

11ம் வகுப்பு - கணக்குப்பதிவியல்

அரையாண்டுத் தேர்விற்கான முக்கிய வினாக்கள் - டிசம்பர் 2022

2 மதிப்பெண் கருத்தியல் வினாக்கள்

01. கணக்கியலை வரையறு.
02. கணக்கியல் தகவல்களில் ஆர்வமுடைய நபர்கள் யாவர் ?
03. கணக்கியல் கருத்துக்கள் என்றால் என்ன ?
04. ஆதார ஆவணங்கள் என்றால் என்ன ?
05. சொத்து கணக்கு என்றால் என்ன ?
06. இரட்டைப் பதிவு கணக்கியல் முறையின் பொண்ணான விதிகளைத் தருக.
07. பேரேடு என்றால் என்ன ?
08. எடுத்தெழுதுதல் என்றால் என்ன ?
09. கணக்கை இருப்புக் கட்டுதல் என்றால் என்ன ?
10. இருப்பாய்வு என்றால் என்ன ?
11. இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முறைகள் யாவை ?
12. ஏதேனும் நான்கு துணை ஏடுகளின் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.
13. கொள்முதல் ஏடு என்றால் என்ன ?
14. விற்பனை ஏடு என்றால் என்ன ?
15. கொள்முதல் திருப்ப ஏடு என்றால் என்ன ?
16. விற்பனை திருப்ப ஏடு என்றால் என்ன ?
17. மாற்றுச்சீட்டின் வரைவிலக்கணம் தருக.
18. இடாப்பு என்றால் என்ன ?
19. ரொக்க ஏட்டின் வகைகள் யாவை ?
20. இருபத்தி ரொக்க ஏடு என்றால் என்ன ?
21. முப்பத்தி ரொக்க ஏடு என்றால் என்ன ?
22. ரொக்கத் தள்ளுபடி என்றால் என்ன ?
23. வியாபாரத் தள்ளுபடி என்றால் என்ன ?
24. சில்லறை ரொக்க ஏடு என்றால் என்ன ?
25. வங்கி மேல்வறைப்பற்று என்றால் என்ன ?
26. வங்கிச் சரிகட்டும் பட்டியல் என்றால் என்ன ?
27. பிழைத் திருத்தம் என்றால் என்ன ?

28. விதிப்பிழை என்றால் என்ன ?
29. பகுதி விடுபிழை என்றால் என்ன ?
30. முழு விடு பிழை என்றால் என்ன ?
31. ஈடு செய் பிழை என்றால் என்ன ?
32. தேய்மானம் என்றால் என்ன ?
33. தேய்மானம் கணக்கிடும் முறைகள் யாவை ?
34. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மானத் தொகை மற்றும் தேய்மான விகிதம் கணக்கிட உதவும் சூத்திரங்கள் யாவை ?
35. வருவாயினச் செலவு என்றால் என்ன ?
36. முதலினச் செலவு என்றால் என்ன ?
37. முதலின வரவு என்றால் என்ன ?
38. வருவாயின வரவு என்றால் என்ன ?
39. நீள் பயன் வருவாயினச் செலவு என்றால் என்ன ?
40. நிலைச் சொத்துகள் என்றால் என்ன ?
41. ஏதேனும் இரண்டு நேரடிச் செலவுகள் மற்றும் மறைமுகச் செலவுகளை குறிப்பிடுக.
42. இருப்பாய்விற்கும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிற்கும் இடையே உள்ள ஏதேனும் இரண்டு வேறுபாடுகளை எழுதுக.
43. வியாபார கணக்கு தயாரிப்பதன் நோக்கங்கள் யாவை ?
44. சரிகட்டுப் பதிவுகள் என்றால் என்ன ?
45. கொடுபட வேண்டிய செலவு என்றால் என்ன ?
46. முன்சுட்டி செலுத்திய செலவு என்றால் என்ன ?
47. கூடியுள்ள வருமானம் என்றால் என்ன ?

3 மதிப்பெண் கருத்தியல் வினாக்கள்

01. கணக்கியல் பிரிவுகளை சுருக்கமாக கூறுக.
02. கணக்கியல் தகவல்களில் பின்வரும் பயனீட்டாளர்கள் ஏன் ஆர்வமாக உள்ளனர்?
அ) முதலீட்டாளர்கள் ஆ) அரசு
03. பணம் சார்ந்த நடவடிக்கைகள் மட்டுமே கணக்கியலில் பதியப்படுதல் வேண்டும் – விவரி
04. கணக்கு என்றால் என்ன ? கணக்குகளை வகைப்படுத்தி தகுந்த உதாரணங்களுடன் விவரி.
05. இரட்டைப் பதிவு முறை என்றால் என்ன ? அதன் நன்மைகளை எழுதுக.
06. இருப்பாய்வு தயாரிப்பதன் நோக்கங்கள் யாவை ?

Prepared by G.Prakash.M.Com.M.Phil.B.Ed.D.Ted.9488270034

07. இருப்பாய்வின் குறைபாடுகள் யாவை ?
08. எதிர்ப்பதிவை உதாரணத்துடன் விளக்குக.
09. வங்கிச் சரிகட்டும் பட்டியல் தயாரிப்பதற்கான மூன்று காரணங்களைத் தருக.
10. அணாமத்துக் கணக்குப் பற்றிக் குறிப்பு எழுதுக.
11. இருப்புநிலைக் குறிப்பு தயாரித்தலின் நன்மைகள் யாவை ?
12. இறுதிக் கணக்குகள் தயாரிக்க வேண்டியதன் தேவை யாது ?
13. முதல் மீது வட்டி மற்றும் எடுப்புகள் மீது வட்டி குறித்து சரிகட்டுப் பதிவுகள் தருக.

5 மதிப்பெண் கருத்தியல் வினாக்கள்

01. நவீன வணிக உலகில் கணக்காளரின் பங்களிப்பு பற்றி விளக்குக.
02. குறிப்பேட்டினை பேரேட்டுடன் வேறுபடுத்துக.
03. ரொக்கத் தள்ளுபடிக்கும் வியாபாரத் தள்ளுபடிக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை எழுதுக.
04. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் நோக்கங்கள் யாவை ?
05. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை ?
06. நேர்கோட்டு முறை, குறைந்து செல்மதிப்பு முறை இடையே உள்ள வேறுபாடுகளை பட்டியலிடுக.
07. முதலினச் செலவு மற்றும் வருவாயினச் செலவு வேறுபடுத்தவும்.
08. முதலின வரவு மற்றும் வருவாயின வரவு வேறுபடுத்தவும்.

மாதிரிப் படிவம்

01. இருப்பாய்வின் படிவம் தருக.
02. கொள்முதல் ஏட்டின் படிவத்தினை தருக.
03. தனிப்பத்தி ரொக்க ஏட்டின் படிவம் தருக.
04. இருபத்தி ரொக்க ஏட்டின் படிவம் தருக.
05. முப்பத்தி ரொக்க ஏட்டின் படிவம் தருக.

2,3 & 5 மதிப்பெண் கணக்குகள்

பாட எண்	பாடத் தலைப்பு	2 மதிப்பெண்	3 மதிப்பெண்	5 மதிப்பெண்
01	கணக்கியல் அறிமுகம்	----	----	----
02	கணக்கியலின் கருத்துக் கட்டமைப்பு	----	----	----
03	முதன்மைப் பதிவேடுகள்	எ.கா. 5,	ப.க. 1	எ.கா.1,2,3 ப.க : 3,4,7, 8,12
04	பேரேடு	எ.கா 2,3 ப.க. 3,5	1,4,6	8,11
05	இருப்பாய்வு	அனைத்து கணக்குகளும்		
06	துணை ஏடுகள் 1	2	1,2	5,7
07	துணை ஏடுகள் 2	----	1,2	எ.கா. 6 ப.க. 4,6,8
08	வங்கிச் சரிகட்டும் பட்டியல்	1,8		2,5,6,9
09	பிழைத் திருத்தம்	எ.கா. 1,2,3,4 ப.க.1,2,3	6,9,	11,13
10	தேய்மானம்	எ.கா. 1 ப.க.1,11	எ.கா. 2,3 ப.க.2,3,4,5,6,12	8,9,15
11	முதலின் மற்றும் வருவாயின் நடவடிக்கைகள்	அனைத்து கணக்குகளும்		
12	இறுதிக் கணக்குகள் 1	எ.கா. 1,2,3 ப.க. 1,2,3,10	7,8,9	11
13	இறுதிக் கணக்குகள் 2	1,2,	5,9	10,14,17
14	கணினி மயக் கணக்கியல்	----	----	----

To Follow us on Social Medias

You tube – [G.P.Teach](https://www.youtube.com/channel/UCGpTeach)



Web Site – tamilkalvii.blogspot

