

## பகுதி --- I

## அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

10 × 1 = 10

1. நிதிநிலை அறிக்கைகள் பகுப்பாய்வின் பின்வரும் எந்த கருவி பல்வேறு ஆண்டுகளுக்கான விவரங்களை பகுப்பாய்வு செய்வதற்கு ஏற்படையதாகும்?
  - அ) ரொக்க ஓட்ட பகுப்பாய்வு
  - ஆ) பொது அளவு அறிக்கை
  - இ) ஒப்பீட்டு அறிக்கை
  - ஈ) போக்கு ஆய்வு
2. ஒரு பொது அளவு இருப்புநிலைக் குறிப்பில், நீண்டகாலச் சொத்துகளின் சதவீதம் 75 எனில், நடப்புச் சொத்துகளின் சதவீதம் எவ்வளவு?
  - அ) 175
  - ஆ) 125
  - இ) 25
  - ஈ) 100
3. பின்வரும் வாக்கியங்களில் எது சரியானதல்ல?
  - அ) குறிப்புகள் மற்றும் பட்டியல்களும் நிதிநிலை அறிக்கைகளின் பகுதி ஆகின்றன.
  - ஆ) நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வின் கருவிகளில் பொது அளவு அறிக்கை உள்ளடங்கும்.
  - இ) போக்குப் பகுப்பாய்வு என்பது, ஓராண்டில் தொகைகளில் ஏற்படும் மாற்றங்களை ஆய்வு செய்தலைக் குறிப்பதாகும்.
  - ஈ) பொது அளவு அறிக்கை சில பொது அடிப்படைகளைக் கொண்டு பல்வேறு இனங்களின் தொடர்பினைக் காட்டுவதாகும். இவ்வினங்கள், பொது அளவு அடிப்படையின் சதவிகிதமாக காட்டப்படுகின்றன.
4. ஒரு வணிகத்தின் முதலாம் ஆண்டுச் செலவுகள் ₹. 80,000. இரண்டாம் ஆண்டில் செலவுகள் ₹.88,000 ஆக அதிகரித்திருந்தது. இரண்டாம் ஆண்டின் போக்கு விகிதம் என்ன?
  - அ) 10 %
  - ஆ) 110 %
  - இ) 90 %
  - ஈ) 11%
5. நிதி என்னும் சொல் குறிப்பிடுவது -----
  - அ) நடப்புப் பொறுப்புகள்
  - ஆ) நடைமுறை முதல்
  - இ) நிலைச் சொத்துகள்
  - ஈ) நீண்டகாலச் சொத்துகள்
6. சரக்கிருப்பு மற்றும் முன்கூட்டிச் செலுத்திய செலவுகள் நீங்கலாக உள்ள நடப்புச் சொத்துகள் அழைக்கப்படுவது
  - அ) காப்புகள்
  - ஆ) புலனாகும் சொத்துகள்
  - இ) நிதி
  - ஈ) விரைவு சொத்துகள்
7. புற அக பொறுப்புகள் அளவிடுவது
  - அ) குறுகிய காலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்
  - ஆ) நீண்டகாலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்
  - இ) இலாபம் ஈட்டுத் திறன்
  - ஈ) செயல் திறன்
8. பின்வருவனவற்றில் சரியாகப் பொருந்தாதது எது?
  - அ) நீர்மைவிகிதம் - விகிதாச்சாரம்
  - ஆ) மொத்த இலாப விகிதம் - சதவீதம்
  - இ) நிலைச் சொத்துகள் சுழற்சி விகிதம் - சதவீதம்
  - ஈ) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் - விகிதாச்சாரம்

9. ஒரு நிறுமத்தின் நீர்மைத் தன்மையை சோதிக்க கீழ்க்கண்ட எந்த விகிதங்கள் பயன்படுகிறது?
    - (i) விரைவு விகிதம்
    - (ii) நிகர இலாப விகிதம்
    - (iii) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம்
    - (iv) நடப்பு விகிதம்
- கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
- அ) (i) மற்றும் (ii)      ஆ) (i) மற்றும் (iv)      இ) (ii) மற்றும் (iii)      ஈ) (ii) மற்றும் (iv)

10. விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை ₹. 3,00,000 ; அவ்வாண்டின் தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ₹. 60,000; அவ்வாண்டின் இறுதிச் சரக்கிருப்பு ₹. 40,000 எனில் சரக்கிருப்பு சுழற்சி விகிதம்
  - அ) 2 மடங்கு
  - ஆ) 3 மடங்கு
  - இ) 6 மடங்கு
  - ஈ) 8 மடங்கு

## பகுதி --- II

## எவையேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 16 - க்கு கட்டாயம்

## விடையளிக்கவும்.

4 × 2 = 8

11. நடைமுறை முதல் என்றால் என்ன?
12. புற அக பொறுப்பு விகிதம் என்றால் என்ன?
13. தர்ஷன் நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கையைத் தயாரிக்க

விவரம்	2016 - 2017 (₹)	2017 -2018
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	80,000	1,00,000
இதர வருமானம்	50,000	55,000

14. நடப்புப் பொறுப்பு ₹. 80,000 ; நடப்புச் சொத்து ₹. 2,00,000 ; சரக்கிருப்பு ₹. 25,000, முன்கூட்டி செலுத்திய செலவுகள் ₹. 15,000 எனில் விரைவு விகிதம் காண்க.
15. விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய் ₹. 20,000; இயக்க இலாபம் ₹. 5,000 எனில், இயக்க இலாப விகிதம் காணவும்.
16. தொடக்கச் சரக்கிருப்பு ₹. 14,000; இறுதிச் சரக்கிருப்பு ₹. 10,000 ; விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்கவிலை ₹. 60,000. எனில், சரக்கிருப்பு சுழற்சி விகிதம் காண்க.

## பகுதி - III

## எவையேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 22 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.

4 × 3 = 12

17. போக்குப் பகுப்பாய்வு எப்போது இதர பகுப்பாய்வு கருவிகளை விட ஏற்படையதாகும்?
18. விகித பகுப்பாய்வின் ஏதேனும் மூன்று நன்மைகள் தரவும்.
19. கோபால் நிறுமத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கான பொது அளவு வருமான அறிக்கையை தயார் செய்யவும்

விவரம்	2016 - 2017 (₹)
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	1,60,000
இதர வருமானம்	1,20,000
செலவுகள்	40,000
வருமான வரி	30

20. ஒரு வணிக நிறுவனத்தின் பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து நிகர இலாபத்தைக் கணக்கிடவும்.

விவரம்	தொகை (₹)
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	2,20,000
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்க்கான அடக்க விலை	80,000
விற்பனைச் செலவுகள்	30,000

21. கீழ்க்கண்ட தகவல்களிலிருந்து முதல் உந்துதிறன் விகிதத்தினை கணக்கிடவும்

விவரம்	₹.
<b>1. பங்கு மூலகனம் மற்றும் பொறுப்புகள்</b>	
பங்குகாரர் நிகி	
நேர்மைப் பங்குமுதல்	4,00,000
6% முன்னுரிமைப் பங்குமுதல்	1,25,000
<b>2. நீண்டகால பொறுப்புகள்</b>	
நீண்டகால கடன்கள்( 8% கடனீட்டுப் பத்திரங்கள்)	75,000
<b>3. நடப்புப் பொறுப்புகள்</b>	
வரி ஒதுக்கு	25,000
<b>மொத்தம்</b>	<b>6,25,000</b>

22. கீழ்க்கண்ட அறிக்கையிலிருந்து விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாயின் கூடுதல் மற்றும் குறைதல் சதவீதத்தைக் கணக்கிடுக.

காமாட்சி வரையறு நிறுவனத்தின் 2016 மார்ச் மற்றும் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஒப்பீடுகளுக்கும் ஆண்டுக்குரிய வருமான அறிக்கை

விவரம்	2015 - 2016	2016 - 2017	தொகையின் கூடுதல்( + ) அல்லது குறைவு ( - )
	₹.	₹.	
விற்பனை மூலம் வருவாய்	50,000	60,000	+ 10,000
கூட்டு : இர வருமானம்	10,000	30,000	+ 20,000
மொத்த வருமானங்கள்	60,000	90,000	+ 30,000
கழிக்க : செலவுகள்	40,000	50,000	+ 10,000
வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	20,000	40,000	+ 20,000

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

3 × 5 = 15

23. சாம் நிறுவனத்தின் பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து பொது அளவு வருமான அறிக்கையை தயார் செய்க.

விவரம்	2015 - 2016	2016 - 2017
	தொகை ₹.	தொகை ₹.
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	4,00,000	5,00,000
இர வருமானம்	80,000	50,000
செலவுகள்	2,40,000	2,50,000
வருமான வரி	30%	30%

( அல்லது )

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, கீழ்க்கண்ட விகிதங்களைக் காண்க.

அ) நடப்பு விகிதம் ஆ) விரைவு விகிதம்

விவரம்	₹	விவரம்	₹
குறுகிய முதலீடுகள்	40,000	வணிக கடனாளிகள்	2,00,000
கொடுபட வேண்டிய செலவுகள்	20,000	சரக்கிருப்பு	2,00,000
நீண்டகால பொறுப்புகள்	3,00,000	நிலைச் சொத்துகள்	5,00,000
வணிகத்தின் கடனீந்தோர்	80,000	முன் கூட்டி செலுத்திய செலவுகள்	1,00,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	50,000	ரொக்கம் மற்றும் ரொக்கத்திற்கு சமமானவை	10,000

24. அர்ஜுன் நிறுவனத்திலிருந்து பெறப்பட்ட பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகளின் சுழற்சி விகிதம் மற்றும் சராசரி கடன் செலுத்தும் காலத்தையும் (நாட்களில்) கணக்கிடவும்.

விவரம்	தொகை ₹.
2018 - 2019 ல் கடன் கொள்முதல்	9,50,000
1.4.2018 அன்று வணிக கடனீந்தோர்	60,000
31.3.2019 அன்று வணிக கடனீந்தோர்	50,000
1.4.2018 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	45,000
31.3.2019 அன்று செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	35,000

( அல்லது )

பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, அனு நிறுமத்தின் போக்கு சதவீதங்களைக் கணக்கிடவும்

விவரம்	₹. ஆயிரங்களில்		
	வருடம்1	வருடம்2	வருடம்3
<b>1. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்</b>			
பங்குதாரர் நிதி	500	550	600
நீண்டகால பொறுப்புகள்	200	250	240
நடப்பு பொறுப்புகள்	100	80	120
<b>மொத்தம்</b>	<b>800</b>	<b>880</b>	<b>960</b>
<b>2. சொத்துகள்</b>			
நீண்டகால சொத்துகள்	600	720	780
நடப்புச் சொத்துகள்	200	160	180
<b>மொத்தம்</b>	<b>800</b>	<b>880</b>	<b>960</b>

25. அமீர் நிறுமத்தின் 31.03.2019 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு ( வருவிய ) பிவருமாறு

விவரம்	தொகை ₹.
<b>பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்</b>	
<b>1. பங்குதாரர் நிதி</b>	
அ) பங்கு முதல்	1,00,000
ஆ) காப்பும் மிகுதியும்	40,000
<b>2. நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்</b>	
நீண்டகாலக் கடன்கள்	10,000
<b>3. நடப்பு பொறுப்புகள்</b>	
அ) கணக்குகள் மூலம் செலுத்த வேண்டியவைகள்	25,000
ஆ) இதர நடப்பு பொறுப்புகள்	15,000
இ) குறுகியகால ஒதுக்குகள்	28,000
<b>மொத்தம்</b>	<b>2,18,000</b>

அவ்வாண்டில் வட்டி மற்றும் வரிக்கு முன்னர் உள்ள நிகர இலாபம் ₹. 30,000. அவ்வாண்டின் முதலீடு மீதான வருவாய் கணக்கிடவும்.

( அல்லது )

மீனா நிறுமத்தின் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளைய பொதுஅளவு இருப்புநிலைக்குறிப்பு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	தொகை
	₹.
<b>I. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள்</b>	
பங்குதாரர் நிதி	6,00,000
நீண்டகாலப் பொறுப்புகள்	4,80,000
நடப்பு பொறுப்புகள்	1,20,000
<b>மொத்தம்</b>	<b>12,00,000</b>
<b>II. சொத்துகள்</b>	
நீண்டகாலச் சொத்துகள்	9,00,000
நடப்புச் சொத்துகள்	3,00,000
<b>மொத்தம்</b>	<b>12,00,000</b>