானம் ஈட்டும்வகையில் முதலீடு செய்யப்படுகிறது.

2. சொத்தை மாற்ற வேண்டிய சூழ்நிலை ஏற்படும் பொழுது முதலீடுகள் விற்பனை செய்யப்பட்டு அத்தொகைமூலம் புதிய சொத்து வாங்கப்படுகிறது.

23. ஆண்டுத்தொகை முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

1. இம்முறையில் ஆண்டுத்தொகை அட்டவைணை மூலம் தேய்மானம் கணக்கிடப்படுகிறது

2. இம்முறை குத்தகைகள் மீது தேய்மானம் கணக்கிட பயன்படுத்தப்படுகிறது.

3. இம்முறையில் குத்தகைகள் வாங்குவதற்கு செலவிட்ட பணத்திற்கான வட்டியையும் கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளப்படும்.

24. காப்பீட்டு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் பற்றி குறிப்பு வரைக.

1. இம்முறையில் சொத்து காப்பீடு செய்யப்பட்டு, தேய்மானத்தொகை ஒவ்வொரு ஆண்டும் காப்பீடு முனைமாக செலுத்தப்படுகிறது.

2. காப்பீட்டுக் காலம் முடிவடையும் போது காப்பீட்டுத் தொகை பெறப்பட்டு புதிய சொத்து வாங்கப்படுகிறது.

25. மறுமதிப்பீட்டு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

1. இம்முறையில் சொத்தின் ஆண்டு இறுதி மதிப்பு, அவ்வாண்டின் தொடக்க மதிப்புடன் ஒப்பிடப்பட்டு வித்தியாசத்தொகை தேய்மானமாக கருதப்படுகிறது.

2. இம்முறை விடுகருவிகள், அடைப்பான்கள் போன்ற சொத்துகள் மீது தேய்மானம் நீக்க பயன்படுகிறது.

26. நேர்க்கோட்டுமுறை என்றால் என்ன?

ஒவ்வொரு ஆண்டும் தேய்மானத் தொகையானது குறிப்பிட்ட சதவீதம் சொத்தின் அடக்கவிலையின்மீது கணக்கிடப்படுகிறது. சொத்தின் தேய்மானம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் சம அளவிலேயே இருக்கும்.

27. குறைந்து செல் இருப்பு முறை என்றால் என்ன?

ஒவ்வொரு ஆண்டும் சொத்தின் தொடக்க இருப்பிற்குத் தேய்மானம் குறிப்பிட்ட வீதம் கணக்கிடப்படும். இந்த முறையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் தேய்மானம் குறைந்துகொண்டே செல்லும்.

(22 முதல் 27 வரை உள்ள வினா-விடைகள் படித்தால் 12 மதிப்பெண் வினா[ஏதேனும் 4 தேய்மான முறைகளை விளக்குக.] விடை எழுதலாம்)

28. தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் யாவை? 1. சொத்தின் உண்மை அடக்கவிலை. 2. எதிர் நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் 3. இறுதிமதிப்பு

பாடம் 4 நிதிநிலை அறிக்கைப் பகுப்பாய்வு / விகித ஆய்வு

29. விகிதம்-வரையறு.

விகிதம் என்பது ஒரு இனம் மற்றொரு இனத்தோடு பெற்று இருக்கக் கூடிய உறவினை எளிய கணிதவியல் முறையில் கூறுவதை விளக்குகிறது.

30. விகித ஆய்வின் நன்மைகள் யாவை?

1. நிதியியல் முன் கணிப்புக்கு உதவுகிறது. 2. நிதிநிலை அறிக்கை ஆய்விற்கு ஒரு பயனுள்ள கருவியாகும்
3. நிறுவனங்களுக்கு உள்ளேயும் நிறுவனங்களுக்கு இடையேயும் ஒப்புநோக்கும் ஆய்வுக்கு உதவுகிறது.

31. நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வு செய்வதன் முக்கியத்துவம் யாது?

1. வணிக நிறுவனத்தின் இலாபம் ஈட்டும் திறனை அறிய
2. வணிக நிறுவனத்தின் குறுகியகால மற்றும் நீண்டகால வகையுடைமையை ஆய்வு செய்ய
3. திட்டப்பட்டியல் தயாரிக்க .4. பல்வேறு அமைப்புகளுக்கு இடையே ஒப்புநோக்கு ஆய்வு மேற்கொள்ள

32. நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வின் குறைகள் யாவை?

1. எதிர்காலத்தை சரியாக பிரதிபலிக்காது. 2. விலையில் ஏற்படும் மாற்றத்தைக் கருத்தில் கொள்வது இல்லை. 3. பணச்சார்புடைய கருத்துகள் மட்டும் எடுத்து கொள்ளப்படுகின்றன.

33. நடப்பு விகிதம்-குறிப்பு வரைக.

1. ஒரு நிறுவனத்தின் நடப்பு நிலுவைகளை திரும்பச் செலுத்தும் திறனை இவ்விகிதம் குறிக்கிறது
2. ஒரு நிறுவனத்தின் நடப்பு பொறுப்புகளை எதிர்நோக்கும் திறனை அளவிட உதவுகிறது.

நடப்பு சொத்துக்கள்

நடப்பு விகிதம் = -----

நடப்பு பொறுப்புகள்

34. வகையுடைமை விகிதம் என்றால் என்ன?

1. நிறுவனத்தின் நீண்ட கால கடனை எதிர் நோக்கும் திறனை குறிக்கும் விகிதம் வகையுடைமை விகிதம் எனப்படும். 2. இவ்விகிதம் நிறுவனம் எங்ஙனம் நீண்ட கால பொறுப்புகளை எதிர்நோக்குகின்றது என்பதை குறிக்கின்றது.

35. புற-அக பொறுப்புகள் விகிதம் கணக்கிடப்படுவதன் தேவை யாது?

1. இவ்விகிதம் நிறுவனம் எந்த அளவு வெளியோரைச் சார்ந்துள்ளது என்பதை அறிய உதவுகிறது.
2. பங்குதாரர் நிதியில் நீண்டகால கடன் எந்த விதத்தில் அமைந்துள்ளது என்பதை அறிய உதவுகிறது.

மொத்த நீண்ட கால கடன்

புற அகப் பொறுப்புகள் விகிதம் = -----

பங்குதாரர் நிதி

36. இயக்க செலவுகள் யாவை?

நிர்வாக செலவுகள், விற்பனை செலவுகள் மற்றும் பகிர்வு செலவுகள் இயக்க செலவுகள் இடும்

37. இயக்க விகிதம்பற்றி குறிப்பு வரைக.

1. வணிக நிறுவனத்தின் இயக்கத்திறனை இவ்விகிதம் நிர்ணயிக்கிறது
2. இவ்விகிதம் இயக்க செலவுக்கும் விற்பனைக்கும் இடையிலான உறவினை கூறுவதாகும்

விற்பனைப் பொருட்களின் அடக்க விலை + இயக்க செலவுகள்

இயக்க விகிதம் = -----X 100

நிகர விற்பனை

38. முதல்-விற்பனை விகிதம்பற்றி குறிப்பு வரைக.

1. விற்பனைக்கும் பயன்படுத்தப்பட்ட முதலுக்கும் இடையிலான உறவினைக் குறிக்கும் விகிதம்

முதல்-விற்பனை விகிதம் எனப்படும்.

2. இவ்விகிதம் மூலதனமானது வணிகத்தில் எத்தனைமுறை சுழல்கிறது என்பதை மடங்குகளின் வாயிலாக எடுத்துரைப்பதாகும்.

நிகர விற்பனை

முதல் விற்பனை விகிதம் = -----

பயன்படுத்தப்பட்ட முதல்

பாடம்:5 ரொக்க திட்டப்பட்டியல்

(இந்த பாடத்திற்கான 5 மதிப்பெண் வினா விடைகள் 12 மதிப்பெண் வினாவிடையிலுள்ளதில் ஏதேனும் ஒன்று கேட்கப்படும்)

பாடம் 6, 7 & 8 கூட்டாண்மை அடிப்படை கருத்துகள், சேர்ப்பு மற்றும் விலகல்

39. கூட்டாண்மை வரைவிலக்கணம் தருக.

இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம் 1932, பிரிவு 4ன் படி கூட்டாண்மை என்பது,

அனைவருக்கும் சேர்ந்தோ அல்லது அனைவருக்குமாக ஒருவரோ ஒரு தொழிலை நடத்தவும் அதில் ஏற்படும் இலாப நட்டத்தை பகிர்ந்து கொள்ளவும் உடன்படும் நபர்களுக்கிடையிலான உறவு ஆகும்.

40. நற்பெயர் என்றால் என்ன?

1. நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வாடிக்கையாளர்களுக்குச் செய்துள்ள சிறந்த சேவை மற்றும் பொருட்களின் தரத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஈட்டியுள்ள மதிப்பின் அளவீடு ஆகும்.

2. இது தொழில் நிறுவனத்திற்குச் சாதகமான அம்சங்களின் மதிப்பீடு ஆகும்.

3. இது ஒரு புலனாகச் சொத்து ஆகும்

41. உயர் லாபம் என்றால் என்ன?

சாதாரண இலாபத்தைவிட கூடுதலாகப்பெறக்கூடிய சராசரி இலாபமே உயர் இலாபம் எனப்படுகிறது

உயர்லாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்.

42. நடப்பு கணக்கு என்றால் என்ன?

நிலைமுதல் முறையில் கூட்டாளிகளின் எடுப்புகள் முதல் மீது வட்டி எடுப்பு மீது வட்டி ஊதியம், கழிவு, இலாபப் பங்கு போன்றவற்றை பதிவு செய்ய நடப்பு க/கு தொடங்கப்படுகிறது. நடப்புக் கணக்கின் இருப்புகள் ஆண்டுதோறும் மாறுதல் அடைகின்றன.

43. இலாப நட்ட பகிர்வு கணக்கு என்றால் என்ன?

நிகர இலாபத்தில் இருந்து முதல் மீது வட்டி, எடுப்பு மீது வட்டி, ஊதியம், கழிவு போன்ற சரிகட்டுதல்கள் செய்யப்பட்டு இலாபம் அல்லது நட்டம் பகிரப்பட்ட விதத்தை காண்பிக்கும் கணக்கு இலாப நட்ட பகிர்வு கணக்கு எனப்படும்.

44. நற்பெயரை மதிப்பிடும் முறைகள் யாவை?

1.சராசரி இலாபமுறை 2.உயர் இலாபமுறை 3.மூலதனமாக்க முறை

45. நிலை முதல் முறை என்றால் என்ன?மாறுபடும் முதல் முறை என்றால் என்ன?

(12 மதிப்பெண் வேறுபாடுகள் விடையிலிருந்து எழுதிவிடலாம்)

46. கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது செய்யப்படும் சரிகட்டுதல்கள் யாவை?

1. உள்வரும் கூட்டாளியின் முதல் தொகையை பதிவு செய்தல்.

2. புதிய லாப விகிதம், தியாக விகிதம் கணக்கிடல்.

3. சொத்துக்கள், பொறுப்புகள் மறுமதிப்பீடு செய்தல்.

4. பகிர்ந்து தராத லாப நட்டம்,பொதுகாப்பு பழையக் கூட்டாளி முதல் கணக்கிற்கு மாற்றுதல்.

5. நற்பெயர் குறித்துஉருவாக்குதல் அல்லது மதிப்பீடு செய்தல்.

47. தியாக விகிதம் என்றால் என்ன?

பழைய கூட்டாளிகள் புதிய கூட்டாளிக்கு அவர்கள் இலாபத்தின் ஒரு பகுதியினை வழங்க ஒப்புக் கொண்ட விகிதமே தியாக விகிதம் எனப்படும்.

தியாகவிகிதம் = பழைய இலாபப்பகிர்வு விகிதம் - புதிய இலாபப்பகிர்வு விகிதம்.

48. மறு மதிப்பீடு என்றால் என்ன?

1. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தை மாற்றியமைக்கும்பொழுது அதன் சொத்துக்ககள் மற்றும் பொறுப்புகளை உண்மையான மதிப்பிற்கு மாற்றுதல் மறுமதிப்பீடு ஆகும்.

2. மறு மதிப்பீட்டினால் ஏற்படும் இலாபம் / நட்டத்தை முதல் கணக்கில் சரிகட்டப்பட வேண்டும்.

49. குவிந்த காப்பு என்றால் என்ன?

கூட்டாளிகள் இலாபத்தில் ஒரு சதவீதத்தினை வருங்காலத்தில் எதிர்பாராமல் ஏற்படும் நட்டங்களை சரிக்கட்ட ஒதுக்கீடு செய்கின்றனர். இது குவிந்த காப்பு அல்லது பொது காப்பு எனப்படும்.

50. விலகலின் பொழுது செய்யப்படும் சரிகட்டுதல்கள் யாவை?

1. புதிய இலாப விகிதம் மற்றும் ஆதாய விகிதம் கணக்கிடல். 2. சொத்துகள், பொறுப்புகள் மறுமதிப்பீடு செய்தல். 3. பகிர்ந்து தரா இலாப நட்டத்தை மாற்றுதல். 4. குவிந்த காப்பு மாற்றுதல். 5. விலகும் கூட்டாளியின் கணக்கை தீர்த்தல்.

51. ஆதாய விகிதம் என்றால் என்ன?

கூட்டாண்மையில் இருந்து விலகி வெளிச் செல்லும் கூட்டாளியின் பங்கினை தொடரும் கூட்டாளிகள் பகிர்ந்து கொள்ளும் விகிதமே ஆதாய விகிதம் எனப்படும். ஆதாயவிகிதம் = புதிய இலாபப்பகிர்வு விகிதம் - பழைய இலாபப்பகிர்வு விகிதம்.

பாடம் 8 நிறுமக் கணக்குகள்

52. விகித அளவு ஒதுக்கீடு என்றால் என்ன?

ஒரு நிறுமம் வெளியிட்ட பங்குகளின் எண்ணிக்கையைவிட அதிகமான பங்குகள் கோரி விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டிருந்தால் விண்ணப்பித்தவர்கள் அனைவருக்கும் அவரவர் விண்ணப்பித்த அளவு விகிதங்களுக்கு ஏற்ப பங்குகளை ஒதுக்கீடு செய்யும் வழிமுறை விகித அளவு ஒதுக்கீடு எனப்படும். இம்முறையில் சில விண்ணப்பதாரர்கள் தாங்கள் எதிர்பார்த்த பங்குகளைவிட குறைவான எண்ணிக்கையில் பங்குகளே பெறுவர்.

53. அழைப்பு நிலுவை என்றால் என்ன?

1. நிறுமம் விடுத்த அழைப்புகள் மீது பெறப்படாத மொத்த தொகையானது அழைப்பு நிலுவை எனப்படும். 2. அழைப்பு நிலுவை நிறுமத்தின் இருப்பு நிலைக்குறிப்பில் முதலிலிருந்து கழித்துக் காட்டப்படும். இதற்கு 5% வட்டி வசூலிக்கப்படும்.

54. அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன?

1. ஒரு சில பங்குதாரர்கள் நிறுமம் அழைப்பு விடுக்கும் முன்னரே அழைப்புத் தொகையை செலுத்திவிடுவர். அவ்வாறு மிகையாக பெறப்பட்ட தொகை அழைப்பு முன்பணம் எனப்படும். 2. அத்தொகைக்கு நிறுமம் 6% வட்டி வழங்கும். 3. சங்க நடைமுறை விதி அனுமதித்தால் மட்டுமே அழைப்பு முன்பணம் பெறமுடியும்.

55. பங்கு ஒறுப்பிழப்பு என்றால் என்ன?

1. பங்குகள் ஒறுப்பிழப்பு என்பது பங்குதாரர்கள் அழைப்புத் தொகை செலுத்தத் தவறிடும் போது அவர்களின் பங்குகள் பறிமுதல் செய்யப்படும். பங்குதாரர் பதிவேட்டிலிருந்து பெயர் நீக்கப்படும்.

2. பங்குகளை ஒறுப்பிழப்பு செய்த பின்னர் அவர் நிறுவனத்தின் உறுப்பினராக இருக்க இயலாது.

56. ஒறுப்பிழப்பு செய்த பங்குகளை மறு வெளியீடு செய்தல் என்பது யாது?

ஒரு நிறுமம் தான் ஒறுப்பிழப்பு செய்தபங்குகளை மீண்டும் ஏற்கனவே உள்ள பங்குதாரர்களுக்கு வெளியிடலாம் இது மறு வெளியீடு எனப்படும். மறு வெளியீட்டு விலை முகமதிப்பைவிடக் குறைவாக இருக்கும்.

57. காப்பு முதல் என்பது யாது?

1. ஒரு நிறுமம் அதன் கலைப்பின்போது மட்டும் அழைப்பு விடுக்கலாம் என ஒதுக்கி வைத்துள்ள முதல் காப்பு முதல் எனப்படும்.

2. இம்முதல் அழைக்கப்படாத முதலின் ஒரு பகுதி ஆகும்.

58. பங்குகளை முனைமத்தில் வெளியிடுதல் என்றால் என்ன?

1. பங்குகளை முகமதிப்பை விட அதிகமான விலையில் வெளியிட்டால் அது முனைத்தில் வெளியிடுதல் எனப்படும்.

எடுத்துக்காட்டாக. ரூ. 10 முகமதிப்புடைய பங்கு ரூ. 12 க்கு வெளியிட்டால் வேறுபாடு ரூ. 2 முனைமம் ஆகும்.

59. மூலதன காப்பு என்றால் என்ன?

ஒறுபிழப்பு செய்யப்பட்ட பங்குகள் மறுவெளியீடு செய்தபின் பங்கு ஒறுப்பிழப்புக் கணக்கில்மீதி உள்ள இருப்பு முதலின

இலாபம் ஆகும், இது முதலின காப்பு கணக்கிற்கு மாற்றப்பட வேண்டும்.

5 மதிப்பெண் வினாக்கள் (கணக்குகள்)

பாடம் - 1 (இறுதி கணக்குகள், சரிகட்டுதல்கள்)

(பொதுத்தேர்வில் 38 ஆம் வினா)

1. வாராக்கடன் ரூ.5,000 போக்கெழுதுவதற்கான சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுபதிவு தருக.
2. ரூ 25,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் மீது ஆண்டுக்கு 10% வீதம் தேய்மானம்நீக்கப்படுவதற்கான சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுப் பதிவு தருக.
3. இருப்பாய்வின் படி 31.12.2005 அன்று முதல் ரூ.6,00,000. சரிகட்டுதல் முதல் மீது வட்டி 6% அனுமதிக்க இது குறித்து சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுப்பதிவு தருக.
4. வாராக்கடன் ரூ.2500 போக்கெழுதியதற்கு சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுபதிவு தருக.
5. எடுப்பு மீது வட்டி ரூ.10,000 சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுப்பதிவு தருக.
6. 31.3.2005 அன்றைய இருப்பாய்வின் படி வங்கிக்கடன் ரூ.8,00,000 ஆண்டுக்கு 10% .
வட்டி கொடுத்தது ரூ.50,000
சரிகட்டுதல் : கொடுபடவேண்டிய வட்டிக்கு வகை செய்க.
சரிகட்டுப்பதிவு தருக.இலாப நட்டக் கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக.
7. 2006 டிசம்பர் 31 ஆம் நாளை இருப்பாய்வின்படி பெற்ற கழிவு ரூ.1000.கூடியுள்ள கழிவு பெறப்படாதது ரூ150 சரிகட்டுப்பதிவு தருக.
8. முதல் மீது வட்டி ரூ.5000 அனுமதித்தது குறித்து சரிகட்டு மற்றும் மாற்றுப் பதிவு தருக.
9. 31.3.2007 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி வாடகை பெற்றது ரூ.30,000 முன்கூட்டிப் பெற்ற வாடகை ரூ.6000 சரிகட்டுப்பதிவு தருக.
10. இருப்பாய்வின்படி முதல் ரூ.9,00,000 எடுப்பு ரூ.80,000 சரிகட்டுதல்-எடுப்பு மீதுஆண்டு வட்டி 6% அனுமதிக்க. இது குறித்து சரிகட்டுப்பதிவு மற்றும் மாற்றுபதிவு தருக.
11. 31.3.05 அன்றைய இருப்பாய்வு ரூ.40,000 காப்பீடு முனைமம் செலுத்தியதாக காட்டியது .
சரிகட்டுதல்: முன்கூட்டி செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம் ரூ.5,000
சரிகட்டுப்பதிவு தருக.
12. 31.3.2002 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ.1,50,000
சரிகட்டுதல். கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.
சரிகட்டுப்பதிவு தருக.
13. போக்கெழுத வேண்டிய வாராக்கடன் ரூ3000, சரிகட்டுப்பதிவும் மாற்றுபதிவும் தருக.
14. எடுப்புகள் மீதான வட்டி ரூ2000க்கான சரிகட்டுப்பதிவும் மாற்றுப்பதிவும் தருக.
15. 2009 க்கான 31ம் நாளை இருப்பாய்வின்படி வாடகை பெற்றது ரூ.10,000
சரிகட்டுதல் முன்கூட்டிப் பெற்ற வாடகை ரூ.1000 இவ்விவரம் இலாப நட்டக்கணக்கிலும் இருப்பு நிலைக் குறிப்பிலும் எவ்வாறு தோன்றும் எனக்காட்டுக.

பாடம்.2. (ஒற்றைப் பதிவு முறை)

பொதுத்தேர்வில் 39ஆம் வினா விடுப்பட்ட தகவலைக் காண்க

1. இறுதி முதல் ரூ.80,000 : தொடக்க முதல் ரூ.60,000 : அவ்வாண்டின் இலாபம் ரூ32,000கூடுதல்முதல்ரூ10,000:எடுப்பு -?
2. எடுப்புகள் ரூ40,000:கூடுதல் முதல்ரூ60,000:தொடக்க முதல் ரூ50,000 அவ்வாண்டின் இலாபம்ரூ25,000:இறுதி முதல் ?
3. தொடக்க முதல் ரூ4,00,000 :இறுதி முதல் :ரூ5,00,000 :எடுப்பு ரூ80,000 :கூடுதல் முதல்ரூ30,000
அவ்வாண்டின் இலாபம் (அ) நட்டம் ?
4. தொடக்க முதல் ரூ65,000 :இறுதி முதல் ரூ70,000 :கூடுதல் முதல் ரூ18,500 :எடுப்பு ரூ5,000: அவ்வாண்டின் இலாபம் (அ) நட்டம் ?
5. எடுப்புகள்ரூ 55,000: கூடுதல் முதல் ரூ10,000 : தொடக்க முதல் ரூ1,10,000 : அவ்வாண்டின் இலாபம்ரூ45,000 ;
இறுதி முதல் ?
6. அவ்வாண்டின் இலாபம்ரூ4800: இறுதி முதல் ரூ 4,000ஆண்டிடையில் வைக்கப்பட்ட கூடுதல் முதல்ரூ2,400
எடுப்புகள்ரூ8,600 : தொடக்க முதல் ?
7. எடுப்புகள்ரூ 2,50,000 கூடுதல் முதல்ரூ50,000 தொடக்க முதல்ரூ3,00,000 அவ்வாண்டின் இலாபம் ரூ45,000 இறுதி
முதல் ?
8. இறுதி முதல் ரூ1,53,600கூடுதல் முதல்ரூ45,200 எடுப்புரூ32,500 நட்டம் ரூ14,300 தொடக்க முதல் ?
9. இறுதி முதல்ரூ12,000 அவ்வாண்டின் இலாபம்ரூ 5,500 கூடுதல் முதல் ரூ4,000எடுப்புகள் ரூ2,500 தொடக்க முதல்?
10. தொடக்க முதல்ரூ 15,000அவ்வாண்டில் பெற்ற இலாபம்ரூ8,000 இறுதி முதல்ரூ20,000 எடுப்பு ?
11. கீழ்க்கண்ட விவரங்களிலிருந்து மொத்த விற்பனையைக் காண்க.
பற்பல கடனாளிகள் (01.04.2004) -ரூ 50,000 :பற்பல கடனாளிகள் (31.03.2005) -ரூ 75,000
கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம் -ரூ 80,000:கடனாளிகளுக்கு அளித்த தள்ளுபடி -ரூ 2000
விற்பனைத் திருப்பம் -ரூ 5000 :ரொக்க விற்பனை -ரூ 79,000
12. கீழ்க்கண்ட விவரங்களிலிருந்து மொத்த கொள்முதல் காண்க.
பற்பல கடனீந்தோர் (தொடக்கம்) -ரூ 1,50,000 :
பற்பல கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம் -ரூ 45,000
பெற்ற தள்ளுபடி -ரூ 30,000 :கொள்முதல் திருப்பம் -ரூ 15,000:
பற்பல கடனீந்தோர் (இறுதி) -ரூ 1,80,000
ரொக்க கொள்முதல் -ரூ 80,000
13. இறுதி பற்பல கடனாளித்தொகையினைக் காண்க.
தொடக்க பற்பல கடனாளிகள் -ரூ 80,000;மொத்த விற்பனை -ரூ 3,20,000;
ரொக்க விற்பனை -ரூ 40,000
பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம் -ரூ 1,56,000
:உள் திருப்பம் -ரூ 10,000
14. கீழ்க்கண்டவ விவரங்களிலிருந்து மொத்த விற்பனை காண்க.
1.1.2005 அன்று பற்பல கடனாளிகள் -ரூ 60,000 ;
பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்ரூ 90,000 ;
அளித்த தள்ளுபடி -ரூ 3,000 ;விற்பனை திருப்பம் -ரூ 7,500 ;
இறுதி (31.12.2005) கடனாளிகள் -ரூ 74,500 ;ரொக்க விற்பனை -ரூ 65,000.
15. இறுதி பற்பல கடனீந்தோர் காண்க.தொடக்க பற்பல கடனீந்தோர் -ரூ 19,000 ;பற்பல கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம் -
ரூ 40,000.பெற்ற தள்ளுபடி -ரூ 1000 ;வெளித் திருப்பம் -ரூ 4800 ;கடன் கொள்முதல் -ரூ 51,200

(பொதுத்தேர்வில் 40-ம் வினா)

1. கீழ்காணும் விவரங்களைக் கொண்டு நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக. நிலைச் சொத்தின் அடக்கவிலை ரூ 10,00,000 இறுதி மதிப்பு ரூ 50,000, பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் (மார்ச் 06)
2. ஒரு நிறுமம் ரூ 15,00,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் ஒன்றை வாங்கியது அதன் பயனளிப்பு காலம் 10 ஆண்டுகள் இறுதி மதிப்பு ரூ 3,00,000. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக. (ஜூலை 2006)
3. ஒரு வரையறு நிறுமம் ரூ 12000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது அதன் பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள். இறுதிமதிப்பு ரூ 1200 நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மானத்தொகை மற்றும் தேய்மான விகிதம் காண்க. (அக்டோபர்-2006)
4. திரு. விக்டர் & கோ ரூ 50,000 மதிப்புள்ள பொறிவகை ஒன்று வாங்கியது அப்பொறிவகையின் பயனளிப்புக் காலம் 10 வருடங்கள் முடிவுற்ற நிலையில் அதன் மதிப்பு ரூ 5000 எனில் நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (மார்ச்-2007)
5. கோகுல் நிறுமம் ரூ 48,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது அதன் பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் இறுதி மதிப்பு ரூ 4,800 நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (ஜூலை-2007)
6. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (அக்டோபர்-2007)
இயந்திரத்தின் அடக்க விலை ரூ 4,60,000. நிறுவதற்கான செலவுகள் ரூ 40,000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் எறிமதிப்பு ரூ 1,00,000
7. பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க.
பொறிவகையின் அடக்கவிலை ரூ-1,30,000. நிறுவுவதற்கான செலவுகள் ரூ-20,000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள். இறுதி மதிப்பு ரூ-30,000 (மார்ச்-2008)
8. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (ஜூன்-2008) சொத்தின் அடக்கவிலை ரூ 82,000. நிறுவுவதற்கான செலவுகள் ரூ 6000. இறுதி மதிப்பு ரூ 8000 பயனளிப்பு காலம் 10 ஆண்டுகள்
9. பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க.
நிலைச் சொத்தின் அடக்கவிலை - ரூ 50,000. எறிமதிப்பு - ரூ 5000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள்
10. வசந்த வரையறு நிறுமம் ரூ 1,25,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது. அதன் பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் இறுதிமதிப்பு ரூ 25,000 ஆகும். நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (மார்ச்-2009)
11. ஒரு நிறுமம் ரூ 1,00,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது அதனை நிறுவுவதற்காக ரூ 10,000 செலவழித்தது. அந்த இயந்திரத்தின் பயனளிப்புக் காலம் 5 ஆண்டுகள் ஆகும். அதன் இறுதி மதிப்பு ரூ 5,000 ஆகும். நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கண்டுபிடிக்கவும். (ஜூன்-2009)
12. ஒரு வரையறு நிறுமம் ரூ 32,000 மதிப்புள்ள பொறிவகை வாங்கியது. அதன் பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் எறிமதிப்பு ரூ 3200 நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. (அக்டோபர் - 2009)
13. கீழ்காணும் விவரங்களைக் கொண்டு நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க.
இயந்திரத்தின் அடக்க விலை ரூ 2,30,000. நிறுவுவதற்கான செலவுகள் ரூ 20,000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் இறுதி மதிப்பு ரூ 50,000 (மார்ச் - 2010)
14. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க. இயந்திரத்தின் அடக்க விலை ரூ 60000. நிறுவுவதற்கான செலவுகள் ரூ 6000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் எறிமதிப்பு ரூ 6,600
15. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க.
சொத்தின் அடக்க விலை ரூ 10,000. இறுதிமதிப்பு ரூ 1000. பயனளிப்புக் காலம் 10 ஆண்டுகள் (ஜூன் - 2003)

பொதுத்தேர்வில் வினா எண் - 41

1. பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு நிலைச் சொத்து விற்பனை விகிதம் கணக்கிடுக.
ரொக்க விற்பனை ரூ 6,50,000. கடன் விற்பனை ரூ 4,00,000. விற்பனைத் திருப்பம் ரூ 2,50,000
நிலைச் சொத்துகள் ரூ 2,20,000. தேய்மானம் ரூ 20,000.(மார்ச் - 2006)
2. சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம் காண்க.
விற்ப்பு பொருளின் அடக்கவிலை ரூ 13,50,000.தொடக்க சரக்கிருப்பு ரூ 2,00,000.
இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ 2,50,000 .(ஜூலை-2006&அக்டோபர்-2007)
3. புற-அகப் பொறுப்புகள் விகிதம் கணக்கிடுக.
கடனீட்டுப்பத்திரம் ரூ 2,00,000.காப்புகள் ரூ 25,000.நீண்டகாலக்கடன்கள் ரூ 1,00,000
.சாதாரண பங்குமுதல் ரூ 1,25,000.(அக்டோபர் - 2006)
4. முதல் விற்பனை விகிதம் காண்க.
ரொக்க விற்பனை ரூ 2,00,000.கடன் விற்பனை ரூ 1,75,000.விற்பனைத் திருப்பம் ரூ 25,000.
சாதாரணப் பங்குமுதல் ரூ 1,00,000.நீண்டகாலக் கடன் ரூ 50,000.காப்புகள் ரூ 25,000.(மார்ச் - 2007)
5. பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம் கணக்கிடுக
விற்ப்பு பொருளின் அடக்கவிலை ரூ 4,50,000.ஆண்டு தொடக்கத்தில் சரக்கிருப்பு ரூ 1,75,000
ஆண்டு இறுதியில் சரக்கிருப்பு ரூ 1,25,000 (மார்ச் - 2006)
6. பங்குமுதல் விற்பனை விகிதம் காண்க.
ரொக்க விற்பனை ரூ 4,00,000.கடன் விற்பனை ரூ 3,50,000.விற்பனைத் திருப்பம் ரூ 50,000
சாதாரணப் பங்கு முதல் ரூ 2,00,000.நீண்டகாலக் கடன் ரூ 1,00,000. காப்புகள்ரூ. 50,000
7. முதல் விற்பனை விகிதம் காண்க.
விற்பனை ரூ. 6,20,000.சாதாரண பங்கு முதல் ரூ. 1,00,000.விற்பனைத் திருப்பம் ரூ. 20,000
கடன்கள் ரூ.50,000.காப்புகள் ரூ.50,000.(மார்ச் - 2008)
8. கடனீந்தோர் கொள்முதல் விகிதம் காண்க.
கடன் கொள் முதல் ரூ.1,50,000.தொடக்க கடனீந்தோர் ரூ.36,000.இறுதி கடனீந்தோர் ரூ.24,000 (ஜூன் - 2008)
9. நீர்மை விகிதம் காண்க
நடப்புச் சொத்துகள் ரூ.20,000.சரக்கிருப்பு ரூ.3,000.நடப்புப் பொறுப்புகள் ரூ.8,000.
முன்கூட்டி செலுத்திய செலவினங்கள் ரூ.1,000 (அக்டோபர் - 2008)
10. புற-அகப் பொறுப்புகள் விகிதத்தை கணக்கிடுக.
சாதாரண பங்கு முதல் - ரூ.3,00,000.வங்கிக் கடன்கள் - ரூ.2,00,000.6% கடனீட்டுப் பத்திரம் ரூ.5,00,000
காப்புகள் ரூ.50,000 (மார்ச் - 2009)
11. சரக்கிருப்பு - விற்பனை விகிதம் காண்க.
தொடக்க சரக்கிருப்பு - ரூ.40,000.இறுதி சரக்கிருப்பு ரூ.30,000.கொள்முதல் ரூ.95,000 (ஜூன் & அக்டோபர் - 2009)
12. நிலைச்சொத்து விற்பனை விகிதம் காண்க
விற்பனை - ரூ.6,00,000.விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.2,00,000.நிலைச் சொத்துக்கள் - ரூ.2,00,000 (மார்ச் - 2010)
13. நடப்பு விகிதம் கணக்கிடுக.
கையிருப்பு ரொக்கம் - ரூ.2,00,000.பற்பல கடனாளிகள் - ரூ.80,000.சரக்கிருப்பு - ரூ.1,20,000
பற்பல கடனீந்தோர் - ரூ.1,50,000.செ.மா.சீ - ரூ.50,000
14. மொத்த லாப விகிதம் கணக்கிடுக.
விற்பனை - ரூ.6,50,000.விற்ப்பு பொருளின் அடக்கவிலை - ரூ.4,80,000.
விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.50,000
15. நிலைச் சொத்துகள் - விற்பனை விகிதம் கணக்கிடுக.

நிலைச் சொத்துகள் - ரூ.3,00,000.மொத்த விற்பனை ரூ.8,50,000.தேய்மானம் - ரூ.1,00,000

விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.50,000

16. நிகரலாப விகிதம் கணக்கிடுக.

நிகரலாபம் - ரூ.4,000.விற்பனை - ரூ.44,000.விற்பனைத் திட்டம் - ரூ.4,000

17. இயக்க லாப விகிதம் கணக்கிடுக.

மொத்த லாபம் - ரூ.1,00,000.இயக்கச் செலவுகள் - ரூ.40,000.விற்பனை ரூ.6,02,000.விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ. 2,000

18. கடனாளிகள் - விற்பனை விகிதம் கணக்கிடுக

மொத்த விற்பனை - ரூ.7,50,000.விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.50,000.தொடக்க கடனாளிகள் - ரூ.1,17,000

இறுதி கடனாளிகள் - ரூ.83,000.

19. மொத்தலாப விகிதம் கணக்கிடுக.

மொத்த லாபம் - ரூ.50,000 விற்பனை - ரூ. 5,50,000.விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.50,000

20. முதல் விற்பனை விகிதம் காண்க

விற்பனை - ரூ.10,20,000.சாதாரண பங்கு முதல் - ரூ.1,00,000.முன்னுரிமைப் பங்கு முதல் - ரூ.50,000

விற்பனைத் திருப்பம் - ரூ.20,000.கடன்கள் - ரூ.25,000.காப்புகள் - ரூ.25,000

பொதுத் தேர்வில் 42ம் வினா

1. சிவகாமி, சுந்தரி என்ற கூட்டாளிகள் சமமாக இலாப நடட்டம் பகிர்ந்து வருகின்றனர் சிவகாமி ஆண்டு முழுவதும் ஒவ்வொரு மாதத் தொடக்கத்திலும் ரூ 3000 திரும்ப எடுத்துக் கொள்கிறார். சுந்தரி ஆண்டு முழுவதும் ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ரூ2000 திரும்ப எடுத்துக் கொள்கிறார். ஆண்டுக்கு 10% வீதம் அவர்களின் எடுப்பு மீது வட்டி கணக்கிடுக.
2. சுமதி, அமலா என்ற இரு கூட்டாளிகள் முறையே ரூ 2,00,000, ரூ 1,50,000 முதல்வைத்து 2004 ஏப்ரல் 1 அன்று தொழில் தொடங்கினார். சுமதி மேலும் ரூ 50,000 கூடுதல் முதல் 2004 அக்டோபர் 1 அன்று கொண்டுவந்தார் ஆண்டுக்கு 5% வீதம் முதல் மீது வட்டி அனுமதிக்கப்படுகிறது 2005 மார்ச் 31ம் நாளுடன் முடியும் ஆண்டுக்குரிய சுமதி மற்றும் அமலா ஆகியோரின் முதல் மீது வட்டியைக் கணக்கிடக. தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தருக.
3. நற்பெயர் கடந்த 4 ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தில் 2 ஆண்டு கொள்முதல் எனக்கொண்டு கணக்கிடப்படுகிறது. கடந்த 4 ஆண்டு இலாபங்கள் முறையே 2001 இலாபம்- ரூ 10,000 :2003 நடட்டம்- ரூ 12000: 2002 இலாபம்- ரூ 26000 : 2004 இலாபம்- ரூ 36000 நற்பெயர் மதிப்பினைக் கணக்கிடுக.
4. அ மற்றும் ஆ எனும் கூட்டாளிகள் முறையே 7:5 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். அ என்பவர் 2004ம் ஆண்டில் ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ரூ 400 முறையாக ஆண்டு முழுவதும் திரும்ப எடுக்கிறார். ஆ என்பவர் அதே ஆண்டில் ஆண்டுமுழுவதும் ஒவ்வொரு மாதத் தொடக்கத்திலும் ரூ 800 முறையாக திரும்ப எடுக்கிறார். ஆண்டுக்கு 10% வீதம் எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடுக.
5. அ மற்றும் இ எனும் கூட்டாளிகள் 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்த கொள்கின்றனர். அ என்பவர் 2004ம் ஆண்டில் ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ரூ 6000 திரும்ப எடுத்துக் கொண்டார். இ 01.4.2004 அன்று ரூ 20,000 :30.6.2004 அன்று ரூ 12,000: 01.10.2004 அன்று ரூ 16,000 மற்றும் 30.11.2004 அன்று ரூ 8000 எடுத்துக் கொள்கிறார் எனில் 6% வீதம் அவர்களின் எடுப்பு மீது வட்டி கணக்கிடுக.
6. சார்லஸ், நியூமேன் என்ற இருவரும் கூட்டாளிகள் சார்லஸ் 2004ம் ஆண்டில் ஒவ்வொரு மாத இடையிலும் தொடர்ந்து ரூ 2700 எடுத்துக் கொள்கிறார் நியூமேன் ஒவ்வொரு அரையாண்டு இறுதியிலும் ரூ 5400 எடுத்துக் கொள்கிறார் ஆண்டுக்கு 5% எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடுக.
7. 01.04.2002 அன்று அபி, சிபி ஆகியோரின் முதல் முறையே ரூ 60,000, ரூ40,000ஆகும். 30.9.2002 அன்று சிபி என்பவர் தன் முதலிலிருந்து ரூ 5000 திரும்ப எடுத்துக் கொண்டார். 2003 மார்ச் 31ம் நாளுடன் முடிவடையும் ஆண்டுக்கு முதல் மீது வட்டி 6% கணக்கிடுக.
8. நற்பெயர் மதிப்பு கடந்த 5 ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தில் 3 ஆண்டு கொள்முதல் எனக் கணக்கிடப்படுகிறது. கடந்த 5 ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் பின்வருமாறு.
2001-ரூ 15,000;2002-ரூ 22,000;2003-ரூ 38,000;2004-ரூ 18,000;2005-ரூ 17,000; நற்பெயர் மதிப்பினை கணக்கிடுக
9. அ, இ எனும் இரு கூட்டாளிகள் சமமாக இலாப நடட்டம் பகிர்ந்து வருகின்றனர். அ ஆண்டு முழுவதும் ஒவ்வொரு மாத இறுதியிலும் ரூ.2000 எடுத்துக் கொள்கிறார். இ ஒவ்வொரு மாத தொடக்கத்திலும் ரூ.4000 எடுத்துக் கொள்கிறார். ஆண்டுக்கு 10%எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடுக.
10. நற்பெயர் கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் சராசரி இலாபத்தில் மூன்று ஆண்டு கொள்முதல் எனக்கொண்டு கணக்கிடப்படுகிறது. கடந்த 4 ஆண்டுகளின் இலாபங்கள் பின்வருமாறு.
2001 - ரூ 12,000;2002 - ரூ 18,000;2003 -ரூ 16,000;2004 - ரூ 14,000;நற்பெயர் மதிப்பை கணக்கிடுக.

பொதுத்தேர்வில் 44ம் வினா

1. வானதி வரையறு நிறுமம் ரூ 100 மதிப்புள்ள 30,000 பங்குகளை ரூ 25 முனைமத்தில் வெளியிட்டது. இதற்கான குறிப்பேட்டு பதிவு தருக. (அக்டோபர்-2009)
2. லதா நிறுமம் ரூ 10 வீதம் 2,00,000 நேர்மை பங்குகளை 10% தள்ளுபடியில் வெளியிட்டது. குறிப்பேட்டு பதிவினைத் தருக. (ஜூன்-2007)
3. சுரேஷ் வரையறு நிறுமம் ரூ 100 வீதம் 50,000 பங்குகளை 10% தள்ளுபடியில் வெளியிட்டது குறிப்பேட்டுப் பதிவினைத் தருக. (மார்ச்-2009)
4. பால கோபால் நிறுமம் ஒவ்வொன்றும் ரூ10 முகமதிப்பு கொண்ட 2,00,000 சாதாரணப்பங்குகளை பங்கு ஒன்றுக்கு 10% முனைமத்தில் முழுவதும் செலுத்தப்பட்டவைகளாக வெளியிட்டது குறிப்பேட்டு பதிவு தருக. (அக்டோபர்-2005)
5. சந்தீப் வரையறு நிறுமம் ரூ 100 வீதம் 30,000 பங்குகளை 10% தள்ளுபடியில் வெளியிட்டது. உரிய குறிப்பேட்டுப் பதிவு தருக.
6. ஜாஸ்மின் வரையறு நிறுமம் பங்கொன்று ரூ 10 மதிப்புடைய 600 பங்குகளை இறுதி அழைப்பு ரூ2 செலுத்தாத காரணத்தால் ஒறுப்பிழப்பு செய்தது. இப்பங்குகளை ரூ 5400க்கு மறு வெளியீடு செய்தது. தேவையான குறிப்பேட்டு பதிவுகளை தருக. (மார்ச்-2008)
7. ஒரு வரையறு நிறுமம் பங்கொன்றுக்கு ரூ 10 வீதம் 1,00,000 பங்குகளை விண்ணப்பத்தின் பொழுது ரூ 2 செலுத்தும் வகையில் வெளியிட்டது நிறுமம் 1,10,000 பங்குகள் வேண்டி விண்ணப்பம் பெற்றது, மிகையான விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்பட்டு தொகை திருப்பப்பட்டது. தேவையான குறிப்பேட்டு பதிவுகள் தருக. (மார்ச்-2009)
8. வினோத் வரையறு நிறுமம் ரூ 10வீதம் 40,000 முன்னரிமைப் பங்குகளை ரூ 3 முனைமத்தில் வெளியிட்டது உரிய குறிப்பேட்டுப் பதிவு தருக. (அக்டோபர்-1998)
9. ஸ்ரீதர் வரையறு நிறுமம் ரூ 10 வீதம் 40,000 பங்குகளை 10% தள்ளுபடியில் வெளியிட்டது. குறிப்பேட்டு பதிவு தருக. (மார்ச்-1999)
10. குடலக் வரையறு நிறுமம் பங்கொன்று ரூ 10 வீதம் 1,00,000 பங்குகளை விண்ணப்பத்தின் போது ரூ 3 செலுத்தும் வகையில் வெளியிட்டது நிறுமம் 1,50,000 பங்குகள் வேண்டி விண்ணப்பம் பெற்றது மிகையாகப் பெற்ற விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்பட்டு திருப்பப்பட்டது தேவையான குறிப்பேட்டு பதிவுகள் தருக.

முக்கிய 12 மதிப்பெண் வினா கணக்குகள்

பாடம் : 1

கட்டாயம் விடையளிக்க வேண்டிய வினாவாகும். பொதுத்தேர்வில் 45ம் வினாவில் (அ) பிரிவில் இடம் பெறும் வினா பின்வரும் கணக்குகளுக்கு சரிகட்டுப்பதிவுகள் தந்து இவ்விரங்கள் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக

1. 2003 மார்ச் 31 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி, பற்பல கடனாளிகள் ரூ 2,00,000 மற்றும் வாராக்கடன் ரூ 10,000 ஆகும் சரிகட்டுதல்கள்:வாராக்கடன் ரூ 5000 போக்கெழுதுக;ஆண்டுக்கு 5% வீதம் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. ஆண்டுக்கு 2% வீதம் கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்க உருவாக்குக.
2. 2004 மார்ச் 31ம் நாளை இருப்பாய்வு கீழ்காணும் விவரங்களைத் தருகிறது. பற்பல கடனாளிகள் ரூ 2,20,000 சரிகட்டுதல்:வாராக்கடன் ரூ 20,000 போக்கெழுதுக.பற்பல கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக (ஜூலை-2006)
3. 31.12.2005 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி, பற்பல கடனாளிகள் ரூ 65,000 சரிகட்டுதல்: வாராக்கடன் ரூ 5000 போக்கெழுதுக கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.(அக்டோபர்-2006)
4. 31.3.2003 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 1,25,000 சரிகட்டுதல் போக்கெழுது வேண்டிய வாராக்கடன் ரூ 5000.கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.(மார்ச்-2007)
5. 31.3.2004 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 26,500; சரிகட்டுதல்கள்:ரூ1500 வாராக்கடன் போக்கெழுதுக.கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.(ஜூன்-2007)
6. திருகுமாரின் 2002 மார்ச் 31ம் நாளை இருப்பாய்வில் இருந்து எடுக்கப்பட்ட இருப்புகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. பற்பல கடனாளிகள் ரூ1,20,000.வாராக்கடன் ரூ10,000;வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு 20,000 சரிகட்டுதல்:பற்பல கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.(அக்டோபர்-2007)
7. 31.3.2006 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 1,00,000 சரிகட்டுதல்:போக்கெழுது வேண்டிய வாராக்கடன் ரூ 10,000.கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.(மார்ச்-2008)
8. திரு. ஐவியின் 2005 மார்ச் 31ம் நாளன்றைய இருப்பாய்வு கீழ்காணும் தருகிறது.பற்பல கடனாளிகள் -ரூ 65,000 வாராக்கடன் -ரூ 2500.வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு -ரூ 1500 சரிகட்டுதல்:வாராக்கடனாக மேலும் ரூ 1500 போக்கெழுதுக.வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு பற்பல கடனாளிகளில் 3% உருவாக்குக.(ஜூன்-2008)
9. 31.3.2006 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 1,50,000 சரிகட்டுதல்:கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.(அக்டோபர்-2008)
10. 31.3. 2005 அன்றைய இருப்பாய்வின் படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 56000;சரிகட்டுதல்:ரூ 6000 வாராக்கடன் போக்கெழுதுக.கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.(மார்ச்-2009)
11. 31.12.2006 அன்று இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் உள்ள கடனாளிகள் ரூ 10,500 சரிகட்டுதல்:வாராக்கடன் போக்கெழுதுக-ரூ 500.பற்பல கடனாளிகள் மீது வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு 5% உருவாக்குக.
12. 31.3.2003 அன்றைய இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் -ரூ 1.25.000,வாராக்கடன் -ரூ 4000 சரிகட்டுதல்கள்:ரூ 5000 வாராக்கடன் போக்கெழுதுக.பற்பல கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக. கடனாளிகள் மீது 1 1/2 % தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.(அக்டோபர்-2009)
13. 31.3.2007 அன்று இருப்பாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ 52,000:சரிகட்டுதல்:வாராக்கடன் போக்கெழுதுக,ரூ 2000,கடனாளிகள் மீது வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு 5% உருவாக்குக.கடனாளிகள்மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்க உருவாக்குக.

பொதுத்தேர்வில் வினா எண் 46, 47, 48ல் கேட்கப்படுபவை

1. தேய்மானம் இலக்கணம் தருக. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?

தேய்மானம் இலக்கணம் :

தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தினாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பில் உண்டாகும் படிப்படியான நிலையான குறைவே ஆகும். - கார்டர்

பின்வரும் காரணங்களுக்காகத் தேய்மானம் நீக்கவேண்டியது அவசியமாகிறது.

- 1) **சரியான இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிய** ஒவ்வொரு கணக்காண்டின் உண்மையான இலாப,நட்டம் கண்டறிய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியமாகும்.
- 2) **உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த** இருப்பு நிலைக் குறிப்பு உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த வேண்டுமெனில் அதில் இடம்பெற்றுள்ள சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்படவேண்டும்.
- 3) **உண்மையான உற்பத்திச் செலவைக் கண்டறிய** உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்களின் உண்மையான உற்பத்தி செலவைக் கண்டறிய நிலைச்சொத்துக்களின் மீது தேய்மானம் விலக்கப்பட வேண்டும்.
- 4) **சட்ட தேவைகளை பின்பற்று** நிறுமச்சட்டம் 1956-ன் படி பங்காதாயம் அறிவிப்புக்கு முன்பாக நிறுமங்கள் கட்டாயமாக நிலைச் சொத்துகள் மீது தேய்மானத்தை விலக்கியிருக்க வேண்டும்.
- 5) பழைய நிலைச் சொத்துக்களுக்கு பதிலாக புதிய நிலைச்சொத்துகளை இடம் பெறச் செய்ய பழைய நிலைச் சொத்துகளைப் பயன்படுத்த முடியாத நிலை ஏற்படின் புதிய நிலை சொத்துகளை நிறுவனத்தில் இடம் பெறச் செய்ய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியமாகிறது.

2. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?

தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள்

அகக் காரணங்கள்

அகக் காரணங்கள் என்பவை இயற்கையாக அமையப் பெற்றவையாகும்.

1. **தேய்வு** : புலனாகும் சொத்துக்களை தொடர்ந்து பயன்படுத்துவதால் தேய்வு காரணமாக தேய்மானம் ஏற்படுகிறது
2. **உபயோகிக்கப்படாமை** : இயந்திரம் போன்ற சில சொத்துகள் தொடர்ந்து பயன்படுத்தாமல் இருந்தால் அவை தன் உபயோகத் தன்மையை இழந்து விடுகிறது
3. **பராமரிப்பு இன்மை** : ஒரு இயந்திரம் சரிவர பராமரிக்கப்படவில்லை எனில் அது தன் உபயோகத்தன்மையை விரைவாக இழந்துவிடுகிறது.
4. **வெறுமையாதல்** : சுரங்கங்கள் எண்ணெய் கிணறுகள் போன்றவற்றிலிருந்து கனிம வளங்களைத் தொடர்ந்து வெளியே எடுப்பதால் அவை தன் மதிப்பினை இழந்து தேய்மானம் அடைகிறது.

புறக்காரணங்கள்

புறக்காரணங்கள் என்பவை தொழிலுக்கு வெளியே இருந்து தோன்ற கூடியவையாகும்.

1. **வழக்கொழிவு** : புதிய கண்டுபிடிப்புகள் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி போன்றவை காரணமாக பழைய சொத்துகள் பயனற்றவை ஆகிவிடுகின்றன.
2. **காலப்போக்கு** : சொத்துகளை பலகாலம் பயன்படுத்தாவிட்டாலும் பருவமாற்றம், காற்று, மழை போன்ற இயற்கைக் காரணிகளாலும் மதிப்பு குறைகிறது.
3. **கால நிர்ணயம்** : குத்தகை, பதிப்புரிமை. போன்றவை குறிப்பிட்ட காலத்திற்குப் பெறப்படுகின்றன. அக்காலம் முடிந்தபின் இவ்வகை சொத்துக்கள் மதிப்பினை முழுமையாக இழந்துவிடுகின்றன.

3) தேய்மான தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் யாவை?

1. சொத்தின் அடக்கவிலை : சொத்தை வாங்குவதற்கான செலவுகள், நிறுவகை செலவுகள், மூலதனச் செலவுகள் போன்றவை இதில் அடங்கும்.
2. எதிர் நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் : சொத்தை எவ்வளவு காலம் பயன்படுத்தலாம் என்பதை இது குறிக்கிறது.
3. இறுதி மதிப்பு : ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக்காலம் முடிந்த பிறகு அதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக்கூடிய மதிப்பே எறிமதிப்பு அல்லது இறுதி மதிப்பு எனப்படும்.

4) திட்டப்பட்டியல் வரைவிலக்கணம் தருக(அல்லது) ரொக்க திட்டப்பட்டியல் குறிப்பு வரைக. திட்டப்பட்டியலின் தன்மைகள் யாவை? ரொக்க திட்டப்பட்டியல் தயாரிப்பதில் உள்ள முறைகள் யாவை? ரொக்கப் பெறுதல் மற்றும் ரொக்க செலுத்துதல்களுக்கு உதாரணம் தருக. ரொக்கத்திட்டப்பட்டியலின் நன்மைகள் யாவை?(ஏதேனும் இரண்டு வினாக்கள் சேர்த்து கேட்கப்படலாம்)

அ) திட்டப்பட்டியல்

1. திட்டப்பட்டியல் என்பது, எதிர்காலத்தில் நிகழக்கூடிய பெறுதல் செலுத்தல்களை உள்ளடக்கிய ஒரு பட்டியல் ஆகும்.

2. திட்டப்பட்டியல் எதிர்காலச் செயல் திட்ட மற்றும் நிதி நடவடிக்கைகள் குறித்த ஒரு வரைபடமாகும்.

ஆ) திட்டப்பட்டியலின் தன்மைகள்

1. இது எதிர்காலம் குறித்து முன்னரே தயாரிக்கக்கூடியது

2. இது பணம் மற்றும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை அடிப்படையில் தெரிவிக்கக்கூடியது

3. இது திட்ட இலக்கை அடைவதற்கான வழி.

இ) ரொக்க திட்டப்பட்டியல் தயாரிப்பு முறைகள்

1. பெறுதல் மற்றும் செலுத்துதல் முறை

2. சரிகட்டப்பட்ட இலாப நட்ட க/கு முறை (அ) ரொக்க ஓட்ட முறை

3. இருப்பு நிலைக்குறிப்பு முறை.

ஈ). ரொக்கப் பெறுதல்களுக்கு உதாரணம்

1. ரொக்க விற்பனை, 2. வாடிக்கையாளரிடமிருந்து பெறும் தொகை

3. வட்டி கழிவு பங்காதாயம் போன்ற வரவுகள். 4. சொத்து விற்பனை

5. பங்குகள் கடனீட்டுப் பத்திரங்கள் வெளியிடல் மூலம் பெறப்படும் தொகை. 6. பெற்ற கடன்.

உ). ரொக்க செலுத்துதல்களுக்கு உதாரணம்

1. ரொக்க கொள்முதல் .2. சரக்களித்தோருக்கு செலுத்தக் கூடிய தொகை

3. கூலி, அலுவலகச் செலவுகள், விற்பனைச் செலவுகள், வட்டி

4. சொத்துகளை வாங்குதல், . . பங்குகள், கடன் பத்திரங்களை மீட்டல், 6. கடனை திரும்ப செலுத்துதல்

ஊ) ரொக்க திட்டப்பட்டியலின் நன்மைகள்

1. போதுமான ரொக்க இருப்பை பேண உதவுகிறது. 2. வணிகத்தின் எதிர்கால ரொக்கத் தேவையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது. 3. நிதித் தேவையை பூர்த்திச் செய்யும் திட்டம் தீட்ட உதவுகிறது.

4. ரொக்க இருப்பில் கட்டுபாட்டினை ஏற்படுத்த உதவுகிறது.

8. நற்பெயர் என்றால் என்ன? அதனை பாதிக்கும் காரணிகள் யாவை?

நற்பெயர்:- நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வாடிக்கையாளர்களுக்குச் செய்துள்ள சிறந்த சேவை மற்றும் பொருட்களின் தரத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஈட்டியுள்ள மதிப்பின் அளவீடு ஆகும். இது தொழில் நிறுவனத்திற்குச் சாதகமான அம்சங்களின் மதிப்பீடு இகும். இது ஒரு புலனாகாச் சொத்து ஆகும்.

நற்பெயரை பாதிக்கும் காரணிகள்

1. **தரம்** : நிறுவனத்தின் பொருள்கள் தரமாக இருப்பதால் ஏற்படும் நற்பெயர் காரணமாக பொருள்கள் உடனடியாக விற்கப்படுகிறது. எனவே நற்பெயர் மதிப்பு உயர்கிறது.

2. **இடம்** : வாடிக்கையாளருக்கு வசதியான இடத்தில் நிறுவனம் இருந்தால் நற்பெயர் மதிப்பு கூடும்.

3. **சிறந்த மேலாண்மை** : ஒரு நிறுவனம் சிறப்பாக மேலாண்மை செய்யப்பட்டு அதிக இலாபம் ஈட்டுவதாலும் மதிப்பு உயரும்.

4. **போட்டி** : போட்டி இல்லாமலோ அல்லது போட்டி குறைவாக இருந்தாலோ நிறுவனத்தின் மதிப்பு கூடுகிறது.

5. **புனைவிரிமையின் நன்மைகள்** : வணிகக்குறி, புனைஉரிமை அல்லது பதிப்புரிமை ஆகியவைகளைப் பெற்றிருப்பதன் மூலமும் ஒரு நிறுவனத்தின் மதிப்பு உயரும்.

6. **காலம்** : நிறுவனம் தொடர்ந்து பல ஆண்டுகள் இயங்குவதன் மூலமாகவும் நன்மதிப்பு கூடுகிறது.

7. **வாடிக்கையாளரின் மனப்பாங்கு** : ஒரு நிறுவனத்தின் மீது வாடிக்கையாளர்களின் மனப்பாங்கும் அதிக எண்ணிக்கையிலான வாடிக்கையாளர்களைப் பெற்றிருத்தலும் நற்பெயரை உயர்த்துகிறது.

8. **தொழிலின் தன்மை** : நிறுவனத்தின் தொழிலின் தன்மையினால் நிலைத்த தேவை ஏற்பட்டு தொடர்ந்து இலாபத்துடன் இயங்குவதால் நற்பெயர் மதிப்பு கூடுகிறது.

10. கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் பராமரிக்கப்படும் முறைகள் யாவை?(அல்லது) இரண்டுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

| அடிப்படை | நிலை முதல் | மாறுபடும் முதல் |
|--------------------------|---|--|
| 1.முதல் தொகையில் மாற்றம் | சில சூழ்நிலைகள் தவிர மாறாது நிலையாக இருக்கும் | ஆண்டுக்காண்டு மாறுகிறது |
| 2.கணக்குகளின் எண்ணிக்கை | முதல் கணக்கு நடப்பு கணக்கு என இரண்டுகணக்குகள் தொடங்கப்படும் | முதல் கணக்கு மட்டும் தொடங்கப்படும் |
| 3.இருப்பு | முதல்கணக்கு வரவு இருப்பையும், நடப்பு கணக்கு பற்று அல்லது வரவு இருப்பையும் காட்டும். | முதல் கணக்கு எப்போதும் வரவு இருப்பைக் காட்டும். |
| 4.சரிக்கட்டுதல் | நடப்புக் கணக்கில் பதியப்படும் | நேரடியாக முதல் கணக்கில் பதியப்படும் |

11. தியாக விகிதத்திற்கும் ஆதாய விகிதத்திற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

| அடிப்படை | தியாக விகிதம் | ஆதாய விகிதம் |
|-----------|---|---|
| பொருள் | புதியக் கூட்டாளிக்குத் தருவதாக பழையக் கூட்டால் ஒப்புக்கொண்டது | தொடரும் கூட்டாளிகள் விலகும் கூட்டளியிடமிருந்து பெற்றது |
| நோக்கம் | உள்வரும் கூட்டாளி பழையக் கூட்டாளிக்கு தரும் ஈட்டுத்தொகையைக் கணக்கிட உதவுகிறது | வெளிசெல்லும் கூட்டாளிக்கு தொடரும் கூட்டாளிகள்தரும் ஈட்டுத்தொகை கணக்கிட உதவுகிறது. |
| கணக்கிடல் | பழைய விகிதம் கழிக்க புதியவிகிதம் | புதிய விகிதம் கழிக்க பழைய விகிதம் |
| காலம் | புதிய கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது | கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் போது |