

அரையாண்டுத் தேர்வு - 2024 - 2025

நேரம் : 3 மணி

கணக்குப்பதிவியல்

--	--	--	--	--	--

வகுப்பு: 11

பகுதி - I

மதிப்பெண்கள் : 90

I. சரியான விடையைத் தேர்வு செய்யவும் :

(20 X 1 = 20)

1. நிதிநிலைக் கணக்கின் அடிப்படையாக விளங்குவது

- (அ) சமூகக் கணக்கியல் (ஆ) காரியதரிசிகளின் கணக்கியல்  
(இ) மேலாண்மைக் கணக்கியல் (ஈ) பொறுப்பு கணக்கியல்

2. இறுதி சரக்கிருப்பு, அடக்கவிசை அல்லது விற்று ஈட்டக் கூடிய மதிப்பு இதில் எது குறைவோ

அதனடிப்படையில் மதிப்பிடப்படும் என்ற கணக்கியல் கோட்பாடு

- (அ) முக்கியத்துவ மரபு (ஆ) பண மதிப்பீட்டுக் கருத்து (இ) முன்னெச்சரிக்கை மரபு (ஈ) நிகழ்வுதீர்வு / கருத்து

3. கணக்கியல் சமன்பாடு குறிப்பது

- (அ) வியாபாரத்தின் முதல், சொத்திற்கு சமமானது  
(ஆ) வியாபாரத்தின் பொறுப்புகள், சொத்திற்கு சமமானது  
(இ) வியாபாரத்தின் முதல், பொறுப்புகளுக்கு சமமானது  
(ஈ) வியாபாரத்தின் சொத்துகள், முதல் மற்றும் பொறுப்புகளுக்கு சமமானது

4. இரட்டைப்பதிவு முறையில் கணக்குகளைப் பதிவு செய்யும் போது நடவடிக்கைகள் பாதிப்பது

- (அ) குறைந்தபட்சம் இரண்டு கணக்குகள் (ஆ) ஒரே கணக்கில், வெவ்வேறு தேதிகளில்  
(இ) ஒரே கணக்கின் இரு பக்கங்களில் (ஈ) குறைந்தபட்சம் மூன்று கணக்குகள்

5. ஒரு கணக்கின் வரவு மொத்தத்தை விட பற்று மொத்தம் அதிகமாக இருப்பின் அதன் பொருள்

- (அ) வரவு இருப்பு (ஆ) பற்று இருப்பு (இ) இருப்பு இன்மை (ஈ) பற்றும் மற்றும் வரவு இருப்பு

6. பற்று இருப்புகளும் மற்றும் வரவு இருப்புகளும் சமமாக இருக்கின்றனவா என அறிய அனைத்துப்

பேரேட்டுக் கணக்குகளையும் கொண்டு தயாரிக்கப்படும் ஒரு பட்டியல்

- (அ) குறிப்பேடு (ஆ) நாளேடு (இ) இருப்பாய்வு (ஈ) இருப்பு நிலைக் குறிப்பு

7. இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் போது, கணக்காளர் இருப்பாய்வின் வரவு பக்கத்தில் மொத்த தொகை ₹ 200

குறைவாக இருப்பதைக் கண்டறிந்தார். அந்த வேறுபாட்டினை அவர் என்ன செய்வார்?

- (அ) அணாமத்து கணக்கில் பற்று செய்வார் (இ) ஏதேனும் பற்று இருப்புக்கொண்ட கணக்கில் சரி செய்வார்  
(ஆ) அணாமத்து கணக்கில் வரவு செய்வார் (ஈ) ஏதேனும் வரவு இருப்புக்கொண்ட கணக்கில் சரி செய்வார்

8. கொள்முதல் திருப்ப ஏடு பதிவு செய்வது

- (அ) சரக்களித்தோருக்கு, உடனடியாக பணம் பெறாமல் திருப்பிய சரக்கு  
(ஆ) அளித்தவரிடம் உடனடியாக பணம் பெறாமல் திருப்பிய சொத்துகள்  
(இ) உடனடியாக பணம் பெற்றுக் கொண்டு சொத்து வாங்கியவரிடம் திருப்பியது  
(ஈ) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை

9. விற்பனை எட்டில் பதிவு செய்வதற்கு பயன்படும் அடிப்படை ஆவணம்

- (அ) பற்றுக் குறிப்பு (ஆ) வரவு குறிப்பு (இ) இடாப்பு (ஈ) ரொக்க இரசீது

10. எந்தச் செலவிற்கு சில்லறை ரொக்கத்திலிருந்து கொடுக்கலாம்?

- (அ) தபால் செலவு மற்றும் பயணச் செலவுகள் (ஆ) மேலாளரின் ஊதியம்  
(இ) அறைகளை மற்றும் பொருத்துகைகள் வாங்க (ஈ) மூலப் பொருட்கள் வாங்க

HMY-11-ACC-TM-1

11. முப்பத்தி ரொக்க ஏட்டில், முன்னிருந்து தூக்கி எழுதப்பட்ட வங்கிமேல்வரைப்பற்றிருப்பு தோன்றுவது  
 (அ) ரொக்கப்பத்தி பற்றுப்பக்கம் (ஆ) ரொக்கப்பத்தி வரவுப்பக்கம்  
 (இ) வங்கிப்பத்தி பற்றுப்பக்கம் (ஈ) வங்கிப்பத்தி வரவுப்பக்கம்
12. ரொக்க ஏட்டின் வங்கிப் பத்தியின் பற்றிருப்பு என்பது  
 (அ) வங்கி அறிக்கையின் படி வரவிருப்பு (ஆ) வங்கி அறிக்கையின் படி பற்றிருப்பு  
 (இ) ரொக்க ஏட்டின் படி மேல்வரைப்பற்று (ஈ) மேற்கூறிய ஏதுமில்லை
13. வங்கி அறிக்கையின் படி இருப்பு ரூ.1000. செலுத்திய காசோலை வங்கியால் இன்னும் வரவு வைக்கப்படாதது ரூ.2000. ரொக்க ஏட்டில் வங்கிப்பத்தியின் இருப்பு எவ்வளவு?  
 (அ) ரூ.3,000 மேல்வரைப்பற்று (ஆ) ரூ.3,000 சாதகமான இருப்பு  
 (இ) ரூ.1,000 மேல்வரைப்பற்று (ஈ) ரூ.1,000 சாதகமான இருப்பு
14. இயந்திரம் நிறுவுவதற்கு செலுத்துப்பட்ட கூலியை கூலிக் கணக்கில் பற்று வைப்பது  
 (அ) பருதி விடு பிழை (ஆ) விதிப்பிழை (இ) முழு விடு பிழை (ஈ) இருமுறை பதிந்த பிழை
15. கீழ்க்கண்ட பிழைகளில் எது இருப்பாய்வைப் பாதிக்காது?  
 (அ) ஒரு கணக்கில் தவறாக இருப்புக் கட்டுதல்  
 (ஆ) பேரேட்டில் எடுத்து எழுதும் போது தவறான கணக்கில் சரியான பக்கத்தில் பதிவு செய்தல்  
 (இ) ஒரு கணக்கில் தவறாகக் கூட்டுதல்  
 (ஈ) ஒரு பேரேட்டுக் கணக்கில் தவறான தொகையை முன்னெடுத்து எழுதுதல்
16. தேய்மானம் மற்றும் பராமரிப்புச் செலவுகளை கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளும் போது கீழ்க்கண்ட முறைகளில் எது சீரான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும்?  
 (அ) நேர்க்கோட்டு முறை (ஆ) குறைந்து செல் இருப்பு முறை  
 (இ) ஆண்டுத் தொகை முறை (ஈ) காப்பீட்டு முனைம முறை
17. கீழ்க்கண்ட எந்த முறை கால்நடைகள், விடுகருவிகள் போன்றவைகளுக்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது  
 (அ) ஈடுநிதி முறை (ஆ) மறுமதிப்பீட்டு முறை  
 (இ) காப்பீட்டு முனைம முறை (ஈ) இயந்திர மணி நேர வீதமுறை
18. நடைமுறை முதலை அதிகரிப்பதற்காக இந்திய தொழில் வளர்ச்சி வங்கியிடம் பெற்ற நடுத்தர காலைக் கடன் தொகை  
 (அ) முதலின்ச் செலவுகள் (ஆ) வருவாயின்ச் செலவுகள் (இ) வருவாயின் வரவுகள் (ஈ) முதலின் வரவுகள்
19. நற்பெயர் எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்படுகிறது?  
 (அ) ஓர் நடப்புச் சொத்து (ஆ) ஓர் நீர்மைச் சொத்து (இ) புலனாகும் சொத்து (ஈ) புலனாகாச் சொத்து
20. முன் கூட்டிச் செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம் தோன்றுவது.  
 (அ) வியாபாரக் கணக்கில் பற்றுப் பக்கம் (ஆ) இலாப-நட்டக் கணக்கில் வரவுப் பக்கம்  
 (இ) இருப்புநிலைக்குறிப்பின் சொத்துகள் பக்கம் (ஈ) இருப்புநிலைக்குறிப்பின் பொறுப்புகள் பக்கம்

## பகுதி - II

II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்:

(வினா எண். 30 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்)

(7 X 2 = 14)

21. கணக்கியல் தகவல்களில் ஆர்வமுடைய நபர்கள் யாவர்?

22. கணக்கியலில் முழு வெளியீட்டு கொள்கை என்றால் என்ன?

23. பின்வருவனவற்றை ஆள்சார் கணக்கு, சாத்து கணக்கு மற்றும் பெயரளவு கணக்கு என்று

வகைப்படுத்துக.

(அ) முதல் (ஆ) கொள்முதல் (இ) உள் ஏற்றிச் செல் செலவு (ஈ) கொடுபட வேண்டிய கூலி

24. இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முறைகள் யாவை?

25. பயன் தீரும் சொத்துகள் என்றால் என்ன?

26. எதிர்ப்பதிவிற்கு உதாரணம் தருக.

27. இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முன் கீழ்க்கண்ட பிழைகள் கண்டறியப்பட்டன. அவற்றைத் திருத்தவும்.

- (அ) விற்பனை ஏட்டில் ₹100 குறைவாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது  
 (ஆ) கொள்முதல் ஏட்டில் ₹400 அதிகமாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது  
 (இ) கொள்முதல் திருப்ப ஏட்டில் ₹600 அதிகமாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.  
 (ஈ) விற்பனைத் திருப்ப ஏட்டில் ₹700 குறைவாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.

28. பின்வரும் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளில் விடுபட்ட தகவல்களை நிரப்புக.

நாள்	விவரம்	பேய.எ.	பற்று ₹	வரவு ₹
	_____க/கு	ப	20,000	
	_____க/கு			20,000
	(ரொக்கத்திற்கு கொள்முதல் செய்தது)			
	ரொக்க க/கு	ப	—	
	_____க/கு	ப	—	
	நிறுா க/கு			—
	(₹18,800 பெற்றுக்கொண்டு நிறுவனின் ₹19,000 நகாண க/கு தீர்க்கப்பட்டது)			

29. ஒரு நிறுவனம் ₹50,000 மதிப்புள்ள கட்டடம் ஒன்றை வாங்கியது. கட்டடத்தின் பயன்பாடு காலம் 10 ஆண்டுகள். மேலும் அதன் இறுதி மதிப்பு ₹5,000. நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மானத் தொகை, மற்றும் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக.

30. கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து விற்பனை பொருளின் அடக்க விலையைக் கணக்கிடுக.

விவரம்	₹
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	8,000
கொள்முதல்	60,000
நேரடிச் செலவுகள்	5,000
மறைமுகச் செலவுகள்	6,000
இறுதிச் சரக்கிருப்பு	9,000

பகுதி - III

III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்:

(வினா எண்: 40 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்)

(7 X 3 = 21)

31. இரட்டைப்பதிவு கணக்கியல் முறையின் பொண்ணா விதிகளைத் தருக.

32. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?

33. வாங்கிச் சரிகட்டும் பட்டியல் தயாரிப்பதற்கான மூன்று காரணங்களைத் தருக.

HMY-11-ACC-TM-3

34. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தந்தி, ரொக்க கணக்கில் எடுத்து எழுதாக. 2016, ஜூன்

- |    |   |          |
|----|---|----------|
| 1  | ரொக்கத்துடன் தொழில் தொடங்கியது            | 1,10,000 |
| 10 | சுடுதல் முதல் இட்டது                      | 50,000   |
| 28 | சொந்த செலவுக்கு ரொக்கம் எடுத்துக் கொண்டது | 20,000.  |

35. பின்வரும் நடவடிக்கைகளை பொன்னியின் விற்பனை ஏடு பதிவு செய்ய. 2017

- |          |  |               |
|----------|--|---------------|
| ஆகஸ்டு 1 | இடாப்பு எண் 68ன் படி, செந்திலுக்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்பனை | ₹ 20,500      |
| ஆகஸ்டு 4 | இடாப்பு எண் 74ன் படி, மாதவனுக்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்பனை   | ₹ 12,500      |
| ஆகஸ்டு 6 | செல்வம் என்பவருக்கு ரொக்கத்திற்கு சரக்கு விற்பனை           | ₹ 13,300      |
| ஆகஸ்டு 8 | மோகன் என்பவருக்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்பனை                  |               |
| 20       | நாற்காலிகள் ஒன்று  | ₹ 450 வீதம்   |
| 2        | மேசைகள் ஒன்று  | ₹ 1,000 வீதம் |

36. பின்வரும் நடவடிக்கைகளை குணால் என்பவரின் தனிப்பத்தி ரொக்க ஏட்டில் பதிவு செய்ய. 2017, ஜனவரி

- |    |                                 |        |
|----|---------------------------------|--------|
| 1  | கை இருப்பு ரொக்கம்              | 11,200 |
| 5  | இரமேஷ் என்பவரிடமிருந்து பெற்றது | 300    |
| 7  | வாடகை செலுத்தியது               | 30     |
| 8  | ரொக்கத்திற்கு சரக்குகளை விற்பனை | 300    |
| 10 | மோகனுக்கு செலுத்தியது           | 700    |
| 27 | அறைகலன் ரொக்கத்திற்கு வாங்கியது | 200    |
| 31 | சம்பளம் கொடுத்தது               | 100    |

37.

ஜாய் என்ற நிறுவனம் 14.2.2016 அன்று ₹ 75,000-க்கு இயந்திரம் ஒன்றை வாங்கியது. 31.3.2018 அன்று ₹ 62,000-க்கு அவ்வியந்திரத்தை விற்பனை செய்தது. நிலைத் தவணை முறையில் தேய்மானம் ஆண்டுக்கு 10% நீக்கப்பட வேண்டும். ஆண்டு தோறும் கணக்குகள் மார்ச், 31-ல் முடிக்கப்படுகிறது. விற்பனை இயந்திரத்தின் மீதான இலாபம் அல்லது நட்டத்தை கணக்கிடுக.

38. கீழ்க்கண்ட கணக்குகளின் இருப்புகள் இருப்பாய்வில் பற்றுப்பத்தியில் இடம் பெறுமா அல்லது வரவுப்பத்தியில் இடம் பெறுமா எனக் காட்டிடுக:

- |                          |                         |                          |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| (i) வெளித்தூக்குக் கூலி  | (ii) எடுப்புகள்         | (iii) தள்ளுபடிப் பெற்றது |
| (iv) வட்டிச் செலுத்தியது | (v) கொள்முதல் திருப்பம் | (vi) முதல்               |

39. 2017, டிசம்பர் 31 நாளன்று, கீழ்க்கண்ட சரிக்கட்டுதல்களுக்குத் தேவையான சரிக்கட்டுப் பதிவுகள் தருக.

- கொடுபட வேண்டிய சம்பளம் ₹ 1200
- முன்சுட்டிச் செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம் ₹ 450
- போக்கெழுத வேண்டிய வாராக்கடன் ₹ 200

40. சஞ்சயின் ஏடுகளில் 31, டிசம்பர் 2017 ம் ஆண்டிற்கான வியாபாரக் கணக்கினை தயாரிக்கவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	570	கொள்முதல்	15,800
விற்பனை	26,200	கொள்முதல் திருப்பம்	90
விற்பனைத்திருப்பம்	60	இறுதிச் சரக்கிருப்பு	860

## பகுதி - IV

V. அணைத்து வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்:

(7 X 5 = 35)

41(அ) ஜெயபீலி என்னும் தனிவணிகர் ஒரு பசைரக்கு கடைபிணை நடத்தி வருகிறார். 2018, ஜனவரியில்

அக்கடையின் நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு இருந்தன. அவைகளைக் குறிப்பேட்டில் பதிவு செய்க.

- 1 ரொக்கத்துடன் தொழில் தொடங்கியது 80,000
- 2 வாங்கியில் செலுத்திய ரொக்கம் 40,000
- 3 ரொக்கத்திற்கு கொள்முதல் செய்தது 5,000
- 4 லிப்டன் நிறுவனத்திடமிருந்து சரக்குகளை கடனுக்கு கொள்முதல் செய்தது 10,000
- 5 ஜாய் என்பவரிடம் ரொக்கத்திற்கு சரக்கு விற்கிறது 11,000
- 6 சம்பளத்தை ரொக்கமாக வழங்கியது 5,000
- 7 லிப்டன் நிறுவனத்திடம் ஜனவரி, 4 அன்று கொள்முதல் செய்ததற்கான தொகை காசோலை மூலம் செலுத்தப்பட்டது
- 8 ரொக்கத்திற்கு அறைகலை வாங்கியது 4,000
- 9 மின் கட்டணம் ரொக்கமாக செலுத்தப்பட்டது 1,000
- 10 நினை அறிவுறுத்தலின் படி வங்கி செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம் 300

(அல்லது)

(ஆ) கீழ்க்கண்ட நடவடிக்கைகளைக் கொண்டு குணசேகரன் அவர்களின் முப்பத்தி ரொக்க ஏட்டைத் தயாரிக்கவும். 2017, ஜனவரி

- 1 ரொக்க இருப்பு 50,000
- 1 வங்கி இருப்பு 90,000
- 2 ரோகினி என்பவருக்கு கடனுக்குச் சரக்கு விற்கிறது 15,000
- 5 ரோகினியிடமிருந்து ₹14,500 க்கான காசோலைப் பெறப்பட்டு அவர் கணக்கு தீர்க்கப்பட்டது. அக்காசோலை உடனே வங்கியில் செலுத்தப்பட்டது
- 6 ரொக்கம் வைப்பு இயந்திரத்தின் மூலம் வங்கியில் பணம் செலுத்தியது 18,000
- 7 பூநீதருக்கு விற்க சரக்கு ₹12,000. அவர் ₹11,800 எடுப்பு அட்டை மூலம் செலுத்தி கணக்கு தீர்த்துக் கொண்டார். அவர் பெற்ற தள்ளுபடி ₹200.
- 10 வங்கியிலிருந்து அலுவலகச் செலவுகளுக்காக பணம் எடுத்தது 2,000
- 12 ராஜா என்பவரிடமிருந்து சரக்கு வாங்கியது ₹10,000. ₹9,800 கடன் அட்டை மூலம் செலுத்தப்பட்டு கணக்குத் தீர்க்கப்பட்டது. அவரிடமிருந்து பெற்ற தள்ளுபடி ₹200.
- 14 நதியா தேசிய மின்னணு பணப்பரிமாற்றம் மூலம் அனுப்பியது 18,000
- 27 ரோகினியின் காசோலை மறுக்கப்பட்டது.

42(அ) பாபு என்பவரது எடுகளிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட கீழ்க்காணும் இருப்புகளைக் கொண்டு 31.3.2016 ஆம் நாளுக்குரிய இருப்பாய்வு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
கை ரொக்கம்	7,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	7,000
பற்பல கடனாளிகள்	5,400	பற்பல கடனீந்தோர்	11,800
சம்பளம்	6,800	முதல்	25,000
வாராக்கடன்	200	கொள்முதல்	45,000

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	15,400	விநிப்பணை	50,000
-----------------------	--------	-----------	--------

(அல்லது)

(ஆ) பின்வரும் நடவடிக்கைகளின் கணக்கியல் சமன்பாட்டிணை தயார் செய்ய.

(அ) முருகன் ₹ 80,000 பணத்தூண் தொழிலைத் தொடங்கினார்.

(ஆ) ரொக்கத்திற்கு சரக்கு வாங்கியது ₹ 30,000.

(இ) ரொக்கமாக வழங்கிய சம்பளம் ₹ 5,000.

(ஈ) குமாரிடமிருந்து சரக்கு வாங்கியதற்கு, பணம் வைப்பு இயந்திரம் மூலமாக செலுத்தப்பட்டது ₹ 5,000.

(உ) கூடுதல் முதல் இட்டது ₹ 10,000.

43(அ) பின்வரும் நடவடிக்கைகளைக் கொண்டு 2017 ஏப்ரல் மாதத்திற்கான சந்தோஷ ஆண்டையகத்தின் கொடுமுதல் எடுமயறும் விநிப்பணை எடு தயார் செய்ய. 2017

ஏப்ரல் 1	காஞ்சிபுரம் பிரசாத்திடமிருந்து கடனுக்கு சரக்கு வாங்கியது
	ஒரு மீட்டர் ₹ 450 வீதம் 100 மீட்டர் சிக்க துணி
	ஒரு மீட்டர் ₹ 180 வீதம் 75 மீட்டர் வெக் வெட் துணி
ஏப்ரல் 10	சென்னை இரத்தினத்திற்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்றது
	ஒரு மீட்டர் ₹ 490 வீதம் 60 மீட்டர் சிக்க துணி
	ஒரு மீட்டர் ₹ 210 வீதம் 50 மீட்டர் வெக் வெட் துணி
ஏப்ரல் 18	நாதன் நிறுவனம் நம்மிடமிருந்து கடனுக்கு வாங்கியது
	ஒரு மீட்டர் ₹ 510 வீதம் 100 மீட்டர் சிக்க துணி
ஏப்ரல் 20	மதுரை, ஹரிபாய் துணியகத்திடமிருந்து கடனுக்கு சரக்கு வாங்கியது
	கட்டு ஒன்று ₹ 730 வீதம் 50 கட்டுகள் காடாத் துணி
	கட்டு ஒன்று ₹ 850 வீதம் 80 கட்டுகள் காலிகோ துணி
ஏப்ரல் 24	கரூர், மோகனிடமிருந்து ரொக்கத்திற்கு வாங்கியது
	சட்டைத் துணிகள் மதிப்பு ₹ 7,000
	சேவைகள் மதிப்பு ₹ 25,000

(அல்லது)

(ஆ) பின்வரும் நடவடிக்கைகளை நேரடியாகப் பேரேட்டில் எடுத்து எழுதி பேரேட்டு கணக்குகளை தயாரிக்கவும். 2017, ஜூன்

1	ராஜா ரொக்கத்தூண் தொழில் தொடங்கியது ₹ 50,000
8	ரொக்கத்திற்கு சரக்கு விற்றது ₹ 8,000
8	தேவி என்பருக்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்றது ₹ 9,000
15	ரொக்கம் கொடுத்து சரக்கு வாங்கியது ₹ 4,000
20	சாந்தி என்பவரிடம் கடனாக சரக்கு வாங்கியது ₹ 5,000

44(அ) கீழ்க்கண்ட விவரங்களிலிருந்து டிசம்பர் 31, 2017-ம் நாளுக்குரிய வங்கிச் சரிக்கட்டும் பட்டியல் தயார் செய்து, வங்கி அறிக்கையின் படியான இருப்பிணைக்கண்டறிக.

விவரம்	₹
(I) ரொக்க ஈட்டின் படி மேல்வரைப்பற்று	10,000
(II) செலுத்திய காலோவை இன்னும் வரவு வைக்கப்படாதது	5,000
(III) விடுத்த காலோவை இன்னும் செலுத்துகைக்கு முன்விசைப்படுத்தப்படாதது	1,000

(iv) வாங்கி வாடிக்கையாளரிடமிருந்து நேரடியாகப் பெற்றது	500
(v) வாங்கி பற்று வைத்த மேல்வரைப்பற்று மீதான வட்டி	1000
(vi) வாங்கியால் தவறுதலாக பற்று வைக்கப்பட்ட தொகை	300

(அல்லைது)

(ஆ) ஆணந்த் என்பவரின் கீழ்க்கண்ட நடவடிக்கைகளை ரொக்கம் மற்றும் தள்ளுபடி பத்திகளுடைய ரொக்க எட்டில் பதிவு செய்யவும். 2017 டிசம்பர்

- 1 கைவச ரொக்கம் 19,500
- 4 ரொக்கத்திற்கு சரக்கு விற்கிறது 32,000
- 5 காந்தியிடம் கடனுக்கு கொள்முதல் செய்தது 20,000
- 9 கோபுவிடம் பெற்றது 11,800 அவருக்கு அளித்த தள்ளுபடி 200
- 15 மின் கட்டணம் ரொக்கமாகச் செலுத்தியது 12,500
- 17 ரொக்கம் செலுத்தி கணிப்பொறி மற்றும் அதன் இதர பாகங்களை வாங்கியது 16,800
- 25 காந்திக்கு ₹ 19,700 செலுத்தி அவர் கணக்கு முழுவதையும் தீர்த்துக் கொண்டது
- 28 திருவேங்கடத்திடம் ரொக்கம் பெற்றது 8,900 அவருக்கு அளித்த தள்ளுபடி 100
- 30 வியாபார செலவுகளை ரொக்கமாகச் செலுத்தியது 3,500

45(அ) கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய

இலாப - நட்டக் கணக்கு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
மொத்த இலாபம் கீ/கொ	1,50,000	விளம்பரச் செலவுகள்	3,800
வெளித்துக்குக் கூலி	25,500	வாராக்கடன்	8,500
அலுவலக வாடகை	7,000	பங்காதாயம் பெற்றது	9,000
அலுவலக எழுதுபொருள்	3,500	பெற்ற தள்ளுபடி	4,600
வழங்கல் செலவுகள்	2,000	பெற்ற வாடகை	7,000

(அல்லைது)

(ஆ)

இருப்பாய்வின் படி பற்பல கடனாளிகள் ₹ 26,000

இருப்பாய்வின் படி வாராக்கடன் ₹ 1000

சரிக்கட்டுதல்: கூடுதல் வாராக்கடன் ₹ 2,500

சரிக்கட்டுப் பதிவு தந்து இவ்விவரங்கள் 2016 மார்ச் 31 ஆம் நாளை

இறுதிக்கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டவும்.

46(அ) பின்வரும் பிழைகள் இருப்பாய்வு தயாரித்தபின் கண்டறியப்பட்டன. அனாமத்துக் கணக்கு

இருப்பதாகக் கருதி பிழைகளைத் திருத்தம் செய்யவும்.

(அ) அருணுக்கு ₹ 152 க்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்கிறது, அருணின் கணக்கில் ₹ 125 என எடுத்தெழுதப்பட்டுள்ளது.

(ஆ) டீ.சுமியிடம் கடனுக்கு ₹ 550 க்கு சரக்கு கொள்முதல் செய்தது, அவரது கணக்கில் ₹ 505 என வரவு வைக்கப்பட்டுள்ளது.

(இ) அபிரூபாவிடமிருந்து கடனுக்கு ₹ 404 க்கு அறைகலன் வாங்கியது, அறைகலன் கணக்கில் ₹ 440 என பற்று வைக்கப்பட்டது.

(ஈ) ₹ 200 ரொக்கத்திற்கு இயந்திரம் வாங்கியது பேரேட்டில் இயந்திரக் கணக்கில் எடுத்து எழுதப்படவில்லை.

(உ) கொள்முதல் ஏட்டின் கட்டுத் தொகை ₹ 89 முன் எடுத்து எழுதும் போது ₹ 98 என எழுதப்பட்டுள்ளது.

(அல்லை)

(ஆ) சுதா நிறுவனம் ஏப்ரல் 1, 2008 அன்று ₹ 64,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் வாங்கியது. இயந்திரத்தை நிறுவனத்திற்காக ₹ 28,000 செலவு செய்தது. ஆண்டுக்கு 10% தேய்மானம் நேர்க்கோட்டு முறையில் கணக்கிட வேண்டும். இயந்திரம் பயன்பாட்டுப் போனதால் 30 ஜூன் 2010 அன்று ₹ 52,000 க்கு விற்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் கணக்குகள் டிசம்பர் 31-ல் முடிக்கப் பெறுகின்றன. இயந்திரக் கணக்கு மற்றும் தேய்மான கணக்கு தயாரிக்கவும்.

47.(அ) கீழ்க்காணும் தகவல்களிலிருந்து ராமசுந்தரி என்பவரின் ஏடுகளில் 2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபார, இலாப நட்டக் கணக்கையும் அந்நாளைய இருப்புநிலைக்குறிப்பையும் தயாரிக்கவும்.

விவரம்	₹	விவரம்	₹
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	2,500	விற்பனை	7,000
சலி	2,700	கொள்முதல்	3,300
இறுதிச் சரக்கிருப்பு	4,000	சம்பளம்	2,600
பெற்ற தள்ளுபடி	2,500	முதல்	52,000
இயந்திரம்	52,000	வங்கி ரொக்கம்	6,400
கடன்நீத்தோர்	8,000		

(அல்லை)

(ஆ) கீழ்க்காணும் செலவினங்களையும், வரவினங்களையும் முதலினமா அல்லை வருவாயினமா என வகைப்படுத்துக.

- நிலைச் சொத்து வாங்குவதற்காக, இயக்குனரின் வெளிநாட்டுப் பயணத்திற்கு செலவழிக்கப்பட்ட தொகை ₹ 10,000.
- பெறுதற்குரிய கடனாளிகளிடமிருந்து அந்த வருடத்தில் பெற்ற தொகை.
- புதிய கட்டடம் கட்டுவதற்காக பழைய கட்டடத்தை இடிப்பதற்கு மேற்கொண்ட செலவு.
- தீயினால் இயந்திரத்தில் ஏற்பட்ட பாதிப்பிற்காக பெறப்பட்ட காப்பீட்டுரிமைத் தொகை.
- வாகனத்தின் எரிபொருள் திறனை அதிகரிக்க, அதன் இயந்திரத்தைப் புதுப்பிக்க மேற்கொண்ட செலவு ₹ 25,000.

HMY-11-ACC-TM-8



18/12/20

கு.கு. உலகப்புகழ்பெற்றவர்கள் - கவிதைகள்

நேரம்: 3 மணி

உள்ளடக்கக் கேள்வி - 2024-25

வகுப்பு: XI

மதிப்பீடு: 100

கணக்கெடுப்புகளில்:

I கவிதைகள் உள்ளடக்கக் கேள்விக்கே. 20 x 1 = 20

1. அ) கவிதைகளில் கவிதைகள் கணக்கெடுப்பில்
2. அ) குற்றம் செய்துவிட்டு வருவது
3. க. விவரம் குறித்து விவரிக்கவும், குற்றம்  
மற்றும் உயர்நீதிமன்றம் குற்றம் செய்து வருவது
4. அ) குற்றம் செய்து வருவது கணக்கெடுப்பில்
5. அ) குற்றம் செய்து வருவது
6. அ) குற்றம் செய்து வருவது
7. அ) குற்றம் செய்து வருவது கணக்கெடுப்பில் குற்றம் செய்து வருவது
8. அ) குற்றம் செய்து வருவது கணக்கெடுப்பில் குற்றம் செய்து வருவது
9. அ) குற்றம் செய்து வருவது
10. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
11. க. குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
12. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
13. அ) 2 3000 குற்றம் செய்து வருவது
14. அ) குற்றம் செய்து வருவது
15. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
16. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
17. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
18. க. குற்றம் செய்து வருவது
19. க. குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது
20. அ) குற்றம் செய்து வருவது குற்றம் செய்து வருவது

## ACCOUNTANCY

I. Choose the correct answer

1. b) Stewardship a/c ing
2. c) conservatism
3. c) Assets of business are equal to the total of capital and liabilities
4. a) Minimum of two accounts
5. b) Debit balance
6. c) Trial balance
7. b) credited to suspense a/c
8. a) returns of goods to the supplier for which cash is not received immediately
9. c) Invoice
10. a) The expenses relating to postage and conveyance
11. a) Bank column credit side
12. a) credit bal as per bank statement
13. b) ₹ 3000 favourable
14. b) principle
15. b) posting an amt in the wrong a/c but on the correct side
16. b) Diminishing bal method
17. b) Revaluation method.
18. d) capital receipt
19. d) An intangible asset
20. c) The balance sheet on the asset side.

பகுதி - II

21 தலைக்கீழ்க் கருவிகள் ஆகியவை

நெய்தல்

- \* உயர்நிலைநெய்தல்
- \* உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்,

நெய்தல்

- \* நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

22 தலைக்கீழ்க் கருவிகள் ஆகியவை

(1) உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

(2) நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

23 உயர்நிலைநெய்தல்

- (அ) நெய்தல்
- ஆ. நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

நெய்தல், நெய்தல்

- ஆ) நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

24 உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

- (i) உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்
- (ii) நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

25 உயர்நிலைநெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல், நெய்தல்

26

பக்கிப்புகழ்

ஒரு மூலவழக்கமாகிய சரணாகம் (4) வாங்கி  
 சரணாகம் வாங்கிய வழிமுறைகளால் கிடைக்கக்கூடிய  
 அளவு சரணாகம் மூலம் பதிவுசெய்த பக்கிப்புகழ்  
 ஆகும். சரண வாங்கிய சரணாகம் வாங்கியதற்கு  
 ₹ 50,000

27) பக்கிப்புகழ் வாங்கியதில் ₹ 400 சரணாகம் மூலம்  
 உண்டாகும்.  
 28) சரணாகம் " ₹ 400 சரணாகம் மூலம்  
 உண்டாகும்.  
 29) ச.கா.கி.பி.ப. வாங்கியதில் ₹ 600 சரணாகம் மூலம்  
 உண்டாகும்.  
 30) ச.கா.கி.பி.ப. வாங்கியதில் ₹ 700 சரணாகம் மூலம்  
 உண்டாகும்.

28) சரணாகம் வாங்கியதில் ₹ 20,000  
 சரணாகம் வாங்கி 20,000  
 சரணாகம் வாங்கி ₹ 18500  
 ச.கா.கி.பி.ப. வாங்கி ₹ 200  
 சரணாகம் வாங்கி 19000

29) சரணாகம் வாங்கியதில் - ₹ 4500  
 சரணாகம் வாங்கியதில் - 9%.

30) சரணாகம் வாங்கியதில்  
 சரணாகம் வாங்கியதில் = ₹ 64000

பக்கி - III

31) சரணாகம் வாங்கி

சரணாகம் வாங்கிய பக்கி  
 சரணாகம் வாங்கிய பக்கி

செயற்கைக் கல்வி

உயர்நீதிமன்றம் மற்றும்  
செயற்கைக் கல்வி

செயற்கைக் கல்வி

செயற்கைக் கல்வி, கல்விக்கான, மற்றும்  
செயற்கைக் கல்வி

செயற்கைக் கல்வி, செயற்கைக் கல்வி

32 செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

1. செயற்கைக் கல்வி 2 செயற்கைக் கல்வி

3. செயற்கைக் கல்வி

33 செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

1. செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

2. செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

3. செயற்கைக் கல்வி செயற்கைக் கல்வி

32	2016	செயற்கைக் கல்வி	1,10,000
	2017	செயற்கைக் கல்வி	1,10,000
	2018	செயற்கைக் கல்வி	50,000
	2019	செயற்கைக் கல்வி	50,000
	2020	செயற்கைக் கல்வி	20,000
	2021	செயற்கைக் கல்வி	20,000

பொதுத் தகவல்கள்

U

ஆண்டு	வகை	கூலி	2 - ஆண்டு	வகை	கூலி	3
2016	பொதுத் தகவல்	1,10,000	2016	பொதுத் தகவல்		20,000
110	பொதுத் தகவல்	50,000	28	பொதுத் தகவல்		1,40,000
			30	பொதுத் தகவல்		1,60,000
						1,60,000
ஆண்டு	பொதுத் தகவல்		1,40,000			

35 பொதுத் தகவல்கள் அளிப்பதற்கான தொகை  
 அளிப்பதற்கான தொகை: ரூ. 44000

36 பொதுத் தகவல் - ரூ. 10,770

37 அளிப்பதற்கான தொகை - ரூ. 2000

பொதுத் தகவல்	பொதுத் தகவல்
(17) பொதுத் தகவல்	(17) பொதுத் தகவல்
(18) பொதுத் தகவல்	(18) பொதுத் தகவல்
(19) பொதுத் தகவல்	(19) பொதுத் தகவல்

- 39 தகவல் தகவல் U 1200
- தகவல் தகவல் 1200
- தகவல் தகவல் 450
- தகவல் தகவல் 450
- தகவல் தகவல் U 200
- தகவல் தகவல் 200

40 கருவியை எதிர்பார்ப்பதில் ஏதாவதொன்றின் அளவு குறைந்திருக்கிறது.

அளவு	₹	₹	அளவு	₹	₹
அளவு குறைந்தது		570	அளவு குறைந்தது	26,200	
அளவு குறைந்தது	15,800		(-) அளவு குறைந்தது	60	26,140
(-) அளவு குறைந்தது	90	15,710	அளவு குறைந்தது		860
அளவு குறைந்தது		<u>11,0720</u>			<u>27,000</u>
		<u>27,000</u>			

41 21	1) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	80,000	80,000
	2) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	40,000	40,000
	3) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	5000	5000
	4) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	10,000	10,000
	5) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	11,000	11,000
	6) மதுகச்சி சா/சா ம மதுகச்சி சா/சா ம	5000	5000

7) மதுகச்சி சா/சா ம	10,000	10,000
8) மதுகச்சி சா/சா ம	4000	4000
9) மதுகச்சி சா/சா ம	1000	1000
10) மதுகச்சி சா/சா ம	300	300

41 22	மதுகச்சி சா/சா ம	52,000
	மதுகச்சி சா/சா ம	18,000
	மதுகச்சி சா/சா ம	84000

மதுகச்சி சா/சா ம	1,52,300
மதுகச்சி சா/சா ம	26,300
மதுகச்சி சா/சா ம	1,26,000

42 21	மதுகச்சி சா/சா ம	7000
	மதுகச்சி சா/சா ம	5400
	மதுகச்சி சா/சா ம	6800
	மதுகச்சி சா/சா ம	200
	மதுகச்சி சா/சா ம	7000
	மதுகச்சி சா/சா ம	45000
	மதுகச்சி சா/சா ம	15400
	மதுகச்சி சா/சா ம	86800

மதுகச்சி சா/சா ம	11800
மதுகச்சி சா/சா ம	25000
மதுகச்சி சா/சா ம	50,000
மதுகச்சி சா/சா ம	86800

42 22	மதுகச்சி சா/சா ம	85000
----------	------------------	-------

மதுகச்சி சா/சா ம	85000
------------------	-------



43  
சி

பெரியகிணர் க/அ 1,47,000  
சிறியகிணர் க/அ 90,900

43  
சி

பெரியகிணர் க/அ 54,000  
சிறியகிணர் க/அ 50,000  
சிறியகிணர் க/அ 17,000  
சிறியகிணர் க/அ 9,000  
பெரியகிணர் க/அ 9,000  
சிறியகிணர் க/அ 5,000

44  
சி

பெரியகிணர் க/அ 10,000  
சிறியகிணர் க/அ 6,200  
16,200  
1,500  
17,700

44  
சி

பெரியகிணர் க/அ 19,700

45  
சி

பெரியகிணர் க/அ 1,70,600  
சிறியகிணர் க/அ 50,300  
2,20,900

45  
சி

பெரியகிணர் க/அ 2,500  
சிறியகிணர் க/அ 2,500  
5,000  
1,000  
பெரியகிணர் க/அ 2,500 2,500  
5,000  
சிறியகிணர் க/அ 2,600  
பெரியகிணர் க/அ 2,500  
5,100

46  
(அ) அருண் பிடுக 27  
 அண்ணாதுறை பிடுக 27  
 அண்ணாதுறை பிடுக 45  
 மலர் பிடுக 45  
 அண்ணாதுறை பிடுக 36  
 அண்ணாதுறை பிடுக 36

அண்ணாதுறை பிடுக 200  
 அண்ணாதுறை பிடுக 200  
 அண்ணாதுறை பிடுக 9  
 அண்ணாதுறை பிடுக 9

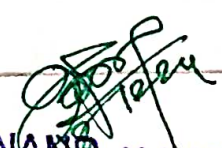
46  
அ அருண் அண்ணாதுறை பிடுக 19200

47  
அ) அருண் அண்ணாதுறை = 2500  
 அருண் அண்ணாதுறை = 2400  
 அருண் அண்ணாதுறை = 62400

- 47  
அ) ① அருண் அண்ணாதுறை  
 ② அருண் அண்ணாதுறை  
 ③ அருண் அண்ணாதுறை  
 ④ அருண் அண்ணாதுறை  
 ⑤ அருண் அண்ணாதுறை

ம.ம. அருண் அண்ணாதுறை  
 அருண் அண்ணாதுறை  
 அருண் அண்ணாதுறை  
 அருண் அண்ணாதுறை

M.M. Alghet Secondary School  
 Thirupparankundram at Thirunagar  
 Madurai - 625 008

  
 P. ANAND, M.A., M.Ed., DCA.,  
 HEAD MASTER  
 Muthuvar Mukkulathore Hr. Sec. School  
 Thirunagar, MADURAI - 625 006