

(6 pages)

APRIL 2021

**62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C**

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 2 = 20 marks)

Answer any TEN questions.

1. What is financial management?
நிதியியல் மேலாண்மை என்றால் என்ன ?
2. Write a note on investment decision.
முதலீட்டு முடிவுகள் பற்றி குறிப்பு எழுதுக.
3. What is marginal cost of capital?
கூடுதல் முதல் கிரயம் என்றால் என்ன ?
4. What is Capitalization?
மூலதனமிடல் என்றால் என்ன ?
5. Give any two significance of financial leverage.
நிதியியல் நெம்புகோலின் முக்கியத்துவம் ஏதேனும் இரண்டினைத் தருக.
6. What is stock dividend?
ஊக்கப் பங்காதாயம் என்றால் என்ன ?

7. Define Dividend.
பங்காதாயம் வரையறு.
8. What is leverage?
நெம்புகோல் என்றால் என்ன?
9. State the meaning of cost of equality.
சாதாரணப் பங்குகளை மதிப்பிடல் என்பதன் பொருள் கூறுக.
10. Mention any two assumptions of Walter's model of dividend policy.
வால்டர் ஸின் பங்காதாய கொள்கையின் அனுமானங்கள் ஏதேனும் இரண்டினை குறிப்பிடுக.
11. Define working capital.
நடைமுறை முதல் வரையறு.
12. Write the meaning of temporary working capital.
தற்காலிக நடைமுறை முதல் என்பதன் பொருள் எழுதுக.

PART B — ($5 \times 5 = 25$ marks)

Answer any FIVE questions.

13. Discuss the approaches of financial management.
நிதியியல் மேலாண்மையின் போக்குகள் பற்றி விவாதி.

2 **62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C**

14. Explain the term optimum capital structure.

உத்தம அளவு முதல் அமைப்பு என்ற பதத்தினை விளக்குக.

15. Distinguish between capital structure and capitalization.

முதலின அமைப்பு மற்றும் மூலதனமிடலுக்கு இடையே வேறுபடுத்துக.

16. Explain features of cost of capital.

முதலின அடக்கத்தின் சிறப்பியல்புகளை விளக்குக.

17. What are the objectives of dividend policy?

பங்காதாயம் கொள்கையின் நோக்கங்கள் யாது?

18. The earnings per share of Jazz limited are Rs. 10 and rate of capitalization applicable to it is 10%. The company has before it the options of adopting a pay out of 20% or 40% or 80%. Using Walter's formula, compute the market value of the company's share if the productivity of retained earnings

(a) 20%

(b) 10%

(c) 8%.

3 62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C

ஜாஸ் விமிட்டின் இலாபம் பங்கு ஒன்றுக்கு ரூ.10 மேலும் மூலதன மிடல் விகிதம் 10% நிறுமத்தின் விருப்ப ஏற்றுக்கொண்ட விருப்ப முன் செலுத்துதல் 20% அல்லது 40% அல்லது 80% ஆகும். வால்டர்ஸின் குத்திரத்தினை பயன்படுத்தி நிறுத்தின் பங்கு மதிப்பினை கணக்கிடுக. நிறுவனத்தின் தக்க வைக்கப்பட்ட லாப உற்பத்தி

(அ) 20%

(ஆ) 10%

(இ) 8%.

19. Bring out the advantages of adequate working capital.

போதுமான அளவு நடைமுறை முதலின் நன்மைகளை வெளிக்கொணர்க.

PART C — (3 × 10 = 30 marks)

Answer any THREE questions.

20. Explain the relationship between financial management and other financial areas.

நிதியியல் மேலாண்மை மற்றும் இதர செயல்பாட்டு பகுதிகளுக்கு இடையே உள்ள உறவு முறையினை விளக்குக.

4 **62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C**
[P.T.O.]

21. Describe the significance and limitations of financial leverage.

நிதியியல் நெம்புகோலின் முக்கியத்துவம் மற்றும் வரையறைகளை விவரி.

22. What is the importance of cost of capital? Discuss the problem in determining it.

முதலின் அடக்கசெலவின் முக்கியத்துவம் யாது? அதை தீர்மானிப்பதில் உள்ள பிரச்சனைகளை விவாதி.

23. Explain the nature of dividend policy.

பங்காதாய் கொள்கையின் தன்மையினை விளக்குக.

24. From the following information, prepare a statement showing working capital required by the company :

Level of production per month : 20,000 units

Selling price per unit : Rs. 20

Margin on sales : 10%

Expected ratios of cost to selling price :

Raw materials - 55%

Direct labour - 20%

Overheads - 15%

Other information :

Raw materials required in stock - 2 months

**5 62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C**

Processing period - 1 month

Finished goods in stock on an average - 2 months

Recovery from customers after one month.

பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து கொண்டு நிறுமத்திற்கு தேவையான கலன்பிக்கும் அறிக்கையினை தயார் செய்க.

மாத உற்பத்தி அளவு 20000 அலகுகள்

விற்பனை விலை அலகு ஒன்றுக்கு ரூ. 20

விற்பனை விளிம்பு 10%

விற்பனை விலை மீது எதிர்பார்க்கப்படும் அடக்க விகித செலவு

மூலப்பொருட்கள் –55%

நேரடி கூலி–20%

மேற்செலவுகள் –15%

இதர தகவல்கள்

இருப்பில் தேவையான மூலப்பொருட்கள்–2 மாதங்கள்

படிமுறைக் கால அளவு 1 மாதம்

முடிக்கப்பட்ட பொருட்கள் இருப்பு சராசரியாக – 2 மாதங்கள்

வாடிக்கையாளரிடமிருந்து திரும்ப பெறுதல் 1 மாதம் கழித்து.

6 62444/CPC5A/CPZ5D/
CPG5D/MAT5C