

கணக்குப்பதிவியல் TAT Exam 2020 Madurai Dist. Answer Key

1. ஆ) கணக்கியல் அறிக்கைகளை வடிவமைத்தல்
2. ஆ) 1:1
3. இ) சொத்து ↑ மறுமதிப்பீடு க/கு - பற்று
4. ஈ) 2:1:3
5. அ) 2143
6. இ) நிலைவைப்பு மீதான வட்டடி
7. ஈ) 12%
8. அ) ரூ. 4,00,000
9. ஆ) விதி 10
10. இ) முதன்மைக் குழுக்கள்

2 மதிப்பெண்

11. நிறைவேற்றாளர்

இறந்த கூட்டாளியின் கணக்குகளை நிர்வகிக்கவும், அவருக்கு சேர வேண்டிய தொகையை அவருக்கு பெற்றுத் தரவும் நியமிக்கப்படும் ஒரு நபர்.

12.

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
ரொக்கம் அளித்தது	450000	இருப்பு கீ / கொ கடன் கொள்முதல்	170000
கொள்முதல் திருப்ப	20000		490000
க/கு	190000		
இருப்பு கீ / இ	660000		660000

13. மேரி வரையறு நிறுமத்தின் ஒப்பீட்டு அறிக்கை

விவரம்	2018-2019	2019-2020	தொகையின் கூடுதல் (+) குறைவு (-)	சதவீதத்தின் கூடுதல் (+) குறைவு (-)
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	4,00,000	5,00,000	+100000	+25
கழிக்க இயக்க செலவுகள்	2,00,000	1,80,000	-20000	-10
(வரிக்கு முன் லாபத்தில்)	200000	320000	+120000	+60
				-

14. ப.

பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டுக் கணக்கின் படிவம்

வ.

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
இருப்பு கீ/கொ (தொடக்க இருப்பு)	X XX	ரொக்கம் /வங்கி க/கு	XXX
பற்பலகடனாளிகள் (அவ்வாண்டில் பெ.மா.சீ பெற்றது)	XXX	பற்பல கடனாளிகள் க/கு (பெ.மா.சீ மறுக்கப்பட்டது)	XXX
		இருப்பு கீ/இ	XXX

15. 2019 ஆம் ஆண்டுக்குரிய சந்தா மூலம் பெற்ற வருமானம் கணக்கிடுதல்

விவரம்	ரூ	ரூ
2019ஆம் ஆண்டில் பெற்ற சந்தா		57360
கூட்டுக:-	6000	
2018 சந்தா பெற்றது	3600	9600
2018 சந்தா பெற வேண்டியது		
கழிக்க	4800	
2017ல் பெற வேண்டிய சந்தா	2160	6160
2018ல் முன்கூட்டிப் பெற்ற சந்தா		
2018ஆம் ஆண்டின் சந்தா மூலம் பெற்ற வருமானம்		60000

16. i) விற்பனை பொருளின் அடக்க விலை = விற்பனை - மொத்த இலாபம்

ii) விற்பனை பொருளின் அடக்க விலை = தொடக்கச் சரக்கிருப்பு + கொள்முதல் - இறுதிச் சரக்கிருப்பு

17. நிறுமம் வெளியிட்ட பங்குகளின் எண்ணிக்கை: 35000 பங்குகள்

3 மதிப்பெண்கள்

18. பொது அளவு அறிக்கை தயாரித்தல்

பத்தி 1: வருமானவரி அறிக்கை அல்லது இருப்புநிலைக் குறிப்பில் உள்ள இனங்களின் விவரங்கள் இப்பத்தியில் எழுதப்படுகின்றன.

புத்தி 2:தொகையினைப் பதிவு செய்தல்

புத்தி 3:பொதுவான அடிப்படையாக 100 என்பதை எடுத்துக் கொள்ளவும்

19. நடப்பு விகிதம் = நடப்புச் சொத்துக்கள் = $\frac{150000}{50000} = 3:1$
நடப்புப் பொறுப்புகள்

நடப்பு சொத்துக்கள் = சரக்கிருப்பு + பெறுவதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு + ரொக்கம் +
முன்கூட்டியே செலுத்திய செலவுகள்
= 45000 + 70000 + 30000 + 5000
= 150000

நடப்பு பொறுப்புகள் குறுகியகால கடன் செலுத்துவதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு கொடுபடவேண்டிய செலவுகள்
குறுகிய ஒதுக்கு
= 17000 + 25000 + 3000 + 5000
= 50000

விரைவு விகிதம் = நீர்மைச் சொத்துக்கள்
நடப்புச் சொத்துக்கள்

நீர்மைச் சொத்துக்கள் = நடப்புச் சொத்து - சரக்கிருப்பு - முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவு
= 150000 - (45000 + 5000)
150000 - 50000 = 100000
 $\frac{100000}{50000} = 2:1$

20. பங்கு முதல் க/கு ப 500
பத்திர முனைம க/கு ப 50
பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு 100
பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு 150
பங்கு முதல் அழைப்பு க/கு 150
பங்கு இறுதி அழைப்பு க/கு 150

21.

கூட்டாளி சேர்ப்பு	கூட்டாளி இறப்பு
ஒரு புதிய நபர் கூட்டாண்மைக்கு வருவது	இருக்கின்ற நபர் வெளியேறுவது
தியாகவிகிதம் கணக்கிடப்படும்	ஆதாய விகிதம் கணக்கிடப்படும்
நிறுவனத்தின் முதல் அதிகரிக்கப்படும்	நிறுவனத்தின் முதல் குறையும்

22. சாராசரி இலாபம் = மொத்த லாபம்
ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

= $\frac{800000}{5} = 160000$

நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

= 160000 X 3 = 480000

உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்

160000 - 100000 = 60000

நற்பெயர்

உயர் லாபம் X கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை = 60000 X 3 = 180000

23. பாண்டியன் விளையாட்டு மன்றத்தின் ஏடுகளில் 2019 டிசம்பர் 31ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய பெறுதல் செலுத்துதல் கணக்கு

பெறுதல்கள்	ரூ	செலுத்தல்கள்	ரூ
இருப்பு கீ / கொ கை ரொக்கம்	40,000	அச்சுக்கட்டணம் செலுத்தியது	25,000
தொடர் விளையாட்டுப் வரவுகள் போட்டி	1,40,000	சம்பளம்	30,000

ஆயள் உறுப்பினர் கட்டணம்	1,00,000		
சந்தா பெற்றது	1,50,000	தொடர் விளையாட்டுப் போட்டி செலவுகள்	105000
வாடகை பெற்றது	20,000	முதலீடுகள் வாங்கியது	250000
பாதுகாப்பு பெட்டக வாடகை பெற்றது	10,000	இருப்பு கீ / இ கை ரொக்கம்	50000
	460000		460000

24. X ன் எடுப்பு மீதான வட்டி

$$12000 \times \frac{10}{100} \times \frac{6}{12} = \text{ரூ}600$$

Y ன் எடுப்பு மீதான வட்டி

$$6000 \times \frac{10}{100} \times \frac{7}{12} = \text{ரூ}350$$

Z ன் எடுப்பு மீதான வட்டி

$$3000 \times \frac{10}{100} \times \frac{4}{12} = \text{ரூ}100$$

5 மதிப்பெண்

25. அ) குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ	பற்று	வரவு
2017 ஏப்	கட்டடம் க/கு ப பயன்தீரா காப்பீடு க/கு ப மறுமதிப்பீட்டு க/கு (கட்டடத்தின் மதிப்பு உயர்த்தப்பட்டது)		12000 1000	13000
	மறுமதிப்பீட்டு க/கு ப அறைகலன் க/கு கொடுபடா செலவுகள் க/கு (அறைகலன் மதிப்பை குறைத்து மற்றும் கொடுபடா சம்பளம் ஒதுக்கு உருவாக்கியது)		15000	8500 6500
	பேகம் முதல் க/கு ப மேரி முதல் க/கு ப பாமா முதல் க/கு ப மறுமதிப்பீட்டு க/கு (மறுமதிப்பீட்டு மீதான நட்டம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றியது)		1000 667 333	2000

மறுமதிப்பீட்டு க/கு

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
அறைகலன் க/கு	8500	கட்டடம் க/கு	12000
கொடுபடா செலவுக/கு	6500	பயன்தீரா காப்பீடு	1000
		மறுமதிப்பீட்டு நட்டம்	
		பேகம் முதல் க/கு 1000	
		மேரி முதல் க/கு 667	
		பாமா முதல் க/கு 333	
	15000		2000
			15000

(அல்லது)

ஆ)

2018 மார்ச் 31ஆம் நாளை நிலையறிக்கை

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
வங்கி மேல்வரைப்பற்று	14000	கை ரொக்கம்	800
கடனீந்தோர்	60000	சரக்கிருப்பு	12000
தொடக்க முதல்	92800	கடனாளிகள்	34000
(இருப்புக் கட்டும் தொகை)		பொறித்தொகுதி	80000
		அறைகலன்	40000
	166800		166800

2019 மார்ச் 31ஆம் நாளை நிலையறிக்கை

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
--------	----	--------	----

கடனீந்தோர் 72000 கழிக்க: ஒதுக்கு1800	70200	வங்கி இருப்பு கை ரொக்கம் சரக்கிருப்பு கடனாளிகள் (-) கடனாளிகள் மீதான ஒதுக்கு	30000 1500	18000 1500 16000
இறுதி முதல் (இருப்புக் கட்டும் தொகை)	105800	பொறித்தொகுதி (-) தேய்மானம் அறைகலன்	80000 8000	28500 72000 40000
	176000			176000

2019 மார்ச் 31ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்கான இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	ரூ
இறுதிமுதல்	105800
கூட்டுக் கட்டுப்பாடுகள்	40000
	145800
கழிக்க கூடுதல் முதல்	16000
	129800
கழிக்க தொடக்க முதல்	92800
இலாபம்	37000

26. அ)பாண்டியன் மனமகிழ் மன்றத்தின் ஏடுகளில் 2019ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் செலவினக் கணக்கு

செலவுகள்	Rs.	வருமானம்	Rs.
கணிப்பொறி மீதான தேய்மானம்	1250	வாடகை பெற்றது	10000
எழுதுபொருளுக்காக செலுத்தியது	7000	சந்தா பெற்றது	54000
சம்பளம்	20000		
உபரி (செலவுகளைக் காட்டிலும் மிகுதியான வருமானம்)	35750		
	64000		64000

(அல்லது)

ஆ) குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே. ப.எ	பற்று	வரவு
	வங்கி க/கு ப. பங்கு விண்ணப்ப க/கு (பங்கு விண்ணப்பப் பணம் பெறப்பட்டது)		45000	45000
	பங்கு விண்ணப்பக் க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு (விண்ணப்பப் பணம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)		45000	45000
	பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு (பங்கு ஒதுக்கீடு பணம் பெற வேண்டியது)		27000	27000
	வங்கி க/கு ப. பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு (ஒதுக்கீடு தொகை பெற்றது)		27000	27000
	பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு (பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகை பெற வேண்டியது)		18000	18000
	வங்கி க/கு ப. பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு க/கு (பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகை பெற்றது)		18000	18000

27. அ)சாந்தி வரையறு நிறுமத்தின் போக்குப் பகுப்பாய்வு

விவரம்	இலட்சங்களில்			போக்குப் பகுப்பாய்வு		
	2015-16	2016-17	2017-18	15-16	16-17	17-18
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	150	135	90	100	90	60
கூட்டுக இதர வருமானம்	25	5	15	100	20	60
மொத்த வருவாய்	175	140	105	100	80	60
கழிக்க செலவுகள்	125	75	50	100	60	40
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	50	65	55	100	130	110
கழிக்க வருமானவரி (40%)	20	26	22	100	130	110
வரிக்கு பின்னர் உள்ள இலாபம்	30	39	33	100	130	110

(அல்லது)

ஆ) மொத்த இலாப விகிதம் = மொத்த லாபம்/விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் X100

விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை

கொள்முதல் செய்த சரக்குகள் + சரக்கிருப்பு மாற்றம் + நேரடிச் செலவுகள்

$$210000 + 30000 + 0 = 240000$$

மொத்த இலாபம்

விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் - விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்கவிலை

$$400000 - 240000 = 160000$$

மொத்த இலாபம் = மொத்த இலாபம்/விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் X 100

$$= \frac{160000}{400000} \times 100$$

$$= 40\%$$

நிகர லாப விகிதம்

வரிக்கு பின்னர் உள்ள நிகர லாபம் / விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்

$$\frac{80000}{400000} \times 100$$

$$= 20\%$$

இயக்க அடக்க விலை விகிதம்

இயக்க அடக்க விலை/ விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் X 100

இயக்க அடக்க விலை = விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை + இயக்க செலவுகள்

இயக்க செலவுகள் = இதர செலவுகள் = 60000

இயக்க அடக்க விலை = 240000 + 60000 = 300000

இயக்க அடக்க விலை விகிதம்

$$\frac{300000}{400000} \times 100$$

$$= 75\%$$

இயக்க லாப விகிதம் = இயக்க இலாபம் / விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்

இயக்க செலவுகள் = விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் - இயக்க அடக்க விலை

$$= 400000 - 300000 = 100000$$

இயக்க இலாப விகிதம்

$$\frac{100000}{400000} \times 100 = 25\%$$