

ஆண்டுப் பொதுத் தேர்வு - மார்ச் - 2024**12 - ஆம் கணக்குப்பதிவியல் - விடைக் குறிப்பு (TENTATIVE)**

A TYPE			B TYPE		
1	ஆ	பத்திர முனைமக் கணக்கு	1	ஆ	எதிர்பதிவு சான்றாவணம்
2	அ	தன்னுருவாக்கப்பட்ட நற்பெயர்	2	ஆ	பத்திர முனைமக் கணக்கு
3	அ	2:1	3	இ	Ctrl + Q
4	ஈ	பெயரளவு க/கு	4	அ	உபரி அல்லது பற்றாக்குறை
5	ஆ	கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது	5	ஆ	மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு
6	அ	5:3	6	ஈ	(i) மற்றும் (iv)
7	அ	ஆண்டுத்தொகை முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் x ஆண்டுத் தொகை காரணியின் தற்போதைய மதிப்பு	7	இ	காப்பு முதல்
8	அ	பழைய விளையாட்டுப் பொருள்கள் விற்குது - முதலின வரவு	8	அ	தன்னுருவாக்கப்பட்ட நற்பெயர்
9	ஈ	110%	9	இ	நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்கவிலையில்
10	ஈ	₹. 8,000 மற்றும் ₹. 4,000	10	அ	5:3
11	இ	₹. 64,000	11	ஈ	பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்
12	ஈ	பழைய இலாபப் பகிர்வு விகிதம்	12	அ	ஆண்டுத்தொகை முறையில் நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் x ஆண்டுத் தொகை காரணியின் தற்போதைய மதிப்பு
13	ஆ	மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு	13	ஈ	₹. 8,000 மற்றும் ₹. 4,000
14	அ	உபரி அல்லது பற்றாக்குறை	14	ஆ	ஒரு சொத்து
15	ஈ	(i) மற்றும் (iv)	15	அ	பழைய விளையாட்டுப் பொருள்கள் விற்குது - முதலின வரவு
16	ஆ	ஒரு சொத்து	16	அ	2:1
17	இ	நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்கவிலையில்	17	ஈ	பெயரளவு க/கு
18	இ	காப்பு முதல்	18	ஆ	கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது
19	இ	Ctrl + Q	19	ஈ	110%
20	ஆ	எதிர்பதிவு சான்றாவணம்	20	இ	₹. 64,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

பகுதி -- II

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 30 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும். 7 × 2 = 14

21. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு என்றால் என்ன?

- ❖ பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு என்பது, ஒரு இலாப நோக்கற்ற அமைப்பில், ஒவ்வொரு நிதியாண்டின் இறுதியில் தயாரிக்கப்படும், ரொக்கம் மற்றும் வங்கி நடவடிக்கைகளின் தொகுப்பு ஆகும்.

22. நற்பெயர் என்றால் என்ன?

- ❖ ஒரு தொழிலுக்கு நன்மையை தரக்கூடிய, அத் தொழிலின் புகழ் அல்லது நன்மதிப்பு நற்பெயர் ஆகும்.

23. பங்குகள் ஏன் ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்படுகின்றன?

- ❖ பங்குதாரர் ஒருவர், ஒதுக்கீட்டு பணத்தையோ அல்லது அழைப்புப் பணத்தையோ செலுத்தத் தவறினால், அவருடைய பங்குகள் ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்படும்.

24. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன?

- ❖ நடைமுறை முதல் என்பது நடப்புப் பொறுப்புகளைவிட அதிகமாக உள்ள நடப்புச் சொத்துகளைக் குறிப்பதாகும்.

25. தானியங்கும் கணக்கியல் முறை என்றால் என்ன?

- ❖ தானியங்கும் கணக்கியல் என்பது, கணக்கியல் மென்பொருள் உதவியுடன், கணக்கேடுகளை உடனடியாக பராமரிக்கும் அணுகு முறையாகும்.

26.

2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கான இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	தொகை (₹)
இறுதிமுதல் (2018, டிசம்பர் 31)	1,45,000
கூட்டுக: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் (சொந்த பயனுக்கு சரக்கு எடுத்தது)	30,000
	1,75,000
கழிக்க : கூடுதல் முதல்	15,000
சரிக்கட்ட இறுதி முதல்	1,60,000
கழிக்க: தொடக்க முதல் (2018, ஜனவரி1)	1,00,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	60,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

27. பிரவீணா மற்றும் தான்யா அவர்களின் பழைய பங்கு = 7 : 3 அதாவது, $\frac{7}{10} : \frac{3}{10}$

பிரவீணா தான்யா மற்றும் மாலினியின் புதிய இலாப பங்கு = 5 : 2 : 3

$$\text{அதாவது} = \frac{5}{10} : \frac{2}{10} : \frac{3}{10}$$

தியாகப் பங்கு = பழைய பங்கு - புதிய பங்கு

$$\text{பிரவீணா} = \frac{7}{10} - \frac{5}{10} = \frac{7-5}{10} = \frac{2}{10}$$

$$\text{தான்யா} = \frac{3}{10} - \frac{2}{10} = \frac{3-2}{10} = \frac{1}{10}$$

ஆகையால், பிரவீணா மற்றும் தான்யா ஆகியோரின் தியாகப் பங்கு = $\frac{2}{10} : \frac{1}{10}$

$$\therefore \text{தியாக விகிதம்} = 2 : 1$$

28. குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
2018 மார்ச் 31	காப்பு நிதி க/கு தீனா முதல் க/கு ($50,000 \times \frac{5}{10}$) சூர்யா முதல் க/கு ($50,000 \times \frac{3}{10}$) ஜானகி முதல் க/கு ($50,000 \times \frac{2}{10}$) (காப்பு நிதி அனைத்துக் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிற்கு பழைய இலாப விகிதத்தில் மாற்றப்பட்டது)		50,000	25,000 15,000 10,000

29. மொத்த இலாப விகிதம் = $\frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்}} \times 100$

மொத்த இலாபம் = விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் - விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை

$$= 1,00,000 - 80,000 = ₹. 20,000$$

$$\text{மொத்த இலாப விகிதம்} = \frac{20,000}{1,00,000} \times 100 = 20\%$$

30. கூட்டாண்மை நிறுவனங்களால் தயாரிக்கப்படும் இறுதிக் கணக்குகளின் பெயர்களைக் கூறுக.

- 1) உற்பத்திக் கணக்கு
- 2) வியாபார மற்றும் இலாப நட்டக் கணக்கு
- 3) இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு
- 4) இருப்புநிலைக் குறிப்பு

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

பகுதி - III

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 40 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.

$$7 \times 3 = 21$$

31. நிலைஅறிக்கை மற்றும் இருப்புநிலைக் குறிப்புக்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

அடிப்படை	நிலை அறிக்கை	இருப்புநிலைக் குறிப்பு
1.நோக்கம்	இது, வியாபாரத்தின் முதலைக் கண்டறிய தயாரிக்கப் படுகின்றது	இது, வியாபாரத்தின் நிதிநிலையைக் கண்டறிய தயாரிக்கப் படுகின்றது
2.கணக்கியல் முறை	இரட்டைப்பதிவு முறையை பின்பற்றுவது கட்டாயமானதாக இல்லாத போது, நிலையறிக்கை தயாரிக்கப்படும்.	இரட்டைப்பதிவு முறையில் கணக்குகள் பராமரிக்கப்படும் போது, இருப்புநிலை குறிப்பு தயாரிக்கப்படும்.
3. தயாரிப்பின் அடிப்படை	இது, முழுமையாக பேரேட்டுக் கணக்குகளை அடிப்படையாகக் கொண்டதல்ல.	இது, முழுமையாக பேரேட்டுக் கணக்குகளின் அடிப்படையிலேயே தயாரிக்கப்படுகிறது
4.நம்பகத்தன்மை	இது, முழுமை பெறா பதிவேடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டுள்ளதால், நம்பகத்தன்மை உடையது அல்ல	இது, இரட்டைப்பதிவு முறையில் தயாரிக்கப்படுவதால், நம்பகத்தன்மை உடையது.
5. விடுபட்ட விவரங்கள்	ஏடுகள் முழுமையாக பராமரிக்கப்படாததால், விடுபட்ட விவரங்களைக் கண்டறிவது கடினம்.	அனைத்து நடவடிக்கைகளின் இரண்டு தன்மைகளும் பதியப்படுவதால், விடுபட்ட விவரங்களைக் கண்டறிவது எளிது.

32.

2018, மார்ச் 31ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு

செலவுகள்	தொகை ₹.	தொகை ₹.	வருமானம்	தொகை ₹.
எழுதுபொருள்கள் பயன்படுத்தியது :				
தொடக்க இருப்பு	300			
கூட்டுக் : கொள்முதல்	1,500			
	1,800			
கழிக்க : இறுதி இருப்பு	200	1,600		

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

2018, மார்ச் 31ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	தொகை ர.	சொத்துகள்	தொகை ர.
		எழுது பொருள்கள் இறுதி இருப்பு	200

33. எடுப்புகள் மீது வட்டி = எடுப்புத் தொகை x வட்டி விகிதம் x வட்டிக்கூடிய காலம்
- மார்ச் 1 இல் எடுப்பு = ₹. 4,000 x $\frac{6}{100}$ x $\frac{10}{12}$ = ₹. 200
- ஜூன் 1 இல் எடுப்பு = ₹. 4,000 x $\frac{6}{100}$ x $\frac{7}{12}$ = ₹. 140
- செப்டம்பர் 1 இல் எடுப்பு = ₹. 4,000 x $\frac{6}{100}$ x $\frac{4}{12}$ = ₹. 80
- டிசம்பர் 1 இல் எடுப்பு = ₹. 4,000 x $\frac{6}{100}$ x $\frac{1}{12}$ = ₹. 20
- எடுப்புகள் மீது வட்டி = **₹. 440**

34. சராசரி இலாபத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு = $\frac{\text{சராசரி இலாபம்}}{\text{சாதாரண இலாப விகிதம்}} \times 100$
- = $\frac{20,000}{10} \times 100$
- = **₹. 2,00,000**

நற்பெயர் = வியாபாரத்தின் மொத்த மூலதன மதிப்பு - பயன்படுத்தப்பட்ட முதல்

= 2,00,000 - 1,50,000

= **₹. 50,000**

34. ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	தொகை ர.	தொகை ர.	விவரம்	தொகை ர.	தொகை ர.
இயந்திரம் க/கு		4,000	கட்டடம் க/கு		15,000
வாரா ஐயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு		1,000			
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்					
இராஜேஷ் முதல் க/கு (10,000 x $\frac{3}{5}$)	6,000				
இரமேஷ் முதல் க/கு (10,000 x $\frac{2}{5}$)	4,000	10,000			
		15,000			15,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

36. கூட்டாளி விலகலின்போது செய்யப்பட வேண்டிய சரிக்கட்டுதல்களை பட்டியலிடவும்.

- 1) பகிர்ந்து தரா இலாபங்கள், காப்புகள் மற்றும் நடட்டங்களைப் பகிர்ந்தளித்தல்
- 2) சொத்துகளையும் பொறுப்புகளையும் மறுமதிப்பீடு செய்தல்
- 3) புதியவிகிதம் மற்றும் ஆதாய விகிதம் ஆகியவற்றைத் தீர்மானித்தல்
- 4) நற்பெயர் சரிக்கட்டுதல்
- 5) கூட்டாளி விலகும் நாள வரை உள்ள நடப்பு ஆண்டு இலாபம் அல்லது நடட்டத்தை சரிக்கட்டுதல்
- 6) விலகும் கூட்டாளிக்கு செலுத்தவேண்டிய தொகையை செலுத்துதல்

37. முன்னுரிமைப் பங்குகளுக்கும், நேர்மைப் பங்குகளுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை கூறவும்.

வ.எண்	முன்னுரிமைப் பங்குகள்	நேர்மைப் பங்குகள்
1	பிறவகையான பங்குகள் பெற்றிருக்கும் உரிமைகளை விட, சிலவற்றில் முன்னுரிமைப் பெற்றிருக்கும் பங்குகள், முன்னுரிமைப் பங்குகள் எனப்படுகின்றன.	முன்னுரிமைப் பங்குகள் அல்லாத பங்குகள் நேர்மைப்பங்குகள் ஆகும்
2	நிறுமத்தின் வாழ்நாள் முழுவதும் ஒரு குறிப்பிட்ட சதவிகிதம் பங்காதாயம், இதில் பெறமுடியும்.	இதில், பங்காதாயம் நிலையாக இருப்பதில்லை
3	நிறும கலைப்பின் போது, பங்குதாரர்களுக்கு முதலை திரும்ப செலுத்த வேண்டும்	நிறும கலைப்பின் போது, முன்னுரிமை பங்குதாரர்களுக்கு முதலை திரும்ப செலுத்திய பிறகே, நேர்மை பங்குதாரர்களுக்கு செலுத்தப்படும்.

38. ராஜா வரையறு நிறுமத்தின் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கான பொது அளவ வருமான அறிக்கை

விவரம்	தொகை ர.	விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாயில் சதவிகிதம்
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	4,50,000	100
கூட்டுக : இதர வருமானம்	67,500	15
மொத்த வருவாய்	5,17,500	115
கழிக்க : செலவுகள்	1,35,000	30
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	3,82,500	85

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

39.

புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{\text{நீண்டகால கடன்}}{\text{பங்குதாரர் நிதி}}$

நீண்டகால கடன் = கடனீட்டுப்பத்திரம் = ₹. 80,000

பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்கு முதல் + காப்புகள் மற்றும் மிகுதிகள்
= 1,00,000 + 60,000
= ₹. 1,60,000

புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{80,000}{1,60,000} = 0.5 : 1$

40. Tally - ல் கீழ்க்கண்டவற்றைப் பார்வையிடுவதற்கான நுழைவாயிலை எழுதுக.

(i) இலாப நட்டக் கணக்கு

F10: A/c Reports > Profit & Loss A/c > AltF1 (detailed)
அல்லது

Gateway of Tally > Reports > Profit & Loss A/c > AltF1 (detailed)

(ii) இருப்பு நிலைக் குறிப்பு

F10: A/c Reports > Balance Sheet > AltF1 (detailed)
அல்லது

Gateway of Tally > Reports > Balance Sheet > AltF1 (detailed)

(iii) நாளேடு

F10: A/c Reports > Day book > AltF1 (detailed)
அல்லது

Gateway of Tally > Reports > Display > Day book > AltF1 (detailed)

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

7 × 5 = 35

41. அ) கணேஷ் என்பவரின் எடுகளில் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய நிலையரிக்கை

பொறுப்புகள்	தொகை ₹.	சொத்துகள்	தொகை ₹.
கடனீந்தோர்	9,000	ரொக்கம்	5,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு முதல் (இருப்பு கட்டும் தொகை)	6,000 88,000	வங்கி ரொக்கம்	24,000
		சரக்கிருப்பு கடனாளிகள்	18,000
		பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு நிலம் மற்றும் கட்டடங்கள்	16,000
		அறைகலன்	7,000
			30,000
			3,000
	1,03,000		1,03,000

2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளேடு முடிவடையம் ஆண்டிற்கான

இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	தொகை (₹)
இறுதிமுதல் (31.03.2019)	88,000
கூட்டுக்: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	15,000
	1,03,000
குழிக்க: கூடுதல் முதல்	20,000
சரிக்கட்ட இறுதி முதல்	83,000
குழிக்க: தொடக்க முதல் (2018, ஏப்ரல் 1)	75,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	8,000

(அல்லது)

41. ஆ) ப

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு

வ

விவரம்	தொகை ₹	தொகை ₹	விவரம்	தொகை ₹	தொகை ₹
சரக்கிருப்பு க/கு		2,000	அறைகலன் க / கு		15,000
கடனாளிகள் க/கு		2,500			
கொடுபடவேண்டிய கூலி க/கு		4,500			
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்					
வெற்றி முதல் க/கு (6,000 × $\frac{3}{5}$)	3,600				
இரஞ்சித் முதல் க/கு (6,000 × $\frac{2}{5}$)	2,400	6,000			
		15,000			15,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

பு				முதல் கணக்கு				வ			
விவரம்	வெற்றி ₹	இரஞ்சி ₹	தூரியா ₹	விவரம்	வெற்றி ₹	இரஞ்சி ₹	தூரியா ₹	விவரம்	வெற்றி ₹	இரஞ்சி ₹	தூரியா ₹
இலாப நட்ட க/கு	6,000	4,000	—	இருப்பு கீ/கொ	30,000	20,000	—	இருப்பு கீ/கொ	30,000	20,000	—
இருப்பு கீ/இ	30,600	20,400	10,000	வங்கி க/கு	—	—	10,000	வங்கி க/கு	—	—	10,000
				காப்பு நிதி க/கு	3,000	2,000	—	காப்பு நிதி க/கு	3,000	2,000	—
				மறுமதிப்பீடு க/கு	3,600	2,400	—	மறுமதிப்பீடு க/கு	3,600	2,400	—
	36,600	24,400	10,000		36,600	24,400	10,000		36,600	24,400	10,000
				இருப்பு கீ/கொ	30,600	20,400	10,000		30,600	20,400	10,000

01.01.2018 - ஆம் நாளைய இருப்பு நிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	தொகை ₹	தொகை ₹	சொத்துகள்	தொகை ₹	தொகை ₹
முதல் கணக்குகள்	30,600		அறைகலன்	25,000	
வெற்றி	20,400		கூட்டுக :		
இரஞ்சித்	10,000		மதிப்பேற்றம் 20%	15,000	40,000
தூரியா		61,000	சரக்கிருப்பு	20,000	
பற்பல கடனீந்தோர்		45,000	கழிக்க :		
கொடுபட வேண்டிய கூலி		4,500	மதிப்பு குறைப்பு	2,000	18,000
			கடனாளிகள்	10,000	
			கழிக்க :		
			மதிப்பு குறைப்பு	2,500	7,500
			கை ரொக்கம்	35,000	
			கூட்டுக : தூரியாவின்	10,000	45,000
			முதல்		
		1,10,500			1,10,500

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

42.அ)

பும்புகார் இலக்கிய மன்றத்தின் எடுகளில் 2019 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கான பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு

பு		வ		
பெறுதல்கள்	தொகை ₹.	தொகை ₹.	செலுத்தல்கள்	தொகை ₹.
இருப்பு கீ/கொ			இருப்பு கீ/கொ	
ரொக்க இருப்பு		5,000	வங்கி மேல்வரைப்பற்று	4,000
முதலீடுகள் விற்பது	1,000		அச்ச மற்றும் எழுதுபொருள்	1,500
அறக்கட்டளை நிதி	2,000		வட்டி செலுத்தியது	3,250
வரவுகள்			சிறுண்டி வாங்கியது	1,500
சந்தா பெற்றது	20,000		ஒளியூட்டுக் கட்டணம்	1,300
இதர வரவுகள்	750			
அரசு மானியம் பெற்றது	6,000		பழுது பார்த்தல் மற்றும்	2,500
சிறுண்டி விற்பது	1,500		புதுப்பித்தல்	
		36,250	போக்குவரத்துச் செலவுகள்	2,750
			புத்தகங்கள் வாங்கியது	
			காப்பீட்டு முனைமம்	10,000
			செலுத்தியது	4,000
			இருப்பு கீ/இ	
			வங்கி ரொக்கம்	2,000
			கைரொக்கம்	3,450
				36,250

(அல்லது)

42. ஆ) நற்பெயரைத் தீர்மானிக்கும் ஏதேனும் ஐந்து காரணிகளைக் கூறி அவற்றை விளக்கவும்

- 1) நிறுவனத்தின் இலாபம் ஈட்டும் திறன்
 - ❖ நிறுவனத்தின் இலாபம் ஈட்டும் திறன், நற்பெயரின் மதிப்பினைத் தீர்மானிக்கிறது.
 - ❖ அதிக இலாபம் ஈட்டும் ஒரு நிறுவனம் அல்லது எதிர்காலத்தில் அதிக இலாபம் ஈட்டும் திறனைக் கொண்டுள்ள ஒரு நிறுவனம், அதிகமான நற்பெயர் மதிப்பினைக் கொண்டிருக்கும்.
- 2) வியாபார நிறுவனத்தின் சாதகமான அமைவிடம்
 - ❖ வியாபார நிறுவனமானது, வாடிக்கையாளர்களால் எளிதில் சென்றடையக் கூடிய முக்கிய இடத்தில் அமைந்திருந்தால், அது அதிக வாடிக்கையாளர்களைக் கவரும்.

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

- 3) **நல்ல தரமான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் வழங்குதல்**
 ✦ நல்ல தரமான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குவதால், வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள் மத்தியில் நன்மதிப்பைப் பெற்று, நிறுவனத்தின் நற்பெயர் அதிகரிக்கும்.
- 4) **வியாபார நிறுவனத்தின் கால அளவு**
 ✦ நீண்ட ஆண்டுகள் வணிகத்தை நடத்தி வரும் நிறுவனத்தை, வாடிக்கையாளர் நன்கு அறிந்திருப்பதால், அந்தநிறுவனம் அதிக நன்மதிப்பைக் கொண்டிருக்கும்.
- 5) **திறமையான மேலாண்மை**
 ✦ திறமையான மேலாண்மைத் திறன் கொண்டிருக்கும் நிறுவனம், திறமை குறைந்த மேலாண்மைத் திறன் கொண்டுள்ள நிறுவனத்தோடு ஒப்பிடுகையில், அதிகமான இலாபம் ஈட்டும் மற்றும் அதிக மதிப்பிலான நற்பெயரைக் கொண்டிருக்கும்.
- 6) **போட்டியின் அளவு**
 ✦ போட்டியே இல்லாத அல்லது குறைவான போட்டியைக் கொண்டுள்ள நிறுவனத்தின் நற்பெயர் மதிப்பு அதிகமானதாக இருக்கும்.
- 7) **பிற காரணிகள்**
 ✦ உரிமையாளரின் பிரபலம், ஈர்க்கக்கூடிய விளம்பரம், வாடிக்கையாளரிடம் நெருங்கிய தொடர்பு போன்ற பிற காரணிகளும், தொழிலின் நற்பெயரின் மதிப்பை உயர்த்தக் கூடியதாகும்.

43. அ)

ப கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு வ

நாள்	விவரம்	மன்னன் ₹	சேவகன் ₹	நாள்	விவரம்	மன்னன் ₹	சேவகன் ₹
	எடுப்புகள்	40,000	35,000		இருப்பு கீ/கொ	2,00,000	1,75,000
	எடுப்புகள் மீது வட்டி	1,000	500		இலாப நட்ட பகிர்வு க/கு	21,000	16,500
	இருப்பு கீ/இ	2,10,000	1,69,000		முதல் மீது வட்டி	12,000	10,500
					ஊதியம்	18,000	--
					கழிவு	--	2,500
		2,51,000	2,04,500			2,51,000	2,04,500
					இருப்பு கீ/கொ	2,10,000	1,69,000

(அல்லது)

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

43. ஆ)

குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
2017 ஏப்ரல் 1	கட்டடம் க/கு மறுமதிப்பீட்டு க/கு (கட்டடத்தில் மதிப்பு உயர்த்துவது பதிவு செய்யப்பட்டது)	ப	30,000	30,000
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு சரக்கிருப்பு க/கு அறைகலன் க/கு கொடுபடா பொறுப்பு க/கு (சரக்கிருப்பு மதிப்பு குறைப்பது, அறைகலன் மீது தேய்மானம் நீக்கியது மற்றும் கொடுபடா பொறுப்பு பதிவு செய்யப்பட்டது)	ப	18,000	5,000 12,000 1,000
"	மறுமதிப்பீட்டு க/கு ரோஜா முதல் க/கு நீலா முதல் க/கு கனகா முதல் க/கு (மறுமதிப்பீட்டு இலாபம் முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	ப	12,000	4,800 3,600 3,600

ப மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு வ

விவரம்	தொகை ₹	தொகை ₹	விவரம்	தொகை ₹	தொகை ₹
சரக்கிருப்பு க/கு		5,000	கட்டடம் க/கு		30,000
அறைகலன் க/கு		12,000			
கொடுபடா பொறுப்பு க/கு		1,000			
மறுமதிப்பீட்டு இலாபம்					
ரோஜா முதல் க/கு (12,000 x ⁴ / ₁₀)	4,800				
நீலா முதல் க/கு (12,000 x ³ / ₁₀)	3,600				
கனகா முதல் க/கு (12,000 x ³ / ₁₀)	3,600				
		12,000			
		30,000			30,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

44. அ) சாதாரண இலாபம் = பயன்படுத்தப்பட்ட முதல் × சாதாரண இலாப விகிதம்
- சாதாரண இலாபம் = $2,00,000 \times \frac{15}{100} = ₹. 30,000$
- உயர் இலாபம் = சராசரி இலாபம் - சாதாரண இலாபம்
- = 42,000 - 30,000
- = ₹. 12,000
- நற்பெயர் = உயர் இலாபம் × கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
- = 12,000 × 3
- = **₹. 36,000**

(அல்லது)

44. ஆ) கணினிமயக் கணக்கியல் முறையின் பயன்பாடுகளில் ஏதேனும் ஐந்தினை விளக்கவும்.

1) கணக்கேடுகளைப் பராமரித்தல்:

- ✧ கணினிமயக் கணக்கியல் முறையில் கணக்கேடுகளை எளிதாகவும், திறம்பட நீண்ட காலங்களுக்கு பராமரிக்கலாம்.
- ✧ இதற்கு அதிகப்படியான இடவசதி தேவையில்லை.
- ✧ தரவு மற்றும் தகவல்களை விரைவாகவும் துல்லியமாகவும் எடுக்க, இது வழிவகை செய்கிறது.

2) சர்க்கிருப்பு மேலாண்மை:

- ✧ கணினிமயக் கணக்கியல் முறை, திறம்பட்ட சர்க்கிருப்பு மேலாண்மைக்கு, வழிவகை செய்கிறது.
- ✧ வேகமாக நகரும், மெதுவாக நகரும் மற்றும் வழக்கொழிந்த சர்க்கிருப்பை கண்டறியலாம்.
- ✧ சர்க்கிருப்பு, சர்க்கிருப்பு அளவுகள் போன்றவற்றின் மேம்படுத்தப்பட்ட தகவல்களை உடனுக்குடன் எடுக்கலாம்.

3) சம்பளப் பட்டியல்களையாரித்தல்:

- ✧ சம்பளப்பட்டியலானது பணியாளர்களுக்கு கொடுக்க வேண்டிய தொகையினை கணக்கீடு செய்வதாகும்.
- ✧ பணியாளர்களின் சம்பளமானது, வேலை செய்த நேரம் அல்லது நாட்கள் அல்லது உற்பத்தி அலகுகள் அடிப்படையில் கணக்கிடப்படலாம்.
- ✧ கணினிமய கணக்கியல் முறை, பணியாளர்களின் வருகையைப் பதிகிறது, சம்பளத் தொகையைக் கணக்கிடுகிறது, சேமநல நிதி மற்றும் வருமான வரி போன்ற பிடித்தங்களையும் செய்கிறது.

4) அறிக்கை உருவாக்குதல்:

- ✧ கணினிமயக் கணக்கியல் முறை, பல்வேறு வழக்கமான மற்றும் குறிப்பிட்ட நோக்க அறிக்கைகள் உருவாக்குவதற்கு உதவி புரிகிறது.

5) தாவ அனுப்புகல் / பெறுதல்:

- ✧ கணக்கியல் தரவு மற்றும் தகவல்களை, நிறுவனத்தின் உள்ளேயோ அல்லது நிறுவனத்திற்கு வெளியேயோ உள்ள, வேறு ஒரு பயனரிடம் இருந்து அனுப்பலாம் அல்லது பெறலாம்.

6) வரிவிதிப்பு:

- ✧ கணினிமயக் கணக்கியல் முறை, பல்வேறு வரிகளை கணக்கீடு செய்யவும், அதை பிடித்தம் செய்து, அரசாங்க கணக்கில் செலுத்துவதற்கும் உதவி புரிகிறது.

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

45. அ) கும்பகோணம் கூடைப்பந்து சங்கத்தின் எடுகளில் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக்கணக்கு

ப	செலவுகள்	தொகை ₹.	வருமானம்	தொகை ₹.
	மைதான வாடகை செலுத்தியது	12,000	அரங்க வாடகை பெற்றது	6,000
	அச்சுக்கட்டணம்	5,000	சந்தா பெற்றது	9,000
	வங்கிக் கட்டணம்	1,000	பாதுகாப்பு பெட்டக	
	கட்டடம் மீதான காப்பீடு	2,000	வாடகை பெற்றது	2,000
	தொடர் விளையாட்டுப் போட்டி	16,000	பற்றாக்குறை	26,000
	செலவுகள்	3,000	(வருமானத்தைக்	
	தணிக்கைக் கட்டணம்	4,000	காட்டிலும் மிகுதியான	
	விளையாட்டுப் பொருட்கள் வாங்கியது	4,000	செலவுகள்)	
		43,000		43,000

(அல்லது)

45. ஆ)

முத்து வரையறு நிறுமத்தின் 2017 மார்ச் 31 மற்றும் 2018 மார்ச் 31 ஆம் நாளைய ஒப்பீட்டு இருப்பு நிலைக்குறிப்பு

விவரம்	2016 - 2017	2017 - 2018	தொகையின் கூடுதல்(+) அல்லது குறைவு (-)	சதவீதத்தின் கூடுதல்(+) அல்லது குறைவு (-)
	₹.	₹.	₹.	
1. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்				
பங்குதாரர் நிதி	4,00,000	4,40,000	+ 40,000	+ 10
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	1,50,000	1,65,000	+ 15,000	+ 10
நடப்பு பொறுப்புகள்	75,000	82,500	+ 7,500	+ 10
மொத்தம்	6,25,000	6,87,500	+ 62,500	+ 10
2. சொத்துகள்				
நீண்டகாலச் சொத்துகள்	5,00,000	6,00,000	+ 1,00,000	+ 20
நடப்புச் சொத்துகள்	1,25,000	87,500	- 37,500	- 30
மொத்தம்	6,25,000	6,87,500	+ 62,500	+ 10

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

46. அ)

2019 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு

ப				வ	
விவரம்	₹	₹	விவரம்	₹	₹
முதல் மீதான வட்டி கணக்கு :			இலாப நட்ட க/கு		20,000
துரை (25,000 × 5 /100)	1,250				
வேலன் (30,000 × 5 /100)	1,500	2,750	எடுப்புகள் மீதான வட்டி கணக்கு :		
துரை ஊதியம் க/கு		5,000	துரை	300	
வேலன் கழிவு க/கு		2,000	வேலன்	450	750
கூட்டாளிகளின் முதல் தணக்கு :					
(இலாபம் மாற்றப்பட்டது)					
துரை (11,000 × 2/5)	4,400				
வேலன் (11,000 × 3/5)	6,600	11,000			
		20,750			20,750

(அல்லது)

46. ஆ)

(i) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{\text{நீண்டகால கடன்}}{\text{பங்குநர் நிதி}}$

நீண்டகால கடன் = 9 % கடனீட்டுப்பத்திரம் = ₹. 4,00,000

பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்கு முதல் + முன்னுரிமைப் பங்குகள் + காப்புகள் மற்றும் மிகுதிகள்
= 1,50,000 + 2,00,000 + 1,50,000
= ₹. 5,00,000

புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{4,00,000}{5,00,000} = 0.8 : 1$

ii) $\frac{\text{உரிமையாளர் விகிதம்}}{\text{மொத்த சொத்துகள்}} = \frac{\text{பங்குநர் நிதி}}{\text{மொத்த சொத்துகள்}}$

உரிமையாளர் விகிதம் = $\frac{5,00,000}{10,00,000} = 0.5 : 1$

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

ii) முதல் உந்துதிறன் விகிதம் = $\frac{\text{நிலையான வட்டி அல்லது நிலையான பங்காதாயம் ஈட்டுகின்ற நிதிகள்}}{\text{நேர்மைப் பங்குதாரர் நிதி}}$

நிலையான வட்டி அல்லது நிலையான பங்காதாயம் ஈட்டுகின்ற நிதிகள் = 8% முன்னுரிமைப் பங்குகள் + 9% கடனீட்டுப் பத்திரங்கள்

= 2,00,000 + 4,00,000

= ₹. 6,00,000

நேர்மைப் பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்குமுதல் + காப்புகள் மற்றும் மிகுதி

= 1,50,000 + 1,50,000

= ₹. 3,00,000

முதல் உந்துதிறன் விகிதம் = $\frac{6,00,000}{3,00,000} = 2 : 1$

47. அ)

கவிகா வரையறு நிறுமத்தின் போக்கு பகுப்பாய்வு

விவரம்	₹. ஆயிரங்களில்			போக்கு சதவீதங்கள்		
	2015 - 2016	2016 - 2017	2017 - 2018	2015 - 2016	2016 - 2017	2017 - 2018
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	100	120	160	100	120	160
கூட்டுக : இதர வருமானம்	20	24	20	100	120	100
மொத்த வருமானங்கள்	120	144	180	100	120	150
கழிக்க : செலவுகள்	20	14	40	100	70	200
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	100	130	140	100	130	140
கழிக்க : வருமான வரி 30%	30	39	42	100	130	140
வரிக்குப் பின்னர் உள்ள இலாபம்	70	91	98	100	130	140

(அல்லது)

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

47. ஆ)

ஐாய் நிறுமத்தின் எடுகளில் குறிப்பேட்டுப்பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
	வங்கி க/கு (9,000 x 5) நேர்மைப் பங்கு விண்ணப்ப க/கு (விண்ணப்பத்தொகை பெற்றது)	ப	45,000	45,000
	நேர்மைப் பங்கு விண்ணப்ப க/கு நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு (பங்கு விண்ணப்பத் தொகையை பங்கு முதல் கணக்கிற்கு மாற்றியது)	ப	45,000	45,000
	நேர்மை பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு (9,000 x 3) நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு (ஒதுக்கீட்டுத் தொகை பெற வேண்டியது)	ப	27,000	27,000
	வங்கி க/கு நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு (ஒதுக்கீட்டுத் தொகை பெற்றது)	ப	27,000	27,000
	நேர்மை பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு க/கு ப (9,000 x 2) நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு (பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு தொகை பெற வேண்டியது)	ப	18,000	18,000
	வங்கி க/கு நேர்மைப் பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்புக/கு (பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு தொகை பெற்றது)	ப	18,000	18,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613