

கணக்குப்பதிவியல்

நேரம் : 1.15 மணி

மதிப்பெண் : 45

பகுதி --- I

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

10 × 1 = 10

- இருப்பாய்வைப் பாதிக்காத பிழைகள் -----
அ) விதிப்பிழைகள் ஆ) அதிகமாகக் கூட்டுதல் பிழைகள்
இ) குறைவாகக் கூட்டுதல்பிழைகள் ஈ) பகுதி விடு பிழைகள்
- நவீன பதிலி சொத்துகளின் வருகையால், சொத்துகளின் மதிப்பு குறைவது ----- எனப்படும்.
அ) வழக்கொழிவு ஆ) காலபோக்கு இ) காலநிரணயம் ஈ) தேய்வு
- தேய்மானத் தொகை ₹. 27,000. சொத்தின் அடக்கவிலை ₹. 3,00,000 எனில், தேய்மானம் விகிதம் -
அ) 9% ஆ) 8 % இ) 9.09 % ஈ) 0.09 %
- திரையரங்கத்தின் இருக்கை வசதிகளை அதிகரிப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் -----
அ) முதலினச் செலவு ஆ) வருவாயினச் செலவு
இ) நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு ஈ) மேற்கண்ட அனைத்தும்
- அதியமானிடமிருந்து கடனுக்கு அறைகலன் வாங்கியது கொள்முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பிழையைத் திருத்தம் செய்யும்போது, கீழ்கண்டவற்றில் எந்தக் கணக்கைப் பற்று வைக்க வேண்டும்?
அ) கொள்முதல் கணக்கு ஆ) அறைகலன் கணக்கு
இ) அதியமான கணக்கு ஈ) இவை ஏதுமில்லை
- எந்நாள் முதற்கொண்டு தேய்மானம் கணக்கிடப்படவேண்டும்?
அ) சொத்தினை பயன்பாட்டிற்கு இட்ட நாள்முதல்
ஆ) சொத்தினை வாங்குவதற்கான ஆணை பிறப்பித்த நாள்முதல்
இ) சொத்தினை வியாபார வளாகத்திற்குள் பெற்ற நாள்முதல்
ஈ) சொத்தின் இடாப்பு பெற்ற நாள்முதல்
- இறுதிச் சரக்கிருப்பு என்பது ஓர் -----
அ) நிலையான சொத்து ஆ) நடப்புச் சொத்து
இ) கற்பனைச் சொத்து ஈ) புலனாகாச் சொத்து
- வேறுபட்ட ஒன்று எது?
அ) கூலி ஆ) உள்தூக்கு கூலி இ) வெளித் தூக்குகூலி ஈ) அஞ்சல் செலவுகள்
- பேரளவிலான விளம்பரச் செலவு -----
அ) முதலினச் செலவு ஆ) வருவாயினச் செலவு
இ) நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு ஈ) மேற்கண்ட அனைத்தும்
- தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ₹. 25,000; விற்பனை ₹. 40,000; கொள்முதல் ₹. 15,000;
இறுதிச்சரக்கிருப்பு ₹. 10,000 எனில், மொத்த இலாபம் ₹. -----
அ) ₹. 25,000 ஆ) ₹. 40,000 இ) ₹. 15,000 ஈ) ₹. 10,000

பகுதி --- II

எவையேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 17- க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும். 4 × 2 = 8

- தேய்மானம் என்றால் என்ன?
- பிழைகளின் வகைகளின் யாவை?
- வருவாயினச் செலவு என்றால் என்ன?
- பயன் தீரும் சொத்துகள் என்றால் என்ன?
- இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முன் கண்டறியப்பட்ட பின்வரும் பிழைகளைத் திருத்தம் செய்யவும்.
(அ) விற்பனை ஏட்டின் மொத்தத் தொகையில் ₹. 100 குறைவாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.
(ஆ) கொள்முதல் திருப்ப ஏட்டின் மொத்தத்தில் ₹. 200 அதிகமாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.
- பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து வியாபார கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	50,000	இறுதி சரக்கிருப்பு	8,000
கொள்முதல்	3,000	விற்பனை	62,500
விற்பனைத் திருப்பம்	500	நேரடிச் செலவுகள்	1,000
- ஒரு நிறுமம் 50,000 மதிப்புள்ள கட்டடம் ஒன்றை வாங்கியது. கட்டடத்தின் பயனளிப்பு காலம் 10 ஆண்டுகள். மேலும் அதன் இறுதி மதிப்பு 2,000. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மானத் தொகை காண்க

பகுதி --- III

எவையேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 24 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும். 4 × 3 = 12

- தேய்மானம் கணக்கிடுதலில் நேர்க்கோட்டு முறை, குறைந்து செல் மதிப்பு முறை இடையே உள்ள வேறுபாடுகளை பட்டியலிடுக. (எதேனும் 3)
- முதலினச் செலவு மற்றும் வருவாயினச் செலவு வேறுபடுத்தவும். (எதேனும் 3)
- “இருப்பு நிலைக்குறிப்பு ஓர் கணக்கல்ல” - விளக்குக.
- கொடுக்கப்பட்ட விவரங்களிலிருந்து இருப்புநிலைக் குறிப்பைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
பற்பல கடனீந்தோர்	40,000	எடுப்புகள்	10,000
அறைகலன்	2,375	நிகர இலாபம்	19,875
வங்கி மேல்வரைப்பற்று	3,750	முதல்	58,750
பற்பல கடனாளிகள்	87,500	இறுதி சரக்கிருப்பு	22,500

22. பின்வரும் பிழைகள், இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முன் கண்டறியப்பட்டன. அவற்றை திருத்தம் செய்யவும்.

(அ) அறைகலன் மீதான தேய்மானம் ₹. 3,000 தேய்மானக் கணக்கில் எடுத்து எழுதப்படவில்லை.

(ஆ) சம்பளம் கணக்கின் கூட்டுத்தொகை ₹. 1,000 கூடுதலாக எடுத்து எழுதப்பட்டுள்ளது.

(இ) அருணுக்கு கடனுக்கு ₹. 800 - க்கு சரக்கு விற்பனை, சரியாக விற்பனை ஏட்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட போதிலும், பேரேட்டில் ₹. 500 என எடுத்தெழுதப்பட்டுள்ளது.

23. கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் கொண்டு, நேர்க்கோட்டு முறையில் இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு இயந்திரக்கணக்கு தயாரிக்கவும்.

இயந்திரம் வாங்கிய நாள் 01.01.2016 ; இயந்திரத்தின் விலை ₹. 36,000

வண்டிக் கட்டணம் ₹. 2,500 ; நிறுவதல் செலவு ₹. 1,500

இயந்திரத்தின் வாழ்நாள் 5 ஆண்டுகள்.

24. பின்வருபவை முதலினச் செலவுகளா அல்லது வருவாயினச் செலவுகளா என்பதை கூறவும்.

- தொழிற்சாலை தொடங்க உரிமம் பெறுவதற்காகச் செலுத்தியக் கட்டணம் ₹. 25,000
- தீயினால் பாதிப்படைந்த கட்டத்திற்காக பெறப்பட்ட காப்பீட்டுரிமைத் தொகை ₹. 10,000
- அலுவலக வாடகைச் செலுத்தியது ₹. 5,000

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

3 × 5 = 15

25. பின்வரும் பிழைகளைத் திருத்துக.

- கொள்முதல் ஏட்டின் மொத்தம் ₹. 850 குறைவாக தூக்கி எழுதப்பட்டுள்ளது.
- விற்பனை ஏட்டின் மொத்தம் ₹. 2,500 அதிகமாக தூக்கி எழுதப்பட்டுள்ளது.
- கொள்முதல் ஏட்டின் கூட்டுத் தொகை ₹. 7,580 - ஐ முன் எடுத்து எழுதும் போது ₹. 8,570 என எழுதப்பட்டுள்ளது.
- விற்பனை திருப்ப ஏட்டின் கூட்டுத் தொகையை அடுத்த பக்கத்தில் எடுத்து எழுதும் போது ₹. 550 குறைவாக எடுத்து எழுதப்பட்டுள்ளது.
- ₹. 500 - க்கு சரக்கு கொள்முதல் செய்தது, கொள்முதல் கணக்கில் ₹. 1,520 என எழுதப்பட்டுள்ளது.

(அல்லது)

கீழ்க்காண்பவை முதலினத்தைச் சார்ந்ததா அல்லது வருவாயினத்தைச் சார்ந்ததா எனக் குறிப்பிடுக.

- கடன் பெற சட்டமுறை செலவு செய்தது ₹. 1,000
- பழைய அறைகலன் விற்பனையில் ஏற்பட்ட நட்டம் ₹. 5,000
- புதிய இயந்திரம் கொண்டுவர வண்டி சத்தம் செலுத்தியது ₹. 2,000
- கழிவுப் பெற்றது ₹. 8,000
- விளம்பரச் செலவு ₹. 1, 20,000

26. இராம் ஆடை நிறுவனம் ஏப்ரல் 1, 2014 அன்று ₹. 1,90,000 மதிப்புள்ள ஓர் இயந்திரத்தை வாங்கியது. அதற்கு நிறுவுகைச் செலவாக ₹. 10,000 செலவழித்தது. குறைந்து செல் மதிப்பு முறையில் ஆண்டுக்கு 10% தேய்மானம் நீக்கப்பட்டது. முதல் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு இயந்திரக்கணக்கு மற்றும் தேய்மானக்கணக்கினை தயாரிக்கவும். கணக்குகள் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மார்ச் 31- ல் முடிக்கப்பெறுகின்றன

(அல்லது)

கீழ்க்காணும் விவரங்களிலிருந்து 31 மார்ச் 2019 ஆம் ஆண்டிற்கான வியாபார கணக்கினை தயார் செய்க.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	2,500	வெளித்தூக்கு கூலி	5,100
கொள்முதல்	27,000	உள்திருப்பம்	7,000
விற்பனை	50,000	நிலகரி மற்றும் எரிவாயு	3,300
கூலி	2,500	உள்தூக்கு கூலி	2,600
வெளித்திருப்பம்	5,200	இறுதிச் சரக்கிருப்பு	5,200
வாடகை	7,500	கொள்முதலான வண்டிச் சத்தம்	8,000
கொள்முதல் செய்த சரக்கின் மீதான இறக்குமதி வரி	3,500	உற்பத்தி செய்த சரக்கின் மீதான அடக்கவிலை	12,000

27. சுதா நிறுவனம் ஏப்ரல் 1, 2008 அன்று ₹. 76,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் வாங்கியது. இயந்திரத்தை நிறுவுவதற்காக ₹. 24,000 செலவு செய்தது. ஆண்டுக்கு 10% தேய்மானம் நேர்க்கோட்டு முறையில் கணக்கிட வேண்டும். இயந்திரம் பயனற்றுப் போனதால் 31 டிசம்பர் 2011 அன்று ₹. 52,000 க்கு விற்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் கணக்குகள் டிசம்பர் 31-ல் முடிக்கப் பெறுகின்றன. இயந்திரக்கணக்கினைத் தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

கீழ்க்காணும் விவரங்களிலிருந்து திரு. வெங்கடேசன் என்பவரின் ஏடுகளில் 2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபார இலாப நட்டக் கணக்கையும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பையும் தயாரிக்கவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	2,500	சம்பளம்	2,600
கொள்முதல்	3,300	முதல்	52,000
விற்பனை	7,000	வங்கி ரொக்கம்	6,400
கூலி	2,700	செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டுகள்	7,500
பெற்ற தள்ளுபடி	2,500	இறுதிச் சரக்கிருப்பு	4,000
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுகள்	52,000	கடனீந்தோர்	500