

குறைந்த பட்ச கற்றலுக்கான பயிற்சிக் கட்டகம்

வகுப்பு 12

கணக்குப்பதிவியல்

பாடம் - 1

I கோடிட்ட இடம்:

1. நிகர இலாபம், இலாபநட்டக் கணக்கிலிருந்து..... கணக்கிற்கு மாற்றப்படுகிறது
2. அடக்கவிலை அல்லது விலை, இதில் எது குறைவோ அந்த விலையில் இறுதிச் சரக்கிருப்பு மதிப்பிடப்படும்.
3. கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் இருப்பு நிலைக் குறிப்பின்.....பக்கத்தில் தோன்றும்.
4. முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் இருப்பு நிலைக் குறிப்பின்..... பக்கத்தில் தோன்றும்.
5. கூடியுள்ள வருமானம் இன்னும் பெறப்படாதது இருப்புநிலைக் குறிப்பின்..... பக்கத்தில் தோன்றும்.
6. முன்கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் இருப்புநிலைக் குறிப்பின்பக்கத்தில் தோன்றும்.
7. முதல் மீது வட்டி கணக்கில் பற்று வைக்கப்படும்.
8. எடுப்பு மீது வட்டி கணக்கில் பற்று வைக்கப்படும்.
9. வாங்கிய கடன் மீதான கொடுபடவேண்டிய வட்டி இருப்புநிலைக் குறிப்பின் பக்கத்தில் தோன்றும்.
10. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் தேய்மானம் குறிப்பிட்ட லிருந்து கழித்துக் காட்டுதல் வேண்டும்.
11. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு..... லிருந்து கழித்துக் காட்டுதல் வேண்டும்.
12. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் கடனீந்தோர் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு லிருந்து கழித்துக் காட்டுதல் வேண்டும்.
13. பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்பப் பெற இயலாத கடன் எனப்படும்.

II சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. உள் திருப்பம் கழிக்கப்படுவது
அ. கொள்முதலிலிருந்து ஆ. விற்பனையிலிருந்து இ. வெளித் திருப்பத்திலிருந்து
2. இலாபநட்டக் கணக்கு வெளிப்படுத்துவது
அ. நிறுவனத்தின் நிதி நிலை ஆ. நிகர இலாபம் அல்லது நிகர நட்டம்
இ. மொத்த இலாபம் அல்லது மொத்த நட்டம்
3. கொடுபட வேண்டிய வாடகை ஒரு
அ. பொறுப்பு ஆ. சொத்து இ. வருமானம்
4. இறுதிச் சரக்கிருப்பு தோன்றுவது
அ. இலாப — நட்டக் கணக்கில் ஆ. வியாபாரக் கணக்கு மற்றும் இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் இ. மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
5. தொடக்கச் சரக்கிருப்பு தோன்றுவது
அ. இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் ஆ. இலாபநட்டக் கணக்கில் இ. வியாபாரக் கணக்கில்
6. மொத்த இலாபம் மாற்றப்படும் கணக்கு
அ. முதல் கணக்கு ஆ. இலாபநட்டக் கணக்கு இ. மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
7. முதல் மீதான வட்டி கூட்டப்படுவது
அ. செலவுடன் அ. வருவாயுடன் இ. முதலுடன்
8. எடுப்பு மீதான வட்டி கழிக்கப்படுவது
அ. வருமானத்திலிருந்து ஆ. முதலிலிருந்து இ. செலவிலிருந்து
9. கடன் மீதான கொடுபட வேண்டிய வட்டி கூட்டப்பட வேண்டிய கணக்கு
அ. சொத்துக் கணக்கு ஆ. வருமானக் கணக்கு இ. கடன் கணக்கு
10. இறுதிக் கணக்குகள் தயார் செய்யப்படுகையில் சரிகட்டுதலில் தரப்படும் அனைத்து இனங்களும் தோன்றும்
அ. மூன்று இடங்களில் ஆ. இரு இடங்களில் இ. ஒரு இடம்

பாடம் - 2

I கோடிட்ட இடம்:

1.முறை பின்பற்றப்படாமல் பராமரிக்கப்படும் ஏடுகள் முழுமைபெறா பதிவேடுகள் எனப்படும்.
2. நிலை அறிக்கை முறை முறை எனவும் அழைக்கப்படும்.
3. ஆண்டுத் தொடக்கத்தில் நிலை அறிக்கையைத் தயாரிப்பதன் மூலம் முதலை அறியலாம்.
4. ஒரு நிலை அறிக்கை போன்று தோற்றமளிக்கும்.
5. இறுதி முதலை அறிவதற்கு, ஆண்டு நிலை அறிக்கை தயாரிக்கப்பட வேண்டும்.
6. முறையில், ஆள்சார் மற்றும் ரொக்கக் கணக்குகள் மட்டுமே பராமரிக்கப்படுகின்றன.
7.கணக்கு, இருப்பு கட்டும் தொகையாக கடன் கொள்முதலை அறிவதற்கு உதவுகிறது.
8. பொறுப்புகளை விட கூடுதலாக உள்ள சொத்துக்கள் ஆகும்.
9. ஒரு தொழில் உரிமையாளரின் மொத்தச் சொத்துகள் ரூ. 5,00,000 ' அவருடைய பொறுப்புகள் ரூ. 3,50,000 ' அவருடைய முதல் ஆகும்.
10. ஒரு நிறுவனத்தின் சொத்துக்கள் ரூ. 60,000 ' முதல் ரூ.45,000 ' அந் நிறுவனத்தின் பொறுப்புகள் ஆகும்.

IIசரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. நிகர மதிப்பு முறையில், இலாபம் கண்டறிவதற்கான அடிப்படை
அ. இரு தேதிகளில் உள்ள முதல்களுக்கிடையேயான வேறுபாடு
ஆ. இரு தேதிகளில் உள்ள பொறுப்புகளுக்கிடையேயான வேறுபாடு
இ. இரு தேதிகளில் உள்ள மொத்த சொத்துக்களுக்கிடையேயான வேறுபாடு
2. முழுமை பெறாத பதிவேடுகளைப் பயன்படுத்தும் நிறுவனம்
அ. சிறு வியாபாரிகள் ஆ. நிறுமங்கள் இ. அரசு
3. கடன் விற்பனையை அறிய உதவும் கணக்கு
இ. மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு
அ. பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக் கணக்கு ஆ. மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு
4. ஒற்றைப் பதிவு முறை ஒரு
அ. விஞ்ஞான அடிப்படையிலான முறை ஆ. முழுமை பெறாத இரட்டைப் பதிவுமுறை
இ. மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
5. வியாபாரத்தின் முதலினை அறிய தயாரிக்கப்படுவது
அ. வியாபாரக் கணக்கு ஆ. இலாப அல்லது நட்ட அறிக்கை
இ. நிலை அறிக்கை

பாடம் - 3

I கோடிட்ட இடம்:

1. காலத்திற்கு பயனளிக்கக் கூடிய சொத்துக்கள் நிலைச் சொத்துக்கள் எனப்படும்.
2. ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக் காலம் முடிந்தபிறகு அதை விற்றால் கிடைக்கக் கூடிய தொகை மதிப்பு எனப்படும்.
3. சொத்தின் மொத்த அடக்க விலை மீது தேய்மானம் கணக்கிடும் முறை..... முறை என அழைக்கப்படும்.
4. ஒவ்வொரு ஆண்டும், சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பின் மீது தேய்மானம் கணக்கிடும் முறை முறை என அழைக்கப்படும்.
5. குத்தகைகள் மீது தேய்மானம் கணக்கிட முறை பயன்படுத்தப்படுகிறது.
6. காப்பீட்டு முனைம முறையில் ஆண்டுதோறும் தேய்மானம்..... ஆகச் செலுத்தப்படுகிறது.
7. விடுகருவிகள் போன்ற சொத்துக்கள் மீது தேய்மானம் நீக்குவதற்கு ஏற்ற முறை முறையாகும்.

IIசரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. தேய்மானம் ஏற்படுவது
அ. சொத்து தேய்வடைவதால் ஆ. சொத்தின் சந்தை விலை குறைவதால்
இ. பணத்தின் மதிப்பு குறைவதால்
2. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடப்படுவது
அ. மொத்த அடக்க விலை மீது ஆ. குறைந்து செல் மதிப்பு மீது
இ. அடக்கத்திலிருந்து இறுதி மதிப்பைக் கழித்த தொகை மீது
3. குறைந்து செல் இருப்பு முறையில் தேய்மானம்
அ. ஆண்டுதோறும் குறையும் ஆ. ஆண்டுதோறும் அதிகமாகும்
இ. ஆண்டுதோறும் நிலையாக இருக்கும்
4. வெறுமையாதல் என்ற சொல் தொடர்புடையது
அ. கண்ணுக்குப் புலனாகாச் சொத்துகள் ஆ. நிலைச் சொத்துகள்
இ. இயற்கை கனிம வளங்கள்
5. விற்பனை விலை சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பை விடக் அதிகம் இருந்தால் அது ஒரு
..... ஆகும். அ. நட்டம் ஆ. வருமானம் இ. இலாபம்
6. விற்பனை விலை சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பை விடக் குறைவாக இருந்தால் அது ஒரு
..... ஆகும். அ. நட்டம் ஆ. மூலதன இலாபம் இ. செலவு
7. நிலைச் சொத்தை விற்பதால் ஏற்படும் இலாபம் பற்று செய்யப்படும் கணக்கு
அ. இலாபநட்டக் கணக்கு ஆ. நிலைச் சொத்துக் கணக்கு இ. தேய்மானம் கணக்கு
8. நிலைச் சொத்தை விற்பதால் ஏற்படும் நட்டம் தோன்றுவது
அ. தேய்மானம் கணக்கின் வரவுப் பக்கம் ஆ. நிலைச் சொத்து கணக்கின் பற்றுப்
பக்கம் இ. நிலைச் சொத்துக் கணக்கின் வரவுப் பக்கம்
9. இயந்திரத்தின் மதிப்பிலிருந்து நீக்கப்பட்ட தேய்மானத் தொகை பற்று செய்யப்படும்
கணக்கு
அ. இயந்திரம் கணக்கு ஆ. தேய்மானம் கணக்கு இ. ரொக்கம் கணக்கு
10. ரூ. 10,000 மீது ஆண்டுக்கு 10% குறைந்து செல் மதிப்பு முறையில் தேய்மானம்
நீக்கப்பட்டால், முதல் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு நீக்கப்படும் தேய்மானத் தொகையின்
மொத்தம்
அ. ரூ. 2,107 ஆ. ரூ. 2,710 இ. 2,701

பாடம் - 4

Iகோடிட்ட இடம்:

1. இரு இனங்களுக்கு இடையேயான கணிதவியல் உறவை எண்ணிக்கை நிலையில்
சொல்வது ஆகும்.
2. விகிதங்கள் முன் கணிப்புக்கு உதவுகிறது.
3. விகிதங்கள் நிறுவனத்தின் நடப்பு செலுத்துகை திறனை அளவிடுகின்றன.
4. சொத்துகள் எளிதாக ரொக்கமாக்கக் கூடியவை.
5. வங்கி மேல்வரைப் பற்று பொறுப்புக்கு ஒரு உதாரணம்.
6. நீர்மை விகிதங்கள் நிறுவனத்தின் நீர்மைத் தன்மையை அளவிட உதவுகிறது.
7. நீர்மைச் சொத்துகள் என்பது நடப்புச் சொத்துகளில் இருந்து மற்றும் யை
கழித்த பின் உள்ள தொகையாகும்.
8. என்பது நீர்மை விகிதத்திலிருந்து மாற்றி அமைக்கப்பட்டதாகும்.
9. நீர்மைப் பொறுப்புகள் என்பது நடப்புப் பொறுப்புகளில் இருந்து யை கழித்த
தொகையாகும்.
10. உரிமையாளர் விகிதம் மற்றும் மொத்த புலனாகும் சொத்துகள்
இடையேயான உறவை காட்டுகின்றது.
11. மொத்த இலாபத்தை இருந்து வற்ற பொருளின் அடக்க விலையைக்
கழிப்பதன் மூலம் காணலாம்.
12. சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
13. 100 % யில் இயக்க இலாப விகிதத்தை கழித்தால் விகிதம் கிடைக்கும்.

14. மொத்த விற்பனை ரூ.2,00,000 ஆக உள்ளபோது ரொக்க விற்பனை ரூ. 65,000 எனில் கடன் விற்பனை ரூ. ஆகும்.
15. நீர்மை விகிதத்தை எனவும். அழைக்கலாம்.

II சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. அனைத்து வகையுடைமை விகிதங்களும் ஆல் கொடுக்கப்படும்.
அ. விகிதாச்சாரம் ஆ. மடங்கு இ. சதவீதம்
2. அனைத்து செயல்பாட்டு விகிதங்களும் ஆகக் கொடுக்கப்படும்.
அ. விகிதாச்சாரம் ஆ. மடங்கு இ. சதவீதம்
3. அனைத்து இலாப விகிதங்களும் ஆகக் கொடுக்கப்படும்.
அ. விகிதாச்சாரம் ஆ. மடங்கு இ. சதவீதம்
4. நீர்மைப் பொறுப்புகள் என்பது
அ. நடப்புப் பொறுப்புகள் ஆ. நடப்புப் பொறுப்புகள் - வங்கி மேல்வரைப் பற்று
இ. நடப்புப் பொறுப்புகள் + வங்கி மேல்வரைப்பற்று
5. பங்குதாரர் நிதியில் உள்ளடங்கியது
அ. சாதாரண பங்கு முதல், முன்னுரிமை பங்கு முதல் மற்றும் காப்பும், மிகுதியும்.
ஆ. வங்கி மற்றும் நிதி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெற்ற கடன்
இ. சாதாரண பங்கு முதல், முன்னுரிமை பங்கு முதல், காப்பும் மிகுதியும் மற்றும் வங்கி மற்றும், நிதி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெற்ற கடன்.
6. பின்வருவனவற்றில் எது சரியானது?
அ. புலனாகும் சொத்துக்கள் = நிலம்+ கட்டடம் + அறைகலன்
ஆ. புலனாகும் சொத்துக்கள் = நிலம் + கட்டடம்+ நற்பெயர்
இ. புலனாகும் சொத்துக்கள் = நிலம்;+ அறைகலன் + நற்பெயர் + பதிப்புரிமை
7. மொத்த இலாப விகிதத்தில் உள்ள உறவு முறை
அ. மொத்த இலாபம் மற்றும் மொத்த விற்பனை ஆ. மொத்த இலாபம் மற்றும் கடன் விற்பனை
இ. மொத்த இலாபம் மற்றும் ரொக்க விற்பனை
8. தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ரூ. 10,000 கொள்முதல் ரூ. 2,00,000 மற்றும் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ. 5,000 விற்ற பொருளின் அடக்க விலை ஆகும்.
அ. ரூ. 2,15,000 ஆ. 2,10,000 இ. 2,05,000
9. இயக்க விகிதம் சமமாக இருக்கக் கூடியது
அ. 100 - இயக்க இலாப விகிதம் ஆ. 100 + இயக்க இலாப விகிதம் இ. இயக்க இலாப விகிதம்
10. மொத்த விற்பனை ரூ. 3,40,000 ' கிடைத்த மொத்த இலாபம் ரூ. 1,40,000 விற்ற பொருளின் அடக்க விலை ஆகும்.
அ. ரூ.2,00,000 ஆ. ரூ. 4,80,000 இ. ரூ.3,40,000
11. ஒரு நிறுவனத்தின் மொத்த விற்பனை ரூ.8,75,000 ' இதில் ரூ. 3,75,000 ரொக்க விற்பனை எனில் கடன் விற்பனை ஆகும்.
அ. ரூ.12,50,000 ஆ. ரூ.5,00,000 இ. ரூ.12,00,000
12. விற்ற பொருளின் அடக்க விலை ரூ. 4,00,000 சராசரி சரக்கிருப்பு ரூ. 80,000 ' சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம் ஆகும்.
அ. 5 மடங்கு ஆ. 4 மடங்கு இ. 7 மடங்கு
13. ஒரு நிறுவனத்தின் நடப்புச் சொத்துகள் ரூ. 60,000 மற்றும் நடப்புப் பொறுப்புகள் ரூ. 30,000 எனில் நடப்பு விகிதம் ஆகும்.
அ. 1:2 ஆ. 1:1 இ. 2:1
14. சாதாரணப் பங்கு முதல் ரூ. 2,00,000' காப்பும் மிகுதியும் ரூ. 30,000' கடனீட்டு பத்திரம் ரூ. 40,000' உரிமையாளர் அல்லது பங்குதாரர் நிதி ஆகும்.
அ. ரூ. 2,00,000 ஆ. 2,30,000 இ. 2,70,000

பாடம் - 5

Iகோடிட்ட இடம்:

1. ரொக்கத் திட்டப் பட்டியலில் உள்ள ரொக்கம் என்ற சொல் மற்றும் ஆகியவற்றைக் குறிக்கிறது.
2. ரொக்கத் திட்டப்பட்டியல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
3. ரொக்கத் திட்டப்பட்டியல் தயாரிக்க முறைகள் உள்ளன.
4. ஏப்ரல் மாத தொடக்க இருப்பு ரூ. 1,250 அம்மாதத்தில் மொத்த ரொக்கப் பெறுதல்கள் ரூ.4,300 மற்றும் மொத்த செலுத்தல்கள் ரூ. 3,750 எனில், மே மாத தொடக்க இருப்பு ஆகும்.
5. ஒரு பயனுள்ள கருவியாக ரொக்கத் திட்டப் பட்டியல் உள்ளது.
6. ஒரு மாதத்தின் இறுதி ரொக்க இருப்பு அடுத்த மாதத்தின்இருப்பாகும்.

IIசரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. திட்டப்பட்டியல் என்பது காலத்திற்கான மதிப்பீடு ஆகும்.
அ. எதிர் ஆ. நடப்பு/ நிகழ் இ. கடந்த
2. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் வெளிப்படுத்துவது
அ. பணம் ஆ. அலகுகளில் எண்ணிக்கை இ. பணம் மற்றும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை
3. ரொக்க திட்டப்பட்டியலில் கையாள்வது
அ. திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கப் பெறுதல்கள் ஆ. திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கச் செலுத்தல்கள்
இ. திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கப் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
4. அறைகலன் வாங்கியது எடுத்துகாட்டாகும்.
அ. ரொக்கப் பெறுதல்கள் ஆ. ரொக்கச் செலுத்தல்கள் இ. மேற்கூறிய இரண்டும் இல்லை.
5. ஜனவரியில் தொடக்க ரொக்க இருப்பு ரூ. 9,000 எதிர்பார்க்கும் பெறுதல்கள் ரூ. 14,000 மற்றும் செலுத்தல்கள் ரூ. 10,000 பிப்ரவரி மாதத்திற்கான தொடக்க இருப்பு.
அ. ரூ. 21,000 ஆ. ரூ. 16,000 இ. ரூ. 13,000

பாடம் - 6

Iகோடிட்ட இடம்:

1. தனியாளர் வாணிகத்தில் உரிமையாளரும் மேலாண்மை செய்பவரும்
2. இந்தியக் கூட்டாண்மைச் சட்டம் உருவாக்கப்பட்ட ஆண்டு
3. கூட்டாண்மையின் மிக முக்கிய சிறப்பியல்பு பரஸ்பர முகமை ஆகும்.
4. தொழிலின் இலாப நடவடிக்கைகளை கூட்டாளிகளிடையே விகிதத்தில் பங்கிட்டுக் கொள்கின்றனர்.
5. மாறுபடும் முதல் முறையில் ஒரு ஆண்டின் இலாபம் அல்லது நட்டம் உரிய கணக்குகளுக்கு மாற்றப்படும்.
6. கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் அல்லது மாறுபடும் முதலாக இருக்கும்.
7. முதல் ஏற்பாட்டில் நடப்புக் கணக்குகள் தயாரிக்கப்படமாட்டாது.
8. நடப்புக் க/குபற்று இருப்பு, இருப்பு நிலைக்குறிப்பில் பக்கத்தில் இடம் பெறும்.
9. கூட்டாளிகளின் முதல் மீதான வட்டி குறிப்பிட்டிருந்தால் மட்டுமே அனுமதிப்படும்.
10. கூட்டாளி தொழில் நிறுவனத்திற்கு தரும் கடன் அவருடையகணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டுமே ஒழிய, முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கக் கூடாது.
11. கூட்டாளியின் கடன் மீதான வட்டியை, அந்த ஆண்டில் இல்லையென்றாலும் வழங்க வேண்டும்.
12. நற்பெயர் ஒரு சொத்து.
13. சாதாரண இலாபத்தைவிட சராசரி இலாபம் மிகுதிக்கு என்று பெயர்.
14. கூட்டாண்மை உடன்பாடு இல்லாத நிலையில் மீதான வட்டி விதிக்கக் கூடாது.
15.தொழில் செய்வதற்கு மட்டுமே கூட்டாண்மை உருவாக்கப்படும்.
16. கூட்டாண்மையில் ஈடுபடும் நபர்களை ஒட்டு மொத்தமாக என அழைக்கலாம்.

IIசரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் குறும் எண்ணிக்கை
அ. ஒன்று ஆ. இரண்டு இ. ஏழு
2. கூட்டாண்மையில், ஒப்பந்தம்
அ.கட்டாயமானது ஆ. கட்டாயமில்லை இ. தேவையில்லாதது.
3. கூட்டாண்மையில், கூட்டாளிகள் இலாப நட்டத்தைப் பகிர்ந்து கொள்வது
விகிதத்தில் அ. முதல் ஆ. சமமான இ. ஒப்புக்கொண்ட
4. நிலை முதல் முறையில், கூட்டாளிகளின் இலாப, நட்டங்கள் அவர்களின்
கணக்குகளுக்கு மாற்றப்படுகிறது.
அ. நடப்பு ஆ. எடுப்பு இ. முதல்
5. முதல் மீதான வட்டி கணக்கிடப்படுவது
அ. தொடக்க முதல் ஆ. இறுதிமுதல் இ. சராசரி முதல்
6. கூட்டாளிகளின் நடப்புக் கணக்குகள் தொடங்கப்படுவது
அ. நிலை முதல் முறையில் ஆ. மாறுபாடும் முதல் முறையில்
இ. நிலைமுதல் முறையிலோ அல்லது மாறுபாடும் முதல் முறையிலோ
7. உடன்பாடு இல்லாத நிலையில் இலாப நட்டம் பகிரப்படுவது
அ. முதல் விகிதத்தில் ஆ. ஒவ்வொரு கூட்டாளியும் செலவிட்ட நேர விகிதத்தின்
அடிப்படையில் இ. சமமாக
8. X,Y 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 பொழுது
ஓஇலு இருவருக்கும் கிடைக்கும் இலாபம்.
அ. இலாபம் : X - ரூ. 6,000 Y - ரூ. 3,000 ஆ.இலாபம் : X - ரூ. 3,600 Y - ரூ. 5,400
இ. இலாபம் : X - ரூ. 3,000 ; Y - ரூ. 6,000
9. கூட்டாளி ஒருவர் முதல் மீது வட்டி பெற உரியவராயின் அது கொடுக்கப்படுவது
அ. இலாபத்திலிருந்து மட்டும் ஆ. முதலிலிருந்து மட்டும்
இ. இலாபத்திலிருந்து மட்டும் அல்லது முதலிலிருந்து மட்டும்
10. கூட்டாண்மை உடன்பாடு இல்லாத பொழுது கூட்டாளிகளுக்கு
அ. ஊதியம் அளிக்கப்படும் ஆ. ஊதியம் அளிக்கப்பட மாட்டாது
இ. நிறுவனத்திற்காக உழைத்தவர்களுக்கு சம்பளம் அளிக்கப்படும்
11. நிலை முதல் முறையில், கூட்டாளிக்குக் கொடுக்கப்படும் ஊதியம் பதியப்படுவது
அ. நடப்புக் கணக்கில் ஆ. முதல் கணக்கில்
இ. நடப்புக் கணக்கு அல்லது முதல் கணக்கு
12. ஒரு நிறுவனத்தில் A,B ஆகிய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் மற்றும் நடப்புக்
கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகின்றன. B கொண்டுவரும் கூடுதல் முதல் பதியப்படுவது
அ. B யின் நடப்புக் கணக்கு ஆ. B யின் முதல் கணக்கு
இ. B யின் நடப்புக் கணக்கு அல்லது முதல் கணக்கு

பாடம் - 7

Iகோடிட்ட இடம்:

1. ஒரு புதிய கூட்டாளியைச் சேர்ப்பது என்பது, சட்டப்படி பழைய கூட்டாண்மை
ஆகும்.
2. ஒரு புதிய கூட்டாளியைச் சேர்க்கும் பொழுது.....இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
கணக்கிட வேண்டும்.
3. ஒரு புதிய கூட்டாளியைச் சேர்க்கும் பொழுது சொத்துக்கள் பொறுப்புக்களை
செய்வது அவசியம்.
4. ஒரு சொத்தின் மதிப்பு அதிகரிக்கும் பொழுது அது இனமாகும்.
5. பதிவுறா பொறுப்பை ஏடுகளில் கொண்டுவதும், இனமாகும்.
6. மறு மதிப்பீட்டில் ஏற்பட்ட..... மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கில் இருப்பு வெளிப்படுத்தும்.
7. மறுமதிப்பீட்டின் இலாபம் அல்லது நட்டம், பழைய கூட்டாளியின் முதல் கணக்குகளுக்கு
அவர்களுடைய..... மாற்றப்படுகின்றன.
8. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது, பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்திற்குப், புதிய இலாபப்
பகிர்வு விகிதத்திற்கும் இடையேயான வேறுபாடு விகிதம் ஆகும்.

9. பகிந்து தரா இலாபம் இருப்புநிலைக் குறிப்பின் பக்கத்தில் தோன்றும்.
10. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது நற்பெயர் தோற்றுகளின் முதல் கணக்குகளில்..... வரவு செய்யப்படும்.
11. கூட்டாண்மையில் சேர்க்கப்படும் புதிய கூட்டாளி, நிறுவனத்தின் பங்கெடுக்கும் உரிமையையும் நிறுவனத்தின் வருங்காலபங்கெடுக்கும் உரிமையையும் பெறுகிறார்.
12. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகித நிர்ணயம், புதிய கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெறக்கூடிய சார்ந்துள்ளது.
13. நற்பெயர் முறையில், பழைய இலாபப் பகிர்வு விகித அடிப்படையில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் வரவு வைத்து, நற்பெயர் தோற்றுவிக்கப்படும்.

IIசரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. A,B என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நடட்டத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ளுகின்றனர். ஆவர்கள் C என்பவரை 1/3 கூட்டுக்குச் சேர்த்தனர். அந்த இலாபப் பங்கை A மற்றும் B பகிந்து கொள்வது
அ. சமமாக ஆ. அவர்களுடைய முதல் விகிதத்தில்
இ. அவர்களுடைய இலாப விகிதத்தில்
2. சேர்க்கையில், மறுமதிப்பீட்டின் இலாபத்தை பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளில் மாற்றப்படுவது
அ. பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில் ஆ. தியாக விகிதத்தில் இ.
புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில்
3. பழைய கூட்டாளிகளின் தியாகம் தரப்படாமல் புதிய கூட்டாளியின் புதிய இலாபப் பங்கு தரப்பட்டிருந்தால், பழைய கூட்டாளிகளின் தியாகம் இருக்கும் எனக் கொள்ளலாம்.
அ. பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில் ஆ. ஆதாய விகிதத்தில்
இ. முதல் விகிதத்தில்
4. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது சொத்துகளையும், பொறுப்புகளையும் மறு மதிப்பீடு செய்து அவற்றை புதிய வேண்டியது நியாயமான செயல் முறையாகும்.
அ. அடக்க விலையில் ஆ. அடக்கத்திலிருந்து தேய்மானம் கழித்த தொகையில்
இ. உண்மை மதிப்பில் (நடப்பு மதிப்பில்)
5. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது, நற்பெயர் தோற்றுவிக்கப்படுகையில் பற்று செய்யப்படும் கணக்கு
அ. கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள் ஆ. நற்பெயர் கணக்கு இ. மறு மதிப்பீடு கணக்கு
6. கூட்டாளிகள் A,B .ருவரும் 3:2 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். புதிய கூட்டாளி C 1/5 பங்கிற்குச் சேர்க்கப்பட்டார். A, B ஆகியோர் C யின் பங்கிற்காகத் தருவது.
அ. சமமாக ஆ. அவர்களின் முதல் விகிதத்தில்
இ. அவர்களின் இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில்
7. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், சொத்தின் மதிப்பேற்றம் பற்று செய்யப்படும் கணக்கு
அ. சொத்துக் கணக்கு ஆ. இலாப நடட்டப் பகிர்வு கணக்கு
இ. பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
8. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், பொதுக்காப்புக் கணக்கில் உள்ள இருப்பு மாற்றப்படுவது
அ. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில் அனைத்துக் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
ஆ. பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
இ. புதிய இலாப விகிதத்தில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
9. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில், பகிர்ந்து தரா இலாபமும், காப்பு நிதியும் பகிர்ந்து கொள்ளப்படுவது.
அ. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் ஆ. பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
இ. முதல் விகிதம்
10. கூட்டாண்மை மாற்றியமைக்கையில் பழைய கூட்டாளிகளின் மாற்றப்பட வேண்டும்
அ. இலாப நடட்டப் பகிர்வு விகிதம் ஆ. முதல் விகிதம் இ. தியாக விகிதம்
11. புதிய கூட்டாளி சேர்க்கையில் கணக்கிடப்படுகிறது.
அ. ஆதாய விகிதம் ஆ. முதல் விகிதம் இ. தியாக விகிதம்

8. வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிக்கு சேர வேண்டிய தொகை உடனே செலுத்தப்படவில்லை எனில், அத்தொகை மாற்றப்படும் கணக்கு
அ. முதல் கணக்கு ஆ. கடன் கணக்கு இ. ரொக்கம் கணக்கு
9. வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை அவருடைய கடன் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டிருந்தால் தொகை செலுத்தப்படும் வரையில் அவர்.....
வட்டி பெற உரியவர்.
அ. 9% ஆ. 5% இ. 6%

பாடம் - 9

I கோடிட்ட இடம்:

1. ஆண்டு நிறுமச்சட்டத்தின்.....பிரிவில் நிறுமத்திற்கு இலக்கணம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.
2. நிறுமத்தின் அலுவலக கையொப்பமாக கருதப்படுகிறது.
3. நிறுமத்தின் மேலாண்மை மேற்கொள்ளப்படுகிறது.
4. நிறுமத்தில் பங்குதாரர்களுடைய பொறுப்பு
5. நிறுமத்தின் தணிக்கையாளர்களாக பட்டயக் கணக்காளர்கள் ஆண்டு பொதுக் குழுக் கூட்டத்தில் நியமிக்கப்படுகின்றனர்.
6. என்பது நிறுமத்தால் வெளியிடக் கூடிய அதிகபட்ச முதல் தொகை ஆகும்.
7. பெயரளவு முதல் நிறுமத்தின் குறிப்பிடப்பட்டு இருக்கும்.
8. அங்கீகரிக்கப்பட்ட பங்கு முதலில் 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 விண்ணப்ப தொகையில் ஒதுக்கக்கூடியதற்கு சரிகட்டிக் கொள்ள கூடிய ஒதுக்கீடு ஆகும்.
13. இரு அழைப்புகளுக்கிடையே இருக்க வேண்டிய கால இடைவெளி ஆகும்.
14. முதலினக் காப்பு என்பது இலாபத்தைக் குறிக்கின்றது.
15. ஒறுப்பிழப்பு செய்த பங்குகளின் மறுவெளியீட்டு விலை முகமதிப்பைவிட..... இருக்க வேண்டும்.
16. பத்திர முனைமம் இருப்புநிலைக் குறிப்பில் பக்கம் காண்பிக்கப்பட வேண்டும்.

II சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க:

1. நிறுமச் (திருத்தப்பட்ட) சட்டம் 2000 ன், படி பங்குகளால் வரையறுக்கப்பட்ட நிறுமம் வகையான பங்குகளை மட்டும் வெளியிடும்.
அ. 1 ஆ. 2 இ. 3
2. பொது வெளியீடு அனுமதிக்கப்படும் குறைந்தபட்ச நாட்கள்
அ. 3 நாட்கள் ஆ. 5 நாட்கள் இ. 7 நாட்கள்
3. இ.ப.மா.வா (SEBI) ன் கூற்றுப்படி, விண்ணப்பத்தின் போது குறைந்தபட்சம் வசூலிக்கும் தொகை வெளியீட்டு விலையில் ஆகும்.
அ. 10% ஆ. 25% இ. 50%
4. வெளியிடப்பட்ட பங்குகளின் எண்ணிக்கையைவிடக் கூடுதலாக விண்ணப்பங்கள் பொது மக்களிடமிருந்து பெறப்பட்டால் அதனை என்று அழைக்கலாம்
அ. மிகை ஒப்பம் ஆ. குறை ஒப்பம் இ. முழு ஒப்பம்
5. ஒரு நிறுமம் விடுக்கக் கூடிய அதிகபட்ச அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை
அ. ஒன்றாகும் ஆ. இரண்டாகும் இ. மூன்றாகும்
6. அட்டவணை A யின்படி, அழைப்பு நிலுவைக்கு கணக்கிடப்படும் வட்டி..... ஆகும்.
அ. 4% ஆ. 5% இ. 6%
7. அட்டவணை A யின் படி, அழைப்பு முன்பணத்திற்கு செலுத்திடும் வட்டி ஆகும்.
அ. 4% ஆ. 5% இ. 6%

8. நிறுமமானது பங்குகளை
 - அ. முகமதிப்பில் மட்டும் வெளியிடலாம் ஆ. முகமதிப்பு மற்றும் முனைமத்தில் வெளியிடலாம்
 - இ. முகமதிப்பு, முனைமம் மற்றும் தள்ளுபடியில் வெளியிடலாம்.
9. ஒரு நிறுமத்தின் பங்கு வெளியீட்டு விலை முகமதிப்பிற்கு அதிகமாக இருக்குமேயானால் அதனை வெளியீடு என்று அழைக்கலாம்.
 - அ. முகமதிப்பு ஆ. முனைமத்தில் இ. தள்ளுபடியில்
10. பொதுவாக நிறுமங்கள் பங்குகளை தள்ளுபடியில் வெளியிடலாம்.
 - அ. 5% ஆ. 10% இ. 20%
11. பங்குகளை நிறுமம் ஒறுப்பிழப்பு செய்யும்போது அந்நிறுமத்தின் பங்கு முதல்
 - அ. அதே நிலையில் இருக்கும் ஆ. குறையும் இ. அதிகரிக்கும்
12. பத்திர முனைமம், இருப்புநிலைக் குறிப்பில் பக்கத்தில் தோன்றும்.
 - அ. சொத்துகள் ஆ. பொறுப்புகள்
 - இ. சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள்
13. இருப்புநிலைக் குறிப்பில், பங்கு ஒறுப்பிழப்பு கணக்கின் இருப்பு
 - அ. செலுத்தப்பட்ட முதலுடன் கூட்ட வேண்டும். ஆ. அங்கீகரிக்கப்பட்ட முதலுடன் கூட்ட வேண்டும். இ. செலுத்தப்பட்ட முதலில் இருந்து கழிக்க வேண்டும்.
14. அழைப்பு நிலுவை, இருப்பு நிலைக் குறிப்பில்
 - அ. அழைத்த முதலில் இருந்து கழித்து காண்பிக்க வேண்டும்
 - ஆ. செலுத்தப்பட்ட முதலுடன் கூட்டி காண்பிக்க வேண்டும்
 - இ. வெளியிட்ட முதலுடன் கூட்டி காண்பிக்க வேண்டும்.
15. இருப்புநிலைக் குறிப்பில் முதலினக் காப்பு பக்கம் தோன்றும்
 - அ. சொத்துக்கள் ஆ. பொறுப்புகள் இ. இரண்டும்.

பாடம். 1. இறுதிக் கணக்குகள் (5 மதிப்பெண் வினா விடை)

1. கொடுபட வேண்டிய செலவு என்றால் என்ன ?
கணக்காண்டிற்கு உரிய செலவினங்கள் அந்த கணக்காண்டில் செலுதப்படாமலிருந்தால் அவை கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் எனப்படும்.
2. முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவு என்றால் என்ன ?
செலவுகள் முன்கூட்டியே செலுத்தப்பட்டிருப்பின் அவை முன்கூட்டிச் செலுத்தி செலவுகள் அல்லது பயன்தீரா செலவுகள் எனப்படும்.
3. வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு பற்றி குறிப்பு வரைக.
 - ஒவ்வொரு நிறுவனத்திலும் ஏற்கனவே போக்கொழுத்தப்பட்ட வாராக் கடனுக்கும் அதிகமாக ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் வாராக்கடன் நேர்வது இயல்பு.
 - கடந்த கால அனுபவத்தின் அடிப்படையில் பற்பல கடனாளிகள் மீது ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கிற்காக ஒதுக்கப்படும்.
4. வாராக்கடன் என்றால் என்ன ?
 1. கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்பப் பெற இயலாத கடன் வாராகடன் எனப்படும்.
 2. வாராக் கடன் வியாபாரத்திற்கு ஒரு இழப்பாகும்.
5. சரிகட்டுப் பதிவு என்றால் என்ன ?
 - ❖ இறுதிக் கணக்குகள் தயாரிக்கப்படுகையில் கணக்கேடுகளில் சேர்க்கப்பட வேண்டிய இனங்களை கணக்கேடுகளில் கொண்டு வருவதற்கு குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் செய்யப்படுகிறது.
 - ❖ இத்தகைய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் "சரிகட்டுப் பதிவுகள்" என அழைக்கப்படுகின்றன.

6. கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு பற்றி எழுதுக.

- கடனாளிகள் உரிய நேரத்தில் பணம் செலுத்துவதை ஊக்குவிப்பதற்காக அவர்களுக்கு ரொக்க தள்ளுபடி வழங்கப்படுகிறது.
- திடமான கடனாளிகள் மீது ஒரு குறிப்பிட்ட சதவீதம் தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்க வேண்டும்.

7. கூடியுள்ள வருமானம் என்றால் என்ன ?

கூடியுள்ள வருமானம் : ஈட்டிய வருமானம் உரிய கணக்காண்டில் பெறப்படாமலிருந்தால் கூடியுள்ள வருமானம் (பெறவேண்டிய வருமானம்) எனப்படும்

பாடம் 2 ஒற்றைப்பதிவு முறை

8. ஒற்றைப்பதிவு முறைக்கு வரைவிலக்கணம் தருக.

கோஹ்லர் கூற்றுப்படி "ஒற்றை பதிவு முறை என்பது ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளின் பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும். இது சூழ்நிலைக்கேற்றவாறு மாறக்கூடிய எப்பொழுதும் முழுமை பெறாத இரட்டைப் பதிவு முறையாகும்".

9. மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன ?

ஒற்றைப் பதிவு முறையில் உள்ள பதிவுகளை கொண்டு வியாபாரக் கணக்கு, இலாப நட்டக் கணக்கு மற்றும் இருப்புநிலைக் குறிப்பு தயாரிக்கப்படுவது மாற்றுதல் முறை எனப்படும்.

10. நிலை அறிக்கை என்றால் என்ன ?

- ❖ நிலை அறிக்கை என்பது இருப்பு நிலைக்குறிப்பைப் போன்றது.
- ❖ ஒற்றைப் பதிவு முறையில், முதல் (தொடக்க முதல் அல்லது இறுதி முதல்) கண்டறியப் பயன்படுவது நிலை அறிக்கை என்பதாகும்.
- ❖ சொத்துகள் மற்றும் பெறுப்புகளுக்கிடையேயான வேறுபாடு முதல் ஆகும்.

பாடம் 3 தேய்மானம்

11. தேய்மானத்திற்கு வரைவிலக்கணம் தருக ?

கார்டர் அவர்கள் கூற்றுப்படி "தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பாலுண்டாகும் படிப்படியான நிலையான குறைவே ஆகும்".

12. மறுமதிப்பீடு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

சொத்துகளின் ஆண்டிறுதி மதிப்பு ஆண்டுத் தொடக்க மதிப்போடு ஒப்பிடப் படுகிறது. இரண்டிற்கும் உள்ள வேறுபாட்டுத் தொகை தேய்மானமாகக் கருதப்படுகிறது.

. இது விடுகருவிகள் பாட்டில் போன்ற சொத்துகளுக்கு பயன்படுத்தப் படுகிறது.

13. பல்வேறு தேய்மானக் கணக்கீட்டு முறைகள் யாவை ?

- . நேர்கோட்டு முறை
- . குறைந்து செல் மதிப்ப முறை
- . ஆண்டு தொகை முறை
- . தேய்மான நிதி முறை
- . காப்பீட்டு முனைம முறை
- . மறுமதிப்பீடு முறை

14. ஆண்டுத் தொகை முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

. சொத்து வாங்குவதற்க்கான பணத்தினை வேறு வகையில் முதலீடு செய்திருந்தால் வட்டி பெறப்பட்டிருக்கும் என்னத்தின் அடிப்படையில் இக்கருத்து அமைகிறது.

. இம்முறையில் ஆண்டுத் தொகை அட்டவணையைக் கொண்டு தேய்மானத் தொகையை கணக்கிடப்படுகிறது.

. இம்முறை குத்தகைகள் மீது தேய்மானம் கணக்கிட பயன்படுத்தப் படுகிறது.

15. காப்பீட்டு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடப்படுவதன் தேவை யாது ?

- ❖ காப்பீட்டு முனைம முறையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் தேய்மானத்தொகை முனைமமாகச் செலுத்தப்படுகிறது.
- ❖ மதிப்பீட்டுக்காலம் முடிவடையும் பொழுது தொகை பெறப்படுகிறது
- ❖ இந்த தொகை பழைய சொத்திற்கு பதிலாக புதிய சொத்துப் பெறுவதற்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

16. எறி மதிப்பு என்றால் என்ன ? (அ) இறுதி மதிப்பு என்றால் என்ன ?

ஒரு நிறுவனத்தில் ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக் காலம் முடிவடைந்தவுடன் அதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக் கூடிய மதிப்பை இது உணர்த்துகிறது. இது எறிமதிப்பு என அழைக்கப்படுகிறது.

பாடம் 4 விகித ஆய்வு

17. நடப்பு சொத்துக்கள் யாவை ?

நடப்பு சொத்துக்கள் : ஒரு வருடத்திற்குள் ரொக்கமாகக் கூடிய சொத்துக்கள் ஆகும். (எ.கா) கைரொக்கம், வங்கி ரொக்கம், பற்பல கடனாளிகள், சரக்கிருப்பு.

18. விகித ஆய்வின் நன்மைகள் யாவை ?

- 1) இது நிதிநிலை அறிக்கை ஆய்வில் ஒரு பயனுள்ள கருவியாகும்.
- 2) இது கணக்கில் இனங்களை எளிமையாகவும், சுருக்கமாக அறிந்து கொள்ள உதவுகிறது.
- 3) இது நிதியியல் முன்கணிப்புக்கு உதவுகிறது.
- 4) இது நிறுவனத்துக்குள்ளே மற்றும் நிறுவனங்கட்கு இடையேயான ஒப்பு நோக்கு ஆய்வுக்கு உதவுகிறது.

19. விகிதம் வரைவிலக்கணம் தருக.

கென்னடி மற்றும் மேக்மிலன் கூற்றுப்படி "விகிதம் என்பது ஒரு இனம் மற்றொரு இனத்தோடு பெற்றிருக்கும் உறவினை எளிய கணிதவியல் முறையில் கூறுவது".

பாடம் 5. ரொக்கத் திட்டப் பட்டியல்

20. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் குறித்து ஒரு சிறுகுறிப்பு வரைக. (அ) ரொக்க திட்ட பட்டியல் என்றால் என்ன?

ரொக்க திட்ட பட்டியல்:

1. இது எதிர்காலத்தில் ஏற்படக்கூடிய ரொக்கப் பெறுதல்கள் மற்றும் ரொக்கச் செலுத்துதல்கள் குறித்த ஒரு அறிக்கை ஆகும்.
2. இதனை நிதி திட்ட பட்டியல் என்றும் அழைக்கலாம்.
3. ஒரு குறிப்பிட்ட காலகட்டத்தில் ஏற்படும் ரொக்கம் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் ரொக்க திட்டப்பட்டியல் காண்பிக்கப்படுகின்றது

21. திட்டப் பட்டியலுக்க இலக்கணம் தருக.

. லாங்மென் வணிகவியல்சார் ஆங்கில அகராதியின் படி திட்டப் பட்டியல் என்பது " எதிர்காலத்தில் நிகழக் கூடிய வரவு மற்றும் செலவுகளை உள்ளடக்கிய ஒரு கணக்காகும்.

22. ரொக்கத் திட்டப் பட்டியல் தயாரிக்கப் பயன்படுத்தும் முறைகள் யாவை?

- . பெறுதல் மற்றும் செலுத்தல் முறை
- . இருப்பு நிலைக் குறிப்பு முறை
- . ரொக்க ஓட்ட முறை

23. ரொக்கச் செலுத்துக்கு ஐந்து எடுத்துக்காட்டுகள் தருக.

1. ரொக்க கொள்முதல்
2. சரக்களித்தோருக்கு செலுத்தும் தொகை
3. செலுத்த வேண்டிய வட்டி
4. சொத்துகள் வாங்குதல்
5. பங்குகள் கடனீட்டுபத்திரங்களை மீட்டல்
6. கடனை திரும்ப செலுத்துதல்

24.ரொக்கப் பெறுதலுக்கு ஐந்து எடுத்துகாட்டுகள் தருக.

- 1.ரொக்க விற்பனை
- 2.வாடிக்கையாளரிடம் பெற்ற ரொக்கம்
- 3.பெற்ற வட்டி
- 4.சொத்து விற்பனை
- 5.பங்குகள் கடனீட்டுப் பத்திரங்கள் வெளியீடு மூலம் பெறப்படும் தொகை

பாடம் 6 கூட்டாண்மை

25.கூட்டாண்மையின் வரைவிலக்கணம் தருக.

இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம் 1932 பிரிவு 4ன் படி "எல்லோரும் சேர்ந்தோ எல்லோருக்காக ஒருவரோ நடத்தும் தொழிலின் லாபத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ள ஒப்புக்கொள்ள ஒப்புக்கொண்டவர்களிடையே நிலவும் உறவு" ஆகும்.

26.நற்பெயர் என்றால் என்ன?

- ❖ நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வருங்காலத்தில் எதிர்பார்க்கும் கூடுதல் இலாபத்தைக் கணக்கிட்டு உருவாக்கப்படும் தற்போதைய மதிப்பாகும்.
- ❖ இது கடந்த காலங்களில் கூட்டாளிகளின் ஒட்டுமொத்த முயற்சிகளின் பலன் ஆகும்.

27. நற்பெயர் கணக்கிடும் முறைகள் யாவை?

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

பாடம் 9 நிறுமம்

28. காப்பு முதல் என்றால் என்ன ?

1. நிறுமம் கலைப்பின்போது மட்டும் அழைப்பு விடுக்க ஒதுக்கி வைத்துள்ள அழைக்கப்படாத முதலின் ஒரு பகுதி காப்பு முதல் எனப்படும்.
2. சிறப்பு தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டும்.

29. அழைப்பு நிலுவைக்குறித்து நீவிர் அறிவது யாது ?

- ❖ நிறுமம் விடுத்த அழைப்புகள் மீது பெறப்படாத தொகையின் மொத்தம் அழைப்பு நிலுவை என்றழைக்கப்படகிறது.
- ❖ இருப்புநிலைக்குறிப்பில் செலுத்தப்பட்ட முதலைக் கணக்கிடுவதற்கு ஏற்றவகையில் இத்தொகை அழைக்கப்பட்ட முதலிருந்து கழித்துக் காட்டப்படும்.

30. அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன ?

1. ஒரு விண்ணப்பதாரர் நிறுமம் அழைத்த தொகையைவிட அதிகமாக செலுத்தினால் மிகையாக செலுத்தப்பட்ட தொகை அழைப்பு முன்பணம் எனப்படும்.
2. அழைப்புத் தொகை பெறவேண்டிய நிலை ஏற்படும் போது அழைப்பு முன்பணத்தை அழைப்புத்தொகையில் சரி செய்ய வேண்டும்.

31. பங்கு ஒறுபிழப்பு என்றால் என்ன ?

- ❖ சில நேரங்களில் பங்குதாரர்கள் ஒதுக்கீடு அல்லது அழைப்புத் தொகையை செலுத்தத் தவறுவது உண்டு.
- ❖ தகுந்த அறிவிப்பு கொடுத்து நிறுவனத்தின் இயக்குநர்கள் முன்னர் வெளியிட்ட பங்குகளை ஒறுபிழப்பு செய்கிறனர்.

32. விகித அளவு ஒதுக்கீடு என்றால் என்ன ?

- நிறுமத்தில் சில விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ப்பித்த பங்குகளை விட பங்குகள் குறைவாக ஒதுக்கீடு செய்யப்படும்.
- மிகையான விண்ணப்ப தொகை ஒதுக்கீடு தொகைக்கு சரிகட்டிக் கொள்ளப்படும்.

12 மதிப்பெண் வினா விடை

பாடம் 3

1. தேய்மானம் வரையறு? தேய்மானம் நீக்கவேண்டியதன் தேவைகள் என்ன ?

கார்டர் அவர்கள் கூற்றுப்படி "தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பாலுண்டாகும் படிப்படியான நிலையான குறைவே ஆகும்".

- 1) சரியான இலாபம் (அ) நட்டம் கண்டறிய
ஒவ்வொரு கணக்காண்டிலும் சரியான நிகர இலாபம் (அ) நிகர நட்டம் கண்டறிய தேய்மானம் ஒரு செலவாக கருதப்பட்டு வருவாயில் சரி செய்ய வேண்டும்.
- 2) உண்மையான நிதி நிலையை உணர்ந்த
இருப்பு நிலை குறிப்பில் உண்மையான நிதி நிலையை உணர்ந்த வேண்டுமெனில், அதில் இடம் பெற்றுள்ள சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்பட்டு காட்டப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
- 3) உண்மை உற்பத்தி செலவை கண்டறிய
பொருட்களின் உண்மையான உற்பத்தி செலவை கண்டறிய நிலை சொத்தின் மீதான தேய்மானம் விலக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
- 4) சட்டத் தேவையை பின்பற்ற
நிறுசட்டம் 1956, பிரிவு 2005 (1) ன் படி பங்காதாயம் அறிவிப்புக்கு முன்பாக நிறுமங்கள் கட்டாயமாக நிலை சொத்துக்களின் மீதான தேய்மானம் விலக்குதல் வேண்டும்.
- 5) பழை நிலை சொத்திற்கு பதிலாக புதிய நிலை சொத்து இடம் பெறச் செய்ய பழைய நிலை சொத்திற்கு பதிலாக புதிய நிலை சொத்து இடம் பெறச் செய்ய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியமாகிறது

2. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை ?

தேய்மானம் ஏற்பட காரணங்கள்

அகக்காரணங்கள் :

1. தேய்வு : புலனாகும் சொத்துக்களை தொடர்ந்து பயன்படுத்துவதால் உராய்வு காரணமாக தேய்மானம் ஏற்படுகிறது.
2. உபயோகிக்கப்படாமை : தொடர்ந்து ஒரு இயந்திரத்தை பயன்படுத்தாமல் இருந்தால் அது தன் உபயோகத் தன்மையை இழந்து விடுகிறது.
3. பராமரிப்பு இன்மை : ஒரு இயந்திரம் சரிவர பராமரிக்கப்படவில்லை எனில் அதுதன் உபயோகத் தன்மையை விரைவாக இழந்து விடுகிறது.
4. வெறுமையாதல் : சுரங்கள், எண்ணெய் கிணறுகள் போன்றவற்றிலிருந்து கனிம வளங்களைத் தொடர்ந்து வெளியே எடுப்பதால் அவை மதிப்பினை இழக்கின்றன.

புறக்காரணங்கள் :

1. வழக்கொழிவு : புதிய கண்டுபிடிப்புகள், தொழில் நுட்ப வளர்ச்சியினால் பழைய சொத்துகள் பயனற்றவையாகின்றன.
2. காலப்போக்கு : பருவமாற்றம், காற்று, மழை போன்ற இயற்கை காரணங்களால் மதிப்பு குறைகிறது.
3. கால நிர்ணயம் : குத்தகை, பதிப்புரிமை போன்றவை குறிப்பிட்ட காலம் கடந்த பிறகு மதிப்பிழந்து விடுகின்றன.

3. தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் யாவை ?
தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள்
1. சொத்தின் அடக்கவிலை : சொத்தின் அடக்கவிலை, நிறுகைச் செலவு, முதலினத் தன்மை கொண்டு மேம்படுத்தும் செலவுகள் போன்றவற்றை இது உள்ளடக்குகிறது.
 2. எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் :: ஒரு சொத்தை எவ்வளவு காலம் பயன்படுத்தலாம் என்பதை இது உணர்த்துகிறது.
 3. இறுதி மதிப்பு : ஒரு சொத்தின் பயனளிப்பு காலம் முடிவடைந்த பிறகு இதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக்கூடிய மதிப்பு இறுதி மதிப்பு எனப்படும். இது எறிமதிப்பு எனவும் அழைக்கப்படும்.

பாடம் 5

4. ரொக்க திட்ட பட்டியல் என்றால் என்ன அதன் தன்மைகள், நன்மைகள் ஆகியவைப் பற்றி எழுதுக.

1. வணிகத்தில் நேரடியாக (அ) மறைமுகமாக ஏற்பக்கூடிய ஒவ்வொரு ரொக்க நடவடிக்கையையும் கருதில் கொண்டு தயாரிக்கப்படும். முிக முக்கிய திட்டப்பட்டியல் ரொக்க திட்டப்பட்டியல் ஆகும்.

2. இது எதிர் காலத்தில் ஏற்பக்கூடிய ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் ரொக்கச் செலுத்தல்கள் குறித்த ஒரு அறிக்கை ஆகும்.

3. இதனை நிதி திட்டப்பட்டியல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

தன்மைகள்

1. இது எதிர்காலம் குறித்து முன்னரே தயாரிக்கக் கூடியது.
2. இது பணம் மற்றும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை அடிப்படையில் தெரிவிக்கக் கூடியது.
3. இது திட்ட இலக்கை அடைவதற்கான வழி

நன்மைகள்

1. இது போதுமான ரொக்க இருப்பை பேண உதவுகிறது.
2. மேலாண்மைக்கு பயனளிக்கும் வகையில் பின்வரும் செய்திகளை அளிக்கின்றன.
 - அ) வணிகத்தின் ரொக்க தேவையை நிர்ணயிக்க
 - ஆ) நிதி தேவையை பூர்த்தி செய்யும் திட்டம் தீட்ட
 - இ) வணிக அமைப்பின் ரொக்க இருப்பில் கட்டுபாட்டினை ஏற்படுத்த

பாடம் 8

5. தியாக விகிதத்துக்கும் ஆதாய விகிதத்துக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை ?

அடிப்படை	தியாக விகிதம்	ஆதாய விகிதம்
1) பொருள்	புதிய கூட்டாளிக்கு தருவதாக பழைய கூட்டாளிகள் ஒப்புக் கொண்ட தியாகப் பங்குகளின் விகிதம் ஆகும்	தொடரும் கூட்டாளிகள் வெளிச் செல்லும் கூட்டாளியிடம் இருந்து பெற்ற பங்குகளின் விகிதம் ஆகும்
2.நோக்கம்	உள்வரும் கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிக்கு தரும் ஈட்டு தொகை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது	வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிக்கு தொடரும் கூட்டாளிகள் தரும் ஈட்டு தொகை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது
3.கணக்கிடுதல்	புழைய விகிதத்திலிருந்து புதிய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது	புதிய விகிதத்திலிருந்து புழைய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது
4.காலம்	புதிய கூட்டாளி சேர்ப்பின் போது கணக்கிடப்படுகிறது	கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் பொழுது கணக்கிடப்படுகிறது

பாடம் -6

6)நற்பெயர் என்றால் என்ன நற்பெயர் மதிப்பை பாதிக்கும் காரணிகள் யாவை?

1. நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வருங்காலத்தில் எதிர்பாக்கும் கூடுதல் இலபத்தை கணக்கிட்டு உருவாக்கப்படும் தற்போதைய மதிப்பு ஆகும்
2. நிறுவனம் சாதாரண இலபத்தை விட அதிக இலபம் ஈட்டும் பொழுதுதான் நற்பெயர் உண்மையாக உருவாகிறது.
3. நற்பெயரை கண்ணாலோ தொட்டோ பார்க்க இயலாது. அது புலனாகாச் சொத்து ஆனால் கற்பனை சொத்தல்ல.

நற்பெயர் மதிப்பை பாதிக்கும் காரணிகள்

நற்பெயர் நிறுவனத்தின் இலபம் ஈட்டும் திறனை அடிப்படையாக கொண்டது

1.தரம்: நிறுவனத்தின் பொருள்கள் தரமாக இருப்பதனால் ஏற்பட்டுள்ள நன்மதிப்பு காரணமாக

பொருட்கள் உடனடியாக விற்பனை ஆகின்றன .

2.இடம்: நிறுவனம் அமைந்துள்ள இடம் முக்கியமான இடமாக இருந்தாலே மதிப்பு கூடும்

3.சிறந்த மேலாண்மை : நிறுவனம் சிறப்புடன் மேலாண்மை செய்யப்படுவதன் மூலம் அதிக

இலாபம் ஈட்டப்படுவதால் நிறுவன மதிப்பு உயர்வடைகிறது.

4.போட்டி: போட்டி இல்லாமலே (அ) போட்டி குறைவாகவோ இருந்தாலோ : நிறுவனத்தின்

மதிப்பு கூடுகிறது

5.புனை உரிமையின் நன்மைகள்:வணிகக்குறி .புனை உரிமை மதிப்புரிமை ஆகியவை பெற்றிருந்தால் நிறுவன மதிப்பு உயர்வடைகிறது.

6.காலம்: நிறுவனம் தொடர்ந்து பல ஆண்டுகள் இலாபம் ஈட்டுவதால் நன் மதிப்பு வளர்ந்து

கொண்டே இருக்கிறது.

7.வாடிக்கையாளர் மனப்பாங்கு : ஒரு நிறுவனம் பெற்றுள்ள வாடிக்கையாளர் மனப்பாங்கு

முக்கியமாகும்.

8.தொழிலின் தன்மை: நிறுவனத்தின் நிலைத்த தன்மையினால் அதிக இலாபம் ஈட்டுகிறது

அதனால் நற்பெயர் அதிகரிக்கிறது.

7. நிலை முதல் முறைக்கும் மற்றும் மாறுபடும் முறைக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

அடிப்படை	நிலை முதல்	மாறுபடும் முதல்
1.முதல் தொகையில் மாற்றம்	முதல் தொகை சில சூழ்நிலை தவிர் பொதுவாக மாறாமல் அதே தொகையாக இருக்கும்	முதல் தொகை ஆண்டுக்காண்டு மாறுபடுகிறது
2.கணக்குகளின் எண்ணிக்கை	ஒவ்வொரு கூட்டாளி பெயரிலும் இரண்டு கணக்குகள் அதாவது முதல் கணக்கு மற்றும் நடப்பு கணக்கு தொடங்கப்படும்	ஒவ்வொரு கூட்டாளி பெயரிலும் ஒரே ஒரு கணக்கு மட்டும் தொடங்கப்படும்
3.இருப்பு	முதல் கணக்கு எப்பொழுதும் வரவு இருப்பையே காட்டும்.நடப்பு கணக்கு வரவோ பற்றோ இருப்பாக காட்டும்	முதல் கணக்கு எப்பெழுதும் வரவு இருப்பையே காட்டும்
4.சரி காட்டுதல்	கூட்டாளி சமந்தப்பட்ட அனைத்து சரிகட்டுதல்களும் நடப்பு கணக்கில் பதியப்படும்	அனைத்து சரிகட்டுதல்களும் முதல் கணக்கில் செய்யப்படும்

முக்கியமான 5 மதிப்பெண் கணக்குகள்

1. எடுப்பு மீது வட்டி ரூ.5000-க்கான சரிகட்டு பதிவு மாற்று பதிவு தருக.

சரிகட்டுவது	பற்று	வரவு
முதல் கணக்கு பற்று	5000	
எடுப்பு மீது வட்டி		5000
மாற்று பதிவு		
எடுப்பு மீது வட்டி கணக்கு பற்று	5000	
லாப நட்டக் கணக்கு		5000

2. முதல் மீது வட்டி ரூ.6000-க்கான சரிகட்டுப் பதிவு தருக.

சரிகட்டுவது	பற்று	வரவு
முதல் மீது வட்டி கணக்கு பற்று	6000	
முதல் கணக்கு		6000
மாற்று பதிவு		
லாப நட்டக் கணக்கு	6000	
முதல் மீது வட்டி கணக்கு		6000

3. வாராகடன் ரூ.2000 போக்கெழுதுக-சரிகட்டு பதிவு தருக.

சரிகட்டுவது	பற்று	வரவு
வாராகடன் கணக்கு பற்று	2000	
பற்பல கடனாளி கணக்கு		2000
மாற்று பதிவு		
லாப நட்டக் கணக்கு பற்று	2000	
வாராகடன் கணக்கு		2000

4. கட்டிடம் ரூ.4,00,000 கட்டிடம் மீது 10% தேய்மானம் விளக்குக.

சரிசெடுவது	பற்று	வரவு
தேய்மானக் கணக்கு பற்று	40,000	
கட்டிட கணக்கு		40,000
மாற்று பதிவு		
லாப நட்டக் கணக்கு பற்று	40,000	
தேய்மானக் கணக்கு		40,000

5. ஒற்றை பதிவு முறை

நிறுவனத்தின் இலாபம் கண்டறிக.

தொடக்க முதல்	ரூ.1,60,000
இறுதி முதல்	ரூ.1,80,000
எடுப்பு	ரூ.36,000
கூடுதல் முதல்	ரூ.10,000

விடை

இலாப நட்ட அறிக்கை

இறுதி முதல்	ரூ.1,80,000
(+) எடுப்பு	ரூ. 36,000
	ரூ.2,16,000
(-) கூடுதல் முதல்	ரூ. 10,000
	ரூ.2,16,000
(-) தொடக்க முதல்	ரூ.1,60,000
லாபம்	ரூ. 46,000

6. விடுபட்ட தொகையை காண்க.

அவ்வாண்டின் பெற்ற லாபம்	ரூ.2500
இறுதி முதல்	ரூ.6000
கூடுதல் முதல்	ரூ.2000
எடுப்பு	ரூ.1200
தொடக்க முதல்	ரூ. ?

விடை

இலாப நட்ட அறிக்கை

இறுதி முதல்	ரூ.6,000
(+) எடுப்பு	ரூ.1,200
	ரூ.7,200

(-) கூடுதல் முதல்	ரூ.2000
	<hr/>
	ரூ.5,200
(-) தொடக்க முதல்	ரூ.2,700
லாபம்	<hr/>
	ரூ.2,500

7. விடுபட்ட தொகையை காண்க.

எடுப்பு	ரூ. 50,000
கூடுதல் முதல்	ரூ .10,000
தொடக்க முதல்	ரூ. 1,00,000
அவ்வாண்டின் லாபம்	ரூ. 25,000
இறுதி முதல்	ரூ.?

விடை	இலாப நட்ட அறிக்கை
இறுதி முதல்	ரூ. 85,000
(+) எடுப்பு	ரூ. 50,000
	<hr/>
	ரூ.1,35,000
(-) கூடுதல் முதல்	ரூ. 10,000
	<hr/>
	ரூ.1,25,000
(-) தொடக்க முதல்	ரூ.1,00,000
லாபம்	<hr/>
	ரூ. 25,000

8. தேய்மானம்

நேர்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக.

நிலைச்சொத்தின் அடக்கவிலை	ரூ.50,000
எறிமதிப்பு	ரூ. 5,000
பயன் அளிப்பு காலம்	10 ஆண்டுகள்
விடை	

$$\begin{aligned} \text{தேய்மானம்} &= \frac{\text{மொத்த அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு}}{\text{எதிர் நோக்கம் பயன் அளிப்பு காலம்}} \\ &= \frac{50,000 - 5,000}{10} = \frac{45,000}{10} = \text{ரூ.4500} \end{aligned}$$

$$\text{தேய்மான விகிதம்} = \frac{\text{தேய்மான தொகை}}{\text{மொத்த அடக்க விலை}} \times 100$$

மொத்த அடக்க விலை

$$= \frac{4,500}{50,000} \times 100 \frac{45}{5} = 9\%$$

9. நேர்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக.

இயந்திரத்தின் அடக்க விலை	ரூ.2,30,000
நிறுவுவதற்கான செலவுகள்	ரூ. 20,000
பயன் அளிப்பு காலம்	- 10 ஆண்டுகள்
எறி மதிப்பு	ரூ. 50,000

விடை

மொத்த அடக்க விலை = அடக்கவிலை + செலவுகள்

மொத்த அடக்க விலை இறுதி மதிப்பு

தேய்மானம் = $\frac{\text{மொத்த அடக்க விலை} - \text{இறுதி மதிப்பு}}{\text{மொத்த அடக்க விலை}} \times 100$
எதிர் நோக்கும் பயன் அளிப்பு காலம்

$$\begin{aligned} &= \frac{2,50,000 - 50,000}{10} \\ &= \frac{2,00,000}{10} = 20,000 \\ &= \frac{20,000}{2,50,000} \times 100 = \frac{200}{25} = 8\% \end{aligned}$$

முக்கியமான 12 மதிப்பெண் கணக்குகள்

1. (அ) 31.03.2003 அன்றைய இருபாய்விற்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ.1,25,000 சரிக்கட்டுதல்கள்:

- (1) போக்கெழுத வேண்டிய வாராக்கடன் ரூ.5,000
- (2) கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.
- (3) கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.
- (4) சரிகட்டுப் பதிவுகள் தந்து இவ்விரவர்கள் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் என்க காட்டுக.

விடை : குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

	பற்று	வரவு
வாராக்கடன் கணக்கு பற்று	5000	
கடனாளிகள் கணக்கு		5000
இலாப நட்ட கணக்கு பற்று	5000	
வாராக் கடன் கணக்கு		5000
இலாப நட்ட கணக்கு பற்று	6000	
வாரா ஐயக் கடன் கணக்கு		6000
இலாப நட்ட கணக்கு பற்று	2280	
கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு கணக்கு		2280

இலாப நட்ட கணக்கு

பற்று		வரவு	
வாராக்கடன்	5000		
வாராஐயக் கடன்	6000		
தள்ளுபடி ஒதுக்கு	2280		

இருப்பு நிலைக் குறிப்பு

பொறுப்பு	சொத்து
	பற்பல கடனாளிகள் 1,25,000
	(-)வாராக்கடன் 5,000
	1,20,000
	(-)வாராஐயக் கடன் 6,000
	1,14,000
	(-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு 2,280
	1,11,720

ஒப்படைவு

2. 31.12.2005 அன்றைய இருபாய்வின்படி பற்பல கடனாளிகள் ரூ.65,000

சரிகட்டுதல்கள் :

- 1). ரூ.5,000 வாராக்கடன்
- 2). கடனாளிகள் மீது 5% வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு உருவாக்குக.
- 3). கடனாளிகள் மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்குக.

சரிகட்டுப் பதிவுகள் தந்து இவ்விவரங்கள் இறுதிக் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக.

முக்கியமான 20 மதிப்பெண் கணக்குகள்

1. திரு. ஜான் என்பவர் முழுமை பெறா இரட்டைப் பதிவு முறையில் ஏடுகளை வைத்துள்ளார். கீழ்கண்ட விவரங்களில் இருந்து 31.03.2002-ம் நாளைய வியாபார, இலாப நட்டக் கணக்கு அந்நாளை இருப்பு நிலைக் குறிப்பையும் தயார் செய்க.

	01.04.2001	31.03.2002
சரக்கிருப்பு	75,000	37,500
ரொக்கம்	18,750	30,000
இயந்திரம்	7,500	7,500
பற்பல கடனாளிகள்	1,87,500	2,62,500
பற்பல கடனீந்தோர்	1,12,500	1,31,250

மற்ற விபரங்கள் :

கடனாளியிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	ரூ.4,01,250
கடனீந்தோருக்கு செலுத்திய ரொக்கம்	ரூ. 337500
விற்பனைத் திருப்பம்	ரூ. 11,250
கொள்முதல் திருப்பம்	ரூ. 3,750
பெற்ற தள்ளுபடி	ரூ. 11,250
அளித்த தள்ளுபடி	ரூ. 7,500
பொதுச்செலவுகள்	ரூ.26,250
எடுப்புகள்	ரூ.30,000
ரொக்க விற்பனை	ரூ. 3750

மொத்த கடனாளி கணக்கு

பற்று

வரவு

இருப்பு கீ/கொ	1,87,500	பெற்ற ரொக்கம்	4,01,250
கடன் விற்பனை	4,95,000	விற்பனைத்திருப்பம்	11,250
		அளித்த தள்ளுபடி	7,500
		இருப்பு கீ/இ	2,62,500
	6,82,500		6,82,500

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

அளித்த ரொக்கம்	3,37,500	இருப்பு கீ / கொ	1,12,500
கொள்முதல் திருப்பம்	3,750	கடன் கொள்முதல்	3,71,250
பெற்ற தள்ளுபடி	11,250		
இருப்பு கீ/இ	1,31,250		
	4,83,750		4,83,750

தொடக்க நிலையறிக்கை

பற்பல கடனீந்தோர்	1,12,500	சரக்கிருப்பு	75,000
தொடக்க முதல்	1,76,250	பற்பல கடனாளிகள்	1,87,500
		ரொக்கம்	18,750
		இயந்திரம்	7,500
	2,88,750		2,88,750

வியாபார லாப நடட கணக்கு

தொடக்க சரக்கு	75,000	விற்பனை	
இருப்பு		ரொக்கம்	3750
		கடன்	495000
			4,98,750
			11,250
கொள்முதல்		(-) விற்பனை	4,87,500
371250		திருப்பம்	
(-) கொள்முதல்	3,67,500	இறுதி சரக்கிருப்பு	37,500
திருப்பம் 3750			
மொத்த லாபம்	82,500		
	5,25,000		5,25,000

இலாப நட்ட கணக்கு			
அளித்த தள்ளுபடி	7,500	மொத்த இலாபம்	82,500
பல்வகைச் செலவுகள்	26,250	பெற்ற தள்ளுபடி	11,250
நிகர லாபம்	60,000		
	93,750		93,750
இருப்பு நிலைக் குறிப்பு			
பற்பல கடனீந்தோர்	131250	ரொக்கம்	30,000
முதல் 1,76,250		பற்பல கடனாளிகள்	2,62,500
(-) எடுப்பு 30,000		இயந்திரம்	7,500
1,46,250		இறுதி சரக இருப்பு	37,500
(+) நிகர லாபம் 60,000	2,06,250		
	3,37,500		3,37,500

2. கீழ்க்காணும் விவரங்களைக் கொண்டு 2004 மார்ச் 3-ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார லாபநட்டக் கணக்கையும் அந்நாளைய இருப்பு நலையக் குறிப்பையும் தயார் செய்க.

	01.04.2003	31.03.2004
சரக்கிருப்பு	50,000	25,000
பற்பல கடனாளிகள்	1,25,000	1,75,000
அறைகலன்	5,000	5,000
ரொக்கம்	12,500	20,000
பற்பல கடனீந்தோர்	7,500	87,500

மற்ற விவரங்கள்:

பெற்ற தள்ளுபடி	-	ரூ. 7,500
அளித்த தள்ளுபடி	-	ரூ. 5,000
பல்வகை செலவுகள்	-	ரூ. 15,000
கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம்	-	ரூ. 2,25,000
பற்பல கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	-	ரூ. 2,67,500
எடுப்புகள்	-	ரூ. 20,000
விற்பனைத் திருப்பம்	-	ரூ. 7,500
கொள்முதல் திருப்பம்	-	ரூ. 2,500
அறைகலன் மீது 5% தேய்மானம் நீக்குக.		

இறுதி கணக்குகள்

31.03.2002 அன்று திருமதி. நந்தினியின் ஏடுகளிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட இருப்புகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

பற்று இருப்புகள்	ரூ.	வரவு இருப்புகள்	ரூ.
எடுப்புகள்	40,000	முதல்	2,00,000
கைரொக்கம்	17,000	விற்பனை	1,60,000
வங்கியில் ரொக்கம்	65,000	பற்பல கடன்நீத்தோர்	45,000
கூலி	10,000		
கொள்முதல்	20,000		
சரக்கிருப்பு (01.04.2001)	60,000		
கட்டடம்	1,00,000		
பற்பல கடனாளிகள்	44,000		
பொ.மா.சீட்டு	29,000		
வாடகை	4,500		
கழிவு	2,500		
பொதுச் செலவுகள்	8,000		
அறைகலன்	5,000		
	4,05,000		4,05,000

சரிசெய்தல்கள் :

1. இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ.40,000/-
2. அறைகலன் மீது 5 % தேய்மானம் நீக்குக/
3. எடுப்பு மீது வட்டி 5 % அனுமதிக்கவும்
4. கொடுபட வேண்டிய கூலி ரூ.1000
5. முன்கூட்டி செலுத்திய வாடகை ரூ.900

விடை:

திருமதி நந்தினி அவர்களின் 31.03.2002-ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கான வியாபார, இலாப நட்ட கணக்கு

பற்று			வரவு		
விவரம்	தொகை	தொகை	விவரம்	தொகை	தொகை
தொடக்க சரக்கிருப்பு		60,000	விற்பனை		1,60,000
கொள்முதல்		20,000	இறுதிச் சரக்கிருப்பு		40,000
கூலி	10,000				
(+) கொடுபட வேண்டியது	1000	11,000			
மொத்த லாபம்		1,09,000			
		2,00,000			2,00,000

வாடகை	4,500		மொத்த லாபம்		1,09,000
(-)முன்கூட்டி செலுத்தியது	900	3,600	எடுப்பு மீது வட்டி		2,000
கழிவு		2,500			
பொதுச் செலவுகள்		8,000			
அறைகலன் மீது தேய்மானம்		250			
நிகர லாபம்		96,650			
மொத்தம்		1,11,000			1,11,000

திருமதி. நந்தினி அவர்களின் 31.03.2002-ம் நாளை இறுப்பு நிலை குறிப்பு

பொறுப்புகள்	தொகை	தொகை	சொத்துக்கள்	தொகை	தொகை
பற்பல கடனீந்தோர்		45,000	கைரொக்கம்		17,000
கொடுக்கப்பட வேண்டிய கூலி		1,000	வங்கியில் ரொக்கம்		65,000
முதல்	2,00,000		பற்பல கடனாளிகள்		44,000
(+) நிரக லாபம்	96,650		பெ.மா.சீட்டு		29,000
	2,96,650		இறுதிச் சரக்கு		40,000
(-) எடுப்புகள்	40,000		முன்கூட்டி செலுத்திய வாடகை		900
	2,56,650		அறைகலன்	5000	
(-) எடுப்பு மீது வட்டி	2,000	2,54,650	(-) தேய்மானம்	250	4,750
			கட்டிடம்		1,00,000
		3,00,650			3,00,650

ஒப்படைப்பு

கீழே தரப்பட்டுள்ள திரு. அன்பு அவர்களின் இருப்பாய்வு இருந்து 2009, மார்ச் 31ம்
நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார இலாப நட்ட கணக்கையும் அந்நாளன்றைய
இருப்பு நிலை குறிப்பையும் தயார் செய்க.

2009 மார்ச் 31-ம் நாளை இருப்பாய்வு

பற்று இருப்புகள்	ரூ.	வரவு இருப்புகள்	ரூ.
ரொக்க இருப்பு	16,000	முதல்	2,00,000
வங்கி இருப்பு	40,000	விற்பனை	1,62,000
எடுப்புகள்	5,000	பற்பல கடனீந்தோர்	38,000
கூலி	4,000		
கொள்முதல்	25,000		

தொடக்க சரக்கிருப்பு	37,000		
கட்டிடம்	1,50,000		
பெ.மா.சீட்டு	13,000		
பற்பல கடனாளிகள்	87,000		
கழிவு	4,000		
பொதுச் செலவுகள்	11,000		
காப்பீடு	8,000		
	4,00,000		4,00,000

சரிக்கட்டுதல்கள் :

1. இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ.25,000
 2. கொடுபட வேண்டிய கூலி ரூ.1000
 3. பயன்தீராக் (முன்கூட்டிச் செலுத்திய) காப்பீடு ரூ.2,000
 4. கட்டிடம் மீது ஆண்டுக்கு 10 % வீதம் தேய்மானம் நீக்குக
 5. முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6 % அனுமதிக்கப்பட வேண்டும்.
3. ரொக்க திட்ட பட்டியல்

பின்வரும் விவரங்களில் இருந்து 2005, மார்ச், ஏப்ரல், மே மாதங்களுக்கான ரொக்க திட்ட பட்டியலை தயாரிக்க.

மாதம்	கடன் கொள்முதல்	கடன் விற்பனை	நிர்வாக மற்றும் விற்பனை செலவுகள்
ஜனவரி	75000	150000	120000
பிப்ரவரி	100000	135000	135000
மார்ச்	85000	175000	65000
ஏப்ரல்	125000	120000	70000
மே	90000	140000	80000

1. 01.03.2005-ல் எதிர்நோக்கும் ரொக்க இருப்பு ரூ.80000.
2. சரக்களித்தோர் அனுமதித்த கடனின் காலம் இரண்டு மாதங்கள்.
3. வாடிக்கையாளர்களுக்கு அளித்த கடனின் காலம் ஒரு மாதம்.
4. செலவுகள் அம்மாத்திலேயே செலுத்தப்பட வேண்டும்.
5. ஏப்ரலில் ரூ.25000-க்கு நிலை சொத்து விற்கப்பட உள்ளது.
6. மே மாதம் வாங்கப்பட வேண்டிய நிலை சொத்து ரூ.25000.

விடை.

2005 மார்ச் முதல் மே வரையுள்ள மாதங்களுக்கான ரொக்கத் திட்டப் பட்டியல்

விவரம்	மார்ச்	ஏப்ரல்	மே
தொடக்க ரொக்க இருப்பு	80,000	75,000	1,05,000
கூட்டுக: திட்டமிடப்பட ரொக்க பெறுதல்கள் வாடிக்கையாளர்களிடம் பெற வேண்டிய ரொக்கம்	1,35,000	1,75,000	1,20,000
நிலை சொத்து விற்பனை	-	25,000	-
அம்மாதத்திய ரொக்க இருப்பு	2,15,000	2,75,000	2,25,000
கழிக்க திட்டமிடப்பட்ட ரொக்க செலுத்தல்கள்			
சரக்களித்தோருக்கு செலுத்தியது	75,000	1,00,000	85,000
நிர்வாக மற்றும் விற்பனை செலவுகள்	65,000	70,000	80,000
நிலை சொத்து வாங்கியது	-	-	25,000
அம்மாதத்திய ரொக்க செலுத்தல்கள்	1,40,000	1,70,000	1,90,000
இறுதி ரொக்க இருப்பு	75,000	1,05,000	35,000

ஒப்படைப்பு

பின்வரும் விவரங்களில் இருந்து ராமா நிறுவனத்தின் 2004 ஜனவரி முதல் மார்ச் மாதங்களுக்கான ரொக்க திட்டப்பட்டியல் தயாரிக்கவும்.

மாதம்	கடன் கொள்முதல்	கடன் விற்பனை	செலவுகள்
2003 நவம்பர்	200000	250000	50000
டிசம்பர்	350000	300000	60000
2004 ஜனவரி	300000	450000	70000
பிப்ரவரி	400000	200000	80000
மார்ச்	500000	350000	70000

கூடுதல் தகவல்கள்:

- 01.01.2004-ல் எதிர்நோக்கும் ரொக்க இருப்பு ரூ.75,000
- சரக்களித்தோர் அனுமதித்த கடனின் காலம் இருண்டு மாதங்களுக்கு
- வாடிக்கையாருக்கு அளித்த கடனின் காலம் இரண்டு மாதம்
- செலவுகள் ஒரு மாதம் காலம் கடந்த பின் செலுத்தப்பட வேண்டும்.
- பிப்ரவரியில் நிலை சொத்துக்கள் ரூ.95,000 விற்கப்பட உள்ளது.

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து 2004 அக்டோபர், நவம்பர், டிசம்பர் மாதங்களுக்கான ரொக்க திட்ட பட்டியலை தயாரிக்க.

மாதம்	விற்பனை	கொள்முதல்	செலவுகள்
செப்டம்பர் 2004	100000	800000	110000
அக்டோபர் 2004	12000000	1200000	130000
நவம்பர் 2004	1400000	800000	150000
டிசம்பர் 2004	1600000	1000000	170000

1. அனைத்து விற்பனையும் ரொக்க விற்பனை ஆகும்.
2. சரக்களித்தோர் அனுமதித்த கடனின் காலம் ஒரு மாதம்.
3. செலவுகள் ஒரு மாதம் கடந்த பின் செலுத்தப்படுகிறது.
4. 01.10.2004-ல் தொடக்க ரொக்க இருப்பு ரூ.90,000
5. ரூ.4,00,000 மதிப்புள்ள ஒரு சொத்து டிசம்பரில் வாங்கப்பட உள்ளது.

ஒரு மதிப்பெண் விடைகள்:

1 மதிப்பெண் விடைகள்

பாடம் 1

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|
| 1.முதல் | 2.சந்தை | 3. பொறுப்புகள் |
| 4.சொத்துக்கள் | 5.சொத்துகள் | 6.பொறுப்புகள் |
| 7.லாபநட்ட கணக்கு | 8.முதல் | 9.பொறுப்புகள் |
| 10.நிலைச்சொத்து | 11.பற்பலகடனாளிகள் | 12.பற்பலகடனீந்தோர் |
| 13.வாராக்கடன் | | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|
| 1.ஆ | 2.ஆ | 3.அ | 4.ஆ | 5.இ |
| 6.ஆ | 7.இ | 8.ஆ | 9.இ | 10.ஆ |

பாடம் .2

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| 1.இரட்டைப்பதிவுமுறை | 2.நிகரமதிப்புமுறை | 3.தொடக்க |
| 4.இருப்புநிலைகுறிப்பு | 5.இறுதியில் | 6.ஒற்றைப்பதியமுறை |
| 7.மொத்தகடனீந்தோர் | 8.முதல் | 9.ரூ.150000 |
| 10.ரூ.15000 | | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1.அ | 2.அ | 3.ஆ | 4.ஆ | 5.இ |
|-----|-----|-----|-----|-----|

பாடம் .3

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|--------------------------|--------------------|------------------|
| 1.நீண்ட | 2.எறி/இறுதிமதிப்பு | 3.நேர்கோட்டுமுறை |
| 4.குறைந்தசெல்மதிப்புமுறை | 5.ஆண்டுதொகைமுறை | 6.முனைமம் |
| 7.மறுமதிப்பீட்டுமுறை | | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|
| 1.அ | 2.அ | 3.அ | 4.இ | 5.இ |
| 6.அ | 7.ஆ | 8.இ | 9.ஆ | 10.ஆ |

பாடம் .4

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------------|
| 1.விகிதம் | 2.நிதியியல் | 3.நீர்மைதன்மை |
| 4.நடப்புசொத்துக்கள் | 5.நடப்பு | 6.குறுகிய |
| 7.சரக்கிருப்பு,முன்கூட்டிசெலுத்தியசெலவுகள் | | 8.துல்லிய நீர்மை விகிதம் |
| 9.வங்கி மேல்வரை பற்று | 10.பங்குதாரர்கள் நிதி/உரிமையாளர் நிதி | |
| 11.விற்பனை | 12.மொத்த சரக்கிருப்பு விற்பனை | |
| 13.இயக்க | 14.ரூ135000 | 15.விரைவு/அமிலசோதனை விகிதம் |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 1.அ | 2.ஆ | 3.இ | 4.ஆ | 5.இ |
| 6.அ | 7.அ | 8.இ | 9.ஆ | 10.அ |
| 11.ஆ | 12.அ | 13.இ | 14.ஆ | |

பாடம் .5

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|-------------------------|------------------------|----------|
| 1.ரொக்கம்,வங்கியிருப்பு | 2.நிதிதிட்டபட்டியல் | 3.மூன்று |
| 4.ரூ.1800 | 5.நிதிதிட்டமிடுதலுக்கு | 6.தொடக்க |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1.அ | 2.இ | 3.ஈ | 4.ஆ | 5.இ |
|-----|-----|-----|-----|-----|

பாடம் .6

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|----------------|---------------|---------------------------|
| 1.ஒருவரே | 2.1932 | 3.உட்கிடை |
| 4.ஒப்புக்கொண்ட | 5.முதல் | 6.நிலை |
| 7.மாறுபடும் | 8.சொத்துக்கள் | 9.கூட்டாண்மை உடன்பாட்டில் |
| 10.கடன் | 11.லாபம் | 12.புலனாகா |
| 13.உயர் இலாபம் | 14.எடுப்புகள் | 15.சட்டபடியான |
| 16.நிறுவனம் | | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|------|------|-----|-----|------|
| 1.ஆ | 2.அ | 3.இ | 4.அ | 5.அ |
| 6.அ | 7.இ | 8.ஆ | 9.அ | 10.ஆ |
| 11.அ | 12.ஆ | | | |

பாடம் .7

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 1.கலைப்பு | 2.புதிய | 3.மறுமதிப்பீடு |
| 4.இலாப | 5.நட்ட | 6.இலாப அல்லது நட்டத்தினை |
| 7.பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்தில் | 8.தியாக | 9.பொறுப்புகள் |
| 10.பழைய இலாபப்பகிர்வு | 11.சொத்துகளில்,இலாபங்களில் | |
| 12.இலாபப்பங்கினை | 13.மறுமதிப்பீடு | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|------|-----|-----|-----|------|
| 1.இ | 2.அ | 3.அ | 4.இ | 5.ஆ |
| 6.இ | 7.அ | 8.ஆ | 9.ஆ | 10.அ |
| 11.இ | | | | |

பாடம் .8

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|----------------|
| 1.கடன் | 2.ஆதாயம் | 3.இலாப |
| 4.வரவு | 5.வரவு | 6.அனைத்து |
| 7.ஆறு | 8.பழைய இலாபப்பகிர்வு | 10.ஆதாயவிகிதம் |
| 9.உடனே செலுத்தப்படும் தவணைகளில் | 12.உள்வருகூட்டாளியின் இலாபப்பங்கு | |
| 11.3:1 | | |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1.ஆ | 2.அ | 3.ஆ | 4.ஆ | 5.அ |
| 6.ஆ | 7.அ | 8.ஆ | 9.இ | |

பாடம் .9

I. கோடிட்ட இடம்

- | | | |
|--|-------------------|------------------|
| 1.1956 பிரிவு 3(1)(i) | 2.பொதுமுத்திரை | 3.இயக்குனரவை |
| 4.வரையறுக்கப்பட்டது | 5.பங்குதாரர்களால் | |
| 6.அங்கிகரிக்கப்பட்ட/பெயரளவு/பதிவுசெய்யப்பட்ட | 7.அமைப்புமுறையேடு | |
| 8.வெளியிடா பங்கு | 9.கலைத்தல் | 10.பத்து நாட்கள் |
| 12.விகித அளவு அடிப்படை ஒதுக்கீடு | 13.ஒரு மாதம் | 11.90% |
| 15.குறைவாக | 16.பொறுப்புகள் | 14.முதலின |

II.சரியான விடை

- | | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 1.ஆ | 2.அ | 3.ஆ | 4.அ | 5.இ |
| 6.ஆ | 7.இ | 8.இ | 9.ஆ | 10.ஆ |
| 11.ஆ | 12.ஆ | 13.அ | 14.அ | 15.ஆ |