

+2 கணக்குப்பதிவியல் ஆண்டு இறுதித் தேர்வு மார்ச் -2020  
சரியான விடை 20X1=20

1. (இ) முதல்
2. (இ) பெயரளவு கணக்கு
3. (ஈ) சரிக்கட்டப்பட்ட இறுதி முதல்
4. (ஆ) ரூ 50 000
5. (ஆ) வழங்கப்படுவதில்லை
6. (அ) நிலை முதல் முறை
7. (இ) நடப்பு கணக்கு
8. (இ) தியாக விகிதம்
9. (ஈ) பங்கு முதல் கணக்கு
10. (அ) காப்பு முதல்
11. (இ) ரூ 3000
12. (ஆ) பணம் சாரா தகவல்கள்
13. (ஈ) (1) – iii (2) – ii (3) – iv (4) – i
14. (இ) நடப்புச் சொத்துக்கள்
15. (ஆ) (1) – i (2) – iv (3) – iii (4) – ii
16. (இ) உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம்
17. (அ) ஆண்டுத் தொகை முறையில் நற்பெயர்  
= சராசரி இலாபம் X ஆண்டுத் தொகை காரணியின்  
தற்போதைய மதிப்பு
18. (ஈ) Gateway of tally –Reports – Display – Trial Balance
19. (ஈ) பழைய இலாப பகிர்வு விகிதம்
20. (இ) 110%

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X2=14

21. சிறிய அளவிலான தனியாளர் வணிகர் மற்றும் கூட்டாண்மை நிறுவனங்களுக்குப் பொருந்தக் கூடிய கணக்குப் பதிவு முறை: முழுமை பெறா இரட்டைப் பதிவு முறை ஆகும்.

ரொக்கக் கணக்கு மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளான வாடிக்கையாளர் மற்றும் கடனீந்தோர் கணக்கு மட்டுமே முழுமையாகவும், பிறகணக்குகள், தேவைக்கு ஏற்பவும் பராமரிக்கப்படுகின்றன.

22. இலாப நோக்கற்ற அமைப்பின் வருவாயின் வரவுகளில் ஏதேனும் நான்கு: 1) சந்தா 2) முதலீடுகள் 3) நிலை வைப்பு மீதான வட்டி 4) பழைய விளையாட்டுப் பொருள்கள் விற்பனை 5) பழைய செய்தித்தாள்கள் விற்பனை 6) பொது நன்கொடை

23. எடுப்பு மீது வட்டி =

எடுப்புத்தொகை X வட்டிவீதம் X வட்டிக்கூரிய காலம்  
= 30000 X 6 X 4 = ரூ 600  
100 12

மணியின் முதல் க/கு ப.	600	600
எடுப்பு மீது வட்டி க/கு		600
எடுப்பு மீது வட்டி க/கு ப.	600	600
இலாபநட்ட பகிர்வு க/கு		600

24. தன்னுருவாக்க நற்பெயர் தொழிலின் சிறப்பு அம்சங்களான சாதகமான இடஅமைவு நம்பகமான வாடிக்கையாளர்கள் போன்ற சிறப்பு இயல்புகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு நிறுவனமே தானாக உருவாக்கிக் கொள்ளும் நற்பெயரை தன் உருவாக்க நற்பெயர் இவ்வகைத் தன்னுருவாக்க நற்பெயர் கணக்கேடுகளில் பதிவு செய்யப்படக்கூடாது

25. சராசரி இலாபம் = மொத்த இலாபம்

ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை  
= (8000 + 10000 + 9000) = 27000 = ரூ 9000

26. தியாக பங்கு = பழைய பங்கு - புதிய பங்கு  
அன்பு =  $\frac{3}{5} - \frac{5}{10} = \frac{6-5}{10} = \frac{1}{10}$   
இராஜ் =  $\frac{2}{5} - \frac{3}{10} = \frac{4-3}{10} = \frac{1}{10}$   
தியாக பங்கு = 1 : 1

27. உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்  
= 14000 - 4000 = ரூ 1000

நற்பெயர் = உயர் இலாபம் X ஆண்டுத் தொகை காரணி  
= 10000 X 3.352 = ரூ 33520

28. குறிப்பேட்டுப்பதிவு

விவரம்	பற்று	வரவு
வங்கி க/கு ப. பங்கு விண்ணப்ப க/கு	120000	120000
பங்கு விண்ணப்ப க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு பத்திரமுனைமை க/கு	120000	100000 20000

29. Tally ERP 9 ல் ஏதேனும் ஐந்து கணக்கியல் அறிக்கைகள் 1) நாளேடு / குறிப்பேடு 2) பேரேடு 3) இருப்பாய்வு 4) இலாப அறிக்கை 5) இருப்பு நிலைக் குறிப்பு 6) ரொக்க ஓட்ட அறிக்கை

30. நீர்மைத் தன்மை என்பது எளிதாக ரொக்கமாக மாற்றக்கூடிய திறனை குறிக்கிறது நீர்மை தன்மை விகிதங்கள் ஒரு வணிக நிறுவனம் தன்னுடைய குறுகிய கால நிதி பொறுப்புகளை எதிர் கொள்ளும் திறனை மதிப்பிட உதவுகிறது நீர்மை தன்மை விகிதங்கள் நடப்பு விகிதம் விரைவு விகிதம் ஆகிய இரு விகிதங்களை உள்ளடக்கியது

ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி 7X3=21

31. விடுபட்ட தகவல் கண்டறிக: ரூ

இறுதி முதல்	35000
(+) எடுப்பு	5000
	40000
(-) கூடுதல் முதல்	2500
	37500
(-) தொடக்க முதல்	27500
இலாபம்	10000

32. பற்பல கடனீந்தோர் க/கு

செலு. ரொ	120000	இருப்பு கீ/கொ	30000
கொ.திரு	15000	கடன் கொ	130000
இருப்பு கீ/இ	25000		
	160000		160000

மொத்த கொள் = ரொக்க கொள் + கடன் கொள்  
= ரூ 2,25,000 + 130000  
= ரூ 3,55,000

33. முதல் நிதி

பொறுப்புகள்	ரூ	சொத்துக்கள்	ரூ
முபெ சந்தா	8000	விளைஉபகரணங்கள்	30000
பரிசு நிதி	10000	கணிப்பொறி	25000
		பெற வே சந்தா	5000
		பரிசு நிதிமுதலீடுகள்	10000
		கைரொக்கம்	7000
முதல் நிதி	80000	வங்கி	21000
	98000		98000

<b>34. நிலை முதல்</b>	<b>மாறுபடும் முதல்</b>
ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் இரண்டு கணக்குகள் அதாவது, முதல் கணக்கு மற்றும் நடப்புக் கணக்கு பராமரிக்கப்படுகின்றன.	ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் ஒரே ஒரு கணக்கு அதாவது முதல் கணக்கு மட்டும் பராமரிக்கப்படுகின்றன.
கூடுதல் முதல் கொண்டு வரும்போது அல்லது முதல் தொகையை நிரந்தரமாக திரும்ப எடுக்கும் போது தவிர, மற்ற நேரங்களில் முதல் தொகை வழக்கமாக மாறாமல், நிலையாக இருக்கும்.	முதல் தொகை பருவந்தோறும் மாறிக்கொண்டே இருக்கும்
முதல் கணக்கு எப்பொழுதும் வரவு இருப்பையே காட்டும். ஆனால், நடப்புக் கணக்குகள் பற்று இருப்பையோ அல்லது வரவு இருப்பையோ காட்டும்	முதல் கணக்குகள் பொதுவாக வரவு இருப்பையே காட்டும். இது பற்றிருப்பையும் கூட காட்டலாம்.
கூட்டாளிகள் சம்பந்தப்பட்ட அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் நடப்புக் கணக்கில் பதியப்படும்	அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் முதல் கணக்கில் பதிவு செய்யப்படும்

35. . சராசரி இலாபம் =  $\frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$   
=  $\frac{(20000 + 17000 + 23000)}{3} = \text{ரூ } 20000$

சாதாரண இலாபம்  
= பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் x சாதாரண இலாப விகிதம்  
=  $80000 \times \frac{15}{100} = \text{ரூ } 12000$

உயர் இலாபம்  
= சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்

=  $20000 - 12000 = \text{ரூ } 8000$

நற்பெயர் = உயர் இலாபம் x கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை

=  $8000 \times 2 = \text{ரூ } 16000$

36. . ப. மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ.

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
இயந்திரம் க/கு	14000	கட்டடம்/கு	70000
அறைகலன் க/கு	12000	பதிவுறாமுத	20000
சீனு முதல் 50000		கடனீந்தோர்	16000
சிவாமுதல் 30000	80000	போக்கு	
	106000		106000

37. ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கை

விவரம்	2015 - 16	2016 - 17	தொகையின் கூடுதல் கூடுதல் (+) அல்லது குறைவு (-)	சதவீதத்தின் கூடுதல் (+) அல்லது குறைவு(-)
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	400000	500000	+100000	+25
(-) செலவு	200000	180000	- 20000	- 10
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	200000	320000	+120000	+60
கழிக்க - வருமான வரி	40000	160000	+120000	+300
வரிக்கு பின்னர் உள்ள இலாபம்	160000	160000		

38. மொத்த இலாபம்

= விற்பனைமூலம்பெற்றவரு - விற்பனை வரு அடவிலை  
= ரூ 2,50,000 - 210000

= ரூ 40,000

மொத்த இலாபவிகிதம் =  $\frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{விற்பனைமூலம்பெற்றவருவாய்}} \times 100$

=  $\frac{40000}{250000} \times 100 = 16\%$

39. Tally ERP 9 ல் முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட பேரேடுகள் ரொக்கம் மற்றும் இலாப நடடக் க/கு ஆகிய இரண்டு பேரேடுகளை Tally கொண்டுள்ளது.

40. ஒதுக்கீட்டுக்கான குறிப்பீட்டுப் பதிவு

ப.ஒதுக்கீடு க/கு ப. ப.முதல் க/கு	200000	200000
வங்கி க/கு ப. ப.ஒதுப்பிழப்பு க/கு ப.அழைப்புமுன்பணக/கு	202000	200000 2000

அனைத்து கேள்விகளுக்கும் விடையளி: 7X5=35

41.அ. . தொடக்க நிலை அறிக்கை

பொறுப்புகள்		சொத்துக்கள்	
கடனீந்தோர்	170000	வங்கி	5000
		ரொக்கம்	3000
		சரக்கிருப்பு	35000
		கடனாளிகள்	100000
தொ.முதல்	193000	பொறி	80000
		நிலம்கட்டிட	140000
	363000		363000

இறுதி நிலை அறிக்கை

பொறுப்புகள்		சொத்துக்கள்	
வ.மே.ப.	60000	ரொக்கம்	4500
கடனீந்தோர்	130000	சரக்கிருப்பு	45000
		கடனாளி	85500
		90000- 4500	
இறு.முதல்	157000	பொறி	72000
		80000 -8000	
		நிலம்கட்டிட	140000
	347000		347000

**இலாபம் / நட்டம் கண்டறிக: ரூ**

இறுதி முதல்	157000
(+) எடுப்பு	60000
	217000
(-) கூடுதல் முதல்	17000
	200000
(-) தொடக்க முதல்	193000
<b>இலாபம்</b>	<b>7000</b>

41.ஆ.பெறுதல்	ரூ	செலுத்தல்கள்	ரூ
இரு கீகொ ரொக்கம்10000 வங்கி 15000	25000	வட்டி	5000
உறுப்பிகட்ட	5500	தொலைபேசிசெ	7000
சந்தா		மைதான பரா	22500
2016 -17	4500	மட்டைபந்துவா	13000
2017- 18	65000	தொடவிளைசெ	12500
2018 – 19	5000		
போட்நிதிவரவு	15000		
		<b>இரு கீஇ ரொக் வங்கி</b>	<b>5000</b>
	120000		55000
			120000

42.அ. ப.	பெ. மா. சீ க/கு	வ.
இருப்பு கீ/கொ	40000	இருப்பு கீ/இ
		ரொ. பெற்றது
<b>ஏற்கப்பட்டது</b>	<b>90000</b>	<b>மறுக்கப்பட்டது</b>
	130000	10000
		130000

பற்பல கடனாளி க/கு			
இருப்பு கீ/கொ	150000	இருப்பு கீ/இ	130000
பெமாசீ மறுக்	10000	பெற்றரொ	390000
<b>கடன்விற்பனை</b>	<b>490000</b>	பெமாசீ ஏற்க	90000
		விற திருப்பம்	40000
	650000		650000

மொத்தவிற்பனை = 200000+490000 = ரூ 690000

42.ஆ. நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்துக்கள் / நடப்பு பொறுப்புகள்  
= 600000 / 400000 = 1.5 : 1

விரைவு விகிதம் = நீர்மைச் சொத்துக்கள் / நடப்பு பொறுப்புகள்  
நீர்மைச்சொத்துக்கள் = 600000 - (160000 + 40000) = 400000

விரைவு விகிதம் = 400000 / 400000 = 1 : 1

43.அ.செலவுகள்	ரூ	வருமானம்	ரூ
வாடகை வீதம்	21000	நுழைவு கட்டண	2300
விரிவுரை கட்ட	4500	சந்தா 46000 (-)முன்கூபெ1000	45000
பல்வகைச் செல	7200	நிலை வை வட்டி	500
அறை விற நட	2500		
<b>உபரி</b>	<b>12600</b>		
	47800		47800

**இநிகு**

பொறுப்புகள்	ரூ	சொத்துகள்	ரூ
முதல்நிதி	63200	அறை 40000	
(+) உபரி	12600	(-) விற25000	15000
ஆயுள்உறுப்பகட்	2500	நிலைவைப்பு	40000
முன்கூட்டிபெசந்	1000	நூல்கள்	20000
		கைரொக்கம்	4300
	<b>79300</b>		<b>79300</b>

**43.ஆ. பொது அளவு வருவாய் அறிக்கை**

விவரம்	2015 - 16	விழுபெ வரு %	2016 - 17	விழுபெ வரு %
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	200000	100	300000	100
(+) இதர வருமானங்கள்	25000	12.5	75000	25
மொத்த வருமானம்	225000	112.5	375000	125
(-) செலவு	250000	125	150000	+50
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	(-) 25000	(-) 12.5	225000	75
கழிக்க வருமானவரி	-		90000	30
வரிக்கு பின்னர் உள்ள இலாபம்	(-) 25000	(-) 12.5	135000	45

**44.அ. இ/ந பகிர்வு க/கு**

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
முதல்மீ வட்டி தினைஷ் 30000 சுகு 24000	54000	இருப்புக்/கொ	120000
சம்பளம் தினை	62000		
கழிவு சுகுமார்	900		
<b>கூட் முதல் க/கு தினை 6000 சுகு 3000</b>	<b>9000</b>	எம் வட் தினைஷ்3600 சுகுமார்2300	5900
	125900		125900

**44.ஆ. முல்லை நிறுமத்தின் போக்குபகுப்பாய்வு**

விவரம்	ரூஇலட்சங்களில்			போக்குசதவீதங்கள்		
	15-16 ஆ	16-17 ஆ	17-18 ஆ	15-16 ஆ	16-17 ஆ	17-18 ஆ
விற்பெவரு (+)இதரவரு	100	120	160	100	120	160
மொத்தம்	120	144	180	100	120	150
(-) செ	20	14	40	100	70	200
வரிக்கு முன் இலாபம்	100	130	140	100	130	140
(-) வரி 30%	30	39	42	100	130	140
வரிபின்இலா	70	91	98	100	130	140

**45.அ. மறுமதிப்பீட்டு க/கு**

சரக்கிருப்பு	5000	கட்டிடம்	20000
ஐயக்கடன்	3000		
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்			
<b>அமல் 7000</b>			
<b>விமல் 5000</b>	<b>12000</b>		
	20000		20000

**முதல் கணக்கு**

	அம	விம	நிர்		அம	விம	நிர்
இக்	91000	65000	30000	இ/கொ	70000	50000	
				வங்கி			30000
				மறுமதி	7000	5000	
				இ/ந	14000	10000	
	91000	65000	30000		91000	65000	30000

$$= 4000 \times 100 = 20\% \\ 20000$$

**2) இயக்க செலவுகள்**

= நிர்வாகச் செலவுகள் + விற்பனை பகிர்தமான செலவுகள்  
+ பணியாளர் நலனுக்கான செலவுகள்  
= ரூ 2400

**இயக்க அடக்க விலை**

= விற்பனைமூலம்பெற்றவருவாய்க்கான அடக்கவிலை +  
இயக்கச் செலவுகள்  
= 16000 + 2400 = ரூ18400

**இயக்க அடக்க விலை விகிதம்**

=  $\frac{\text{இயக்க அடக்கவிலை}}{\text{இயக்க அடக்கவிலை}} \times 100$   
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்  
=  $\frac{18400}{20000} \times 100 = 92\%$

**3) இயக்க இலாபம்**

= மொத்த இலாபம் - இயக்கச் செலவுகள்  
= 4000 - 2400 = ரூ 1600

**இயக்க இலாப விகிதம்**

=  $\frac{\text{இயக்க இலாபம்}}{\text{இயக்க இலாபம்}} \times 100$   
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்  
=  $\frac{1600}{20000} \times 100 = 8\%$

**47.அ. குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்**

ப.முதல் க/கு ப.	10000	
ப.ஒறுப்பிழப்பு க/கு		6000
ப.முஅழை க/கு		4000
வங்கி க/கு ப.	5600	
ப.ஒறுப்பிழப்பு க/கு ப.	2400	
ப.முதல் க/கு		8000
பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு ப.	2400	
முதலின காப்பு க/கு		2400

**47.ஆ. Tally ERP 9 ல் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சான்றாவணங்களின் வகைகளை குறிப்பிடவும்.** 1) பெறுதல் சான்றாவணம் / வரவு குறிப்பு (Receipt Voucher) 2) செலுத்தல் சான்றாவணம் / செலுத்தல் (Payment Voucher) 3) எதிர்ப்பதிவு சான்றாவணம் / கான்ட்ரா (Contra Voucher) 4) கொள்முதல் சான்றாவணம் / கொள்முதல் (Purchase Voucher) 5) விற்பனை சான்றாவணம் / விற்பனை (Sales Voucher) 6) உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம் / ஜர்னல் (Journal Voucher)

**குறிப்பு:** அரசு வழங்கும் விடைக்குறிப்பினை ஒப்பிட்டு பார்த்து மைய மதிப்பீட்டு பணியை மேற்கொள்ளுமாறு ஆசிரியப் பெருமக்களை அன்புடன் கேட்டுக் கொள்கிறோம்

[www.maduraimcommerce.com](http://www.maduraimcommerce.com)

**45.ஆ. பாரத் நிறும ஏடுகளில் குறிப்பேட்டுபதிவு**

விவரம்	பற்று	வரவு
வங்கி க/கு ப. பங்குவிண்ணப்பக க/கு	600000	600000
பங்கு விண்ணப்பக க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு	500000	500000
பங்கு விண்ணப்பக க/கு ப. வங்கி க/கு	100000	100000
பங்கு ஒதுக்கீட்டுக் க/கு ப. பங்கு முதல் க/கு	300000	300000
வங்கி க/கு ப. பங்குஒதுக்கீட்டுக் க/கு	300000	300000
ப.முமதிஅழைப்பு/கு ப. பங்கு முதல் க/கு	200000	200000
வங்கி க/கு ப. ப.முமதிஅழைப்பு/கு	200000	200000

**46.அ. ப. மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ.**

விவரம்	ரூ	விவரம்	ரூ
வாராக்கடன் க/கு	1300	சரக்கிரு க/கு	4000
சார்லஸ்முதல் 900 முத்து முதல் 1200 சேகர் முதல் 600	2700		
	4000		4000

**முதல் க/கு**

	சார்	முத்	சே		சார்	முத்	சே
வங்கி	30900			இ/கொ	30000	40000	20000
இக்		41200	20600	மறுமதி	900	1200	600
	30900	41200	20600		30900	41200	20600
				இ/கொ		41200	20600

**இநிகு**

பொறுப்புகள்	ரூ	சொத்துகள்	ரூ
முதல் க/கு முத்து 41200 சேகர் 20600	61800	சரக் 40000 (+)மதி 4000	44000
கடனீந் க/கு	33000	அறைகலன்	20000
		கடனாளி30000 (-)வாரா 1300	28700
		வங்கி 33000 (-)சார்ல30900	2100
	94800		94800

**46.ஆ. 1) விற்பனைமூலம் பெற்றவருவாய்க்கான அடக்கவிலை**

= கொள்முதல்செய்தசரக்கு+சரக்கிருப்புமாற்றம்+ நேரடி செலவு  
= 17000 - 1000 = ரூ 16000

மொ.இலா = விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் -  
விற்பனைமூலம் பெற்றவருவாய்க்கான அடக்கவிலை  
= 20000 - 16000 = ரூ 4000

மொத்த இலாப விகிதம் =  
 $\frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{மொத்த இலாபம்}} \times 100$

விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்