

B.Com.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

B.Com. Annual Examination-2019
COMMERCE-V
Financial Management
(Code : C-305)

Question Booklet Series

P

Question Booklet
Number

(To be filled in by the Candidate / निम्न पूर्तियाँ परीक्षार्थी स्वयं भरें)

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (In figures) M-

Maximum Marks : 100

[अधिकतम अंक : 100

[Time : 2 hours

[समय : 2 घंटे

Name of College

कॉलेज का नाम

Signature of Invigilator

कक्ष निरीक्षक के हस्ताक्षर

Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer all 100 questions in the OMR Answer-Sheet provided and **not in the question booklet**. All questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाये।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Main objective of Financial Management is
 - (A) Maximisation of Profits
 - (B) Maximisation of Shareholder's Wealth
 - (C) Financial Discipline
 - (D) None of the above
 2. The market value of a firm is the result of
 - (A) Dividend Decisions
 - (B) Working Capital Decisions
 - (C) Capital Budgeting Decisions
 - (D) Trade off between Risk and Return
 3. Financial Management is concerned with
 - (A) Arrangement of Funds
 - (B) Efficient Management of Every Business
 - (C) Acquiring and Utilisation of Financial Resources
 - (D) None of the above
 4. As per modern approach to finance function, the following decisions are taken
 - (A) Investment Decision
 - (B) Financing Decision
 - (C) Dividend Decision
 - (D) All of the above
1. वित्तीय प्रबन्ध का मुख्य उद्देश्य
 - (A) लाभों का अधिकतमीकरण
 - (B) अंशधारियों की सम्पदा का अधिकतमीकरण
 - (C) वित्तीय अनुशासन
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
 2. एक फर्म का बाजार मूल्य परिणाम है
 - (A) लाभांश निर्णयों का
 - (B) कार्यशील पूंजी निर्णयों का
 - (C) पूंजी बजटिंग निर्णयों का
 - (D) जोखिम तथा प्रत्याय के बीच ट्रेड-ऑफ
 3. वित्तीय प्रबन्ध सम्बन्धित है
 - (A) कोषों की व्यवस्था से
 - (B) प्रत्येक व्यवसाय के कुशल प्रबन्ध से
 - (C) फर्म के लिए वित्तीय संसाधनों को प्राप्त करने एवं प्रयोग करने से
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
 4. वित्त प्रकार्य की आधुनिक विचारधारा के अनुसार निम्नलिखित निर्णय लिए जाते हैं
 - (A) विनियोग निर्णय
 - (B) वित्त पोषण निर्णय
 - (C) लाभांश निर्णय
 - (D) उपरोक्त सभी

5. Financing decisions involves
- Investment, Financial and Sales Decisions
 - Investment, Financing and Dividend Decisions
 - Financing, Dividend and Sales Decisions
 - None of these
6. "Financial Management is an area of financial decision making harmonising individual motives and enterprise goal." This definition is given by
- J.F. Bradley
 - Weston and Brigham
 - J.L. Massie
 - None of these
7. Factors affecting financial planning are
- Nature of Business
 - Amount of Risks
 - Government Control
 - All of these
8. Financial Management has been called sometimes before as
- Business Finance
 - Corporation Finance
 - Institutional Finance
 - Both (A) and (B) above
5. वित्तपोषण निर्णयों में सम्मिलित है
- विनियोग, वित्तीय एवं विक्रय निर्णय
 - विनियोग, वित्तपोषण एवं लाभांश निर्णय
 - वित्तपोषण लाभांश एवं विक्रय निर्णय
 - इनमें से कोई नहीं
6. "वित्तीय प्रबन्ध, वित्तीय निर्णय लेने की वह क्रिया है, जो व्यक्तिगत उद्देश्यों एवं उपक्रम के लक्ष्यों में समन्वय स्थापित करती है।" यह परिभाषा दी है
- जे.एफ. ब्रैडले
 - वेस्टन एवं ब्रीघम
 - जे. एल. मैसी
 - इनमें से कोई नहीं
7. वित्तीय नियोजन को प्रभावित करने वाले तत्व हैं
- व्यवसाय की प्रकृति
 - जोखिमों की मात्रा
 - सरकारी नियन्त्रण
 - इनमें से सभी
8. वित्तीय प्रबन्ध को कुछ समय पूर्व कहा जाता रहा है
- व्यावसायिक वित्त
 - निगम वित्त
 - संस्थागत वित्त
 - उपरोक्त (A) तथा (B) दोनों

9. Traditional Approach to finance function was evolved
- (A) Before 1920
(B) Between 1920 and 1930
(C) In 1950
(D) None of these
10. In Value Maximisation objective, value signifies
- (A) Value of Net Assets
(B) Market Value of Equity Shares
(C) Both (A) and (B) above
(D) Social Welfare
11. Financial Decision is related to
- (A) Capital Structure
(B) Purchase of Fixed Assets
(C) Dividend Distribution
(D) Maintenance of Accounts
12. Which of the following is NOT the component of finance function
- (A) Investment Decision
(B) Financing Decision
(C) Decision Regarding setting up a Business
(D) Dividend Decision
9. वित्त प्रकार्य के प्रति परम्परागत उपाय अभ्युदय हुआ था
- (A) 1920 से पूर्व
(B) 1920 तथा 1930 के मध्य
(C) 1950 में
(D) इनमें से कोई नहीं
10. मूल्य अधिकतमीकरण उद्देश्य में, मूल्य से तात्पर्य है
- (A) शुद्ध सम्पत्तियों के मूल्य से
(B) समता अंशों के बाजार मूल्य से
(C) उपरोक्त (A) एवं (B) दोनों से
(D) सामाजिक कल्याण से
11. वित्तीय निर्णय का सम्बन्ध होता है
- (A) पूंजी संरचना से
(B) स्थायी सम्पत्तियों के क्रय से
(C) लाभांश वितरण से
(D) खातों के रख-रखाव से
12. निम्न में से कौन-सा वित्त कार्य का अंग नहीं
- (A) विनियोग निर्णय
(B) वित्तपोषण निर्णय
(C) व्यवसाय स्थापित करने का निर्णय
(D) लाभांश निर्णय

13. Which of the following is NOT the main component of financial planning as per Arthur S. Dewing
- (A) Capitalisation
(B) Capital Structure
(C) Management of Capital
(D) Developing Financial Procedures
14. Which of the following activities is NOT included in financial planning
- (A) Preparing Capital Structure
(B) Recruiting the Clerks
(C) Selling the goods
(D) Preparing the accounts
15. Which is NOT the technique of capital structure analysis
- (A) Cost of Capital
(B) Capital Budgeting
(C) Capital Gearing
(D) Trading on Equity
16. "The term capital structure is frequently used to indicate the long-term sources of funds employed in a business enterprise." This definition is given by
- (A) Gestenberg
(B) Robert Wessel
(C) I.M. Pandey
(D) None of these
13. आर्थर एस. डेविंग के अनुसार निम्न में से कौन-सा वित्तीय नियोजन का प्रमुख घटक नहीं है
- (A) पूंजीकरण
(B) पूंजी संरचना
(C) पूंजी का प्रबन्ध करना
(D) वित्तीय कार्यविधियों का विकास
14. निम्न में से कौन-सी क्रिया वित्तीय नियोजन में शामिल होती है
- (A) पूंजी ढांचा तैयार करना
(B) लिपिकों की भर्ती करना
(C) माल बेचना
(D) खाता तैयार करना
15. निम्नलिखित में से कौन-सी पूंजी संरचना विश्लेषण की तकनीक नहीं है
- (A) पूंजी की लागत
(B) पूंजीगत वजटन
(C) पूंजी दन्तीकरण
(D) समता पर व्यापार
16. "पूंजी संरचना शब्द का बारम्बार प्रयोग किसी व्यावसायिक उपक्रम में प्रयुक्त कोषों के दीर्घकालीन स्रोतों से होता है" यह परिभाषा दी गयी है
- (A) गेस्टेनबर्ग द्वारा
(B) रॉबर्ट वेसेल द्वारा
(C) आई.एम. पाण्डेय द्वारा
(D) इनमें से कोई नहीं

17. When debt-capital exceeds owned capital, it is called
- (A) High Capital Gearing
(B) Low Capital Gearing
(C) Over Capitalisation
(D) None of these
18. Which is not the principle of capital structure planning
- (A) Principle of Cost
(B) Principle of Control
(C) Principle of Equity
(D) Principle of Risk
19. Capital structure is affected by
- (A) Nature and form of business
(B) Regularity of Income
(C) Form of control over business
(D) All of the above
20. Financial structure means
- (A) Long-term fund
(B) Long-term fund + Current Liabilities
(C) Excess of Liabilities over assets
(D) None of these
17. जब स्वामीगत पूंजी की तुलना में ऋणगत पूंजी अधिक हो, तो उसे कहते हैं।
- (A) उच्च पूंजी दन्तीकरण
(B) निम्न पूंजी दन्तीकरण
(C) अति पूंजीकरण
(D) इनमें से कोई नहीं
18. पूंजी संरचना नियोजन का कौन-सा सिद्धान्त नहीं है
- (A) लागत का सिद्धान्त
(B) नियन्त्रण का सिद्धान्त
(C) समता का सिद्धान्त
(D) जोखिम का सिद्धान्त
19. पूंजी संरचना प्रभावित होती है
- (A) व्यवसाय के स्वरूप व प्रकृति द्वारा
(B) आय की नियमितता द्वारा
(C) व्यवसाय पर नियन्त्रण के स्वरूप द्वारा
(D) उपरोक्त सभी
20. वित्तीय संरचना का आशय है
- (A) दीर्घकालीन कोष
(B) दीर्घकालीन कोष + चालू दायित्व
(C) दायित्वों का सम्पत्तियों पर आधिक्य
(D) इनमें से कोई नहीं

21. Capital Gearing means
- Ratio between equity shares and fixed cost bearing securities
 - Ratio between equity shares and debentures
 - Ratio between equity shares and preference shares
 - None of these
22. High Gearing means
- Equity share capital is less than fixed interest bearing capital
 - Equity share capital is more
 - Both are equal
 - Gearing is not related to capital structure
23. Low gearing is justified
- During Inflation Period
 - During Trade Recession
 - During Depression Period
 - None of these
24. Trading on Equity means
- Less equity shares and more long-term loan in capital structure
 - More equity shares less long-term loan
 - Both are equal
 - None of these
21. पूंजी दन्तीकरण का आशय है
- समता अंशों एवं स्थायी लागत वाली प्रतिभूतियों के बीच अनुपात
 - समता अंशों एवं ऋणपत्रों के बीच अनुपात
 - समता अंशों एवं अधिमान अंशों के बीच अनुपात
 - इनमें से कोई नहीं
22. उच्च दन्तीकरण का अर्थ होता है
- समता अंश पूंजी स्थिर ब्याज पूंजी से कम है
 - समता अंश पूंजी अधिक है
 - दोनों बराबर हैं
 - दन्तीकरण का पूंजी संरचना से कोई सम्बन्ध नहीं है
23. निम्न दन्तीकरण उचित होता है
- मुद्रा-स्फीति काल में
 - व्यापार अपसर्पण काल में
 - मन्दी काल में
 - इनमें से कोई नहीं
24. समता पर व्यापार से आशय है
- पूंजी संरचना में कम समता अंश व दीर्घकालीन ऋण अधिक
 - समता अंश अधिक दीर्घकालीन ऋण कम
 - दोनों बराबर हैं
 - इनमें से कोई नहीं

25. The meaning of capital structure is
- (A) Ratio of Long-term sources of capital
 (B) Equity and Preference share capital
 (C) Equity + Pref. share capital + Reserve + Long Term Debt
 (D) None of the above
26. Capital structure is said to be ideal when
- (A) Cost of capital is minimum
 (B) Profitability of the business is maximum
 (C) Profitability and cost both are maximum
 (D) Both (A) and (B) above
27. Sarita Limited and Ritu Limited have equity share capital of Rupees 5 lakh and Rupees 2 lakh respectively. Each of them have earned a Profit of Rupees 60,000. Sarita Limited has no preference share capital and debt capital, while Ritu Limited has paid Rupees 10,000 as interest on debentures and Rupees 15,000 as preference share dividend. Earning per share is respectively
- (A) 12% and 30%
 (B) 12% and 25%
 (C) 12% and 17.5%
 (D) 12% and 15%
25. पूंजी ढांचा का आशय है
- (A) पूंजी के दीर्घकालीन स्रोतों का अनुपात
 (B) समता और अधिमान अंश पूंजी
 (C) समता + अधिमान अंश पूंजी + संचय + दीर्घकालीन ऋण
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
26. पूंजी संरचना आदर्श कहलाती है जब
- (A) पूंजी लागत न्यूनतम हो
 (B) व्यवसाय की लाभदायकता अधिकतम हो
 (C) लाभदायकता व लागत दोनों अधिकतम हों
 (D) उपरोक्त (A) व (B) दोनों
27. सरिता लिमिटेड तथा ऋतू लिमिटेड की समता अंश पूंजी क्रमशः 5 लाख रुपये तथा 2 लाख रुपये है। दोनों में से प्रत्येक ने 60,000 रुपये लाभ कमाया है। सरिता लिमिटेड की ऋण पूंजी व अधिमान पूंजी नहीं है, जबकि ऋतू लिमिटेड ने ऋणपत्रों पर ब्याज 10,000 रुपये तथा अधिमान अंशों पर लाभांश 15,000 रुपये दिया है। प्रति अंश आय क्रमशः है
- (A) 12% एवं 30%
 (B) 12% एवं 25%
 (C) 12% एवं 17.5%
 (D) 12% एवं 15%

28. If Equity Share Capital is ₹ 1,00,000. Preference Share Capital is ₹ 25,000 and Debt Capital is ₹ 25,000. It will be called as
(A) Low Gearing
(B) High Gearing
(C) Normal Gearing
(D) None of these

29. Leverage means
(A) Gear Box of a Car
(B) Capital Structure
(C) Profit-Loss
(D) Effectiveness

30. Operating Leverage is affected by
(A) Fixed Costs
(B) Variable Costs
(C) Per unit selling price or sales volume
(D) All of the above

31. Sales ₹ 2,00,000
Variable Cost ₹ 1,40,000
Fixed Costs ₹ 40,000
Operating Leverage will be
(A) 5
(B) 3
(C) 2
(D) 2.5

28. यदि समता अंश पूंजी 1,00,000 रुपये है, अधिमान अंश पूंजी 25,000 रुपये है तथा ऋण पूंजी 25,000 रुपये है। तो इसे कहा जाएगा

- (A) निम्न दन्तीकरण
(B) उच्च दन्तीकरण
(C) सामान्य दन्तीकरण
(D) इनमें से कोई नहीं

29. लीवरेज का अर्थ है
(A) गाड़ी का गियर-बॉक्स
(B) पूंजी ढांचा
(C) लाभ-हानि
(D) प्रभावशीलता

30. परिचालन लीवरेज प्रभावित होता है
(A) स्थिर लागतों से
(B) परिवर्तनशील लागतों से
(C) प्रति ईकाई विक्रय मूल्य से या विक्रय मात्रा से
(D) उपरोक्त सभी से

31. बिक्री ₹ 2,00,000
परिवर्तनशील लागत ₹ 1,40,000
स्थिर लागत ₹ 40,000
परिचालन लीवरेज होगा
(A) 5
(B) 3
(C) 2
(D) 2.5

32. Sales ₹ 2,00,000
Variable Costs ₹ 1,40,000
Fixed Costs ₹ 40,000
10% Interest on Debt of ₹ 1,00,000
Combined Leverage will be
(A) 4
(B) 3
(C) 6
(D) 2

33. Operating Leverage is 2 and Financial Leverage is 1.5. If Sales increase by 5%, Earning Before Tax will rise by
(A) 15%
(B) 7.5%
(C) 10%
(D) None of these

34. Given :
Variable Costs as % of sales $66\frac{2}{3}$
Interest ₹ 200
Operating Leverage 5
Financial Leverage 3
Amount of Sales is
(A) ₹ 6,000
(B) ₹ 4,500
(C) ₹ 3,000
(D) ₹ 5,000

32. विक्री ₹ 2,00,000
परिवर्तनशील लागत ₹ 1,40,000
स्थिर लागत ₹ 40,000
₹ 1,00,000 ऋण पर 10% का ब्याज संयुक्त लीवरेज होगा
(A) 4
(B) 3
(C) 6
(D) 2

33. परिचालन लीवरेज 2 है और वित्तीय लीवरेज 1.5 है। यदि विक्री में 5% की वृद्धि हो, तो कर से पूर्व लाभ में वृद्धि होगी
(A) 15%
(B) 7.5%
(C) 10%
(D) इनमें से कोई नहीं

34. दिया है
विक्री पर परिवर्तनशील लागत का प्रतिशत $66\frac{2}{3}$
ब्याज ₹ 200
परिचालन लीवरेज 5
वित्तीय लीवरेज 3
विक्री की राशि है
(A) 6,000 रुपये
(B) 4,500 रुपये
(C) 3,000 रुपये
(D) 5,000 रुपये

35. The Sales of a firm ₹ 75 Lakh

Variable Costs ₹ 42 Lakh

Fixed Costs ₹ 6 Lakh

Operating Leverage is

(A) 1.22

(B) 1.67

(C) 3.00

(D) 5.00

36. Operating Leverage is 4 and Financial Leverage is 3. If sales increases by 10%, Earning Before Tax will rise by

(A) 30%

(B) 15%

(C) 20%

(D) None of these

37. The Sales of a firm ₹ 75 Lakhs

Variable Costs ₹ 42 Lakhs

Fixed Costs ₹ 6 Lakhs

Loan of ₹ 45 Lakhs at 9%

Financial Leverage will be

(A) 1.31

(B) 1.105

(C) 1.22

(D) 1.176

35. एक फर्म का विक्रय रुपये 75 लाख

परिवर्तनशील लागत रुपये 42 लाख

स्थायी लागत रुपये 6 लाख

परिचालन लीवरेज है

(A) 1.22

(B) 1.67

(C) 3.00

(D) 5.00

36. परिचालन लीवरेज 4 है और वित्तीय लीवरेज 3 है। यदि बिक्री में 10% की वृद्धि हो, तो क से पूर्व लाभ में वृद्धि होगी

(A) 30%

(B) 15%

(C) 20%

(D) इनमें से कोई नहीं

37. फर्म का विक्रय रुपये 75 लाख

परिवर्तनशील लागत रुपये 42 लाख

स्थायी लागत रुपये 6 लाख

9% पर 45 लाख का ऋण

वित्तीय लीवरेज होगा

(A) 1.31

(B) 1.105

(C) 1.22

(D) 1.176

38. Contribution divided by operating Profit is the formula of
- (A) Financial Leverage
(B) Operating Leverage
(C) Composite Leverage
(D) None of these
39. Operating Leverage is a function of
- (A) Amount of Fixed Costs
(B) Contribution Margin
(C) Volume of Sales
(D) All of the above
40. Financial Leverage is calculated with the help of
- (A) Contribution and operating profit
(B) Operating profit and profit before tax
(C) Contribution and Profit before tax
(D) None of these
41. If operating Leverage is 2, the sales increase by 20%, then the increase in income before interest and tax will be
- (A) 40%
(B) 10%
(C) 18%
(D) None of these
38. अंशदान/परिचालन लाभ-सूत्र है
- (A) वित्तीय लीवरलाभ का
(B) परिचालन लीवरलाभ का
(C) मिश्रित लीवरलाभ का
(D) इनमें से कोई नहीं
39. परिचालन लीवरलाभ का कार्य है।
- (A) स्थिर लागतों की राशि
(B) अंशदान सीमा
(C) बिक्री की मात्रा
(D) उपरोक्त सभी
40. वित्तीय लीवरलाभ की गणना किसकी सहायता से की जाती है
- (A) अंशदान और परिचालन लाभ से
(B) परिचालन लाभ और कर से पूर्व लाभ से
(C) अंशदान और कर से पूर्व लाभ से
(D) इनमें से कोई नहीं
41. यदि परिचालन लीवरलाभ 2 है और बिक्री 20% से बढ़ जाती है, तो कर से पूर्व आय व कर में वृद्धि होगी
- (A) 40%
(B) 10%
(C) 18%
(D) इनमें से कोई नहीं

42. The degree of financial leverage will be maximum at nearby
- (A) BEP
(B) Contribution
(C) Margin of Safety
(D) None of these
43. If Operating Leverage is 3.5; By what percentage will EBIT increase if sales increase by 10%
- (A) 0.35%
(B) 10%
(C) 35%
(D) None of these
44. If Financial Leverage is 2.14, by what percentage will taxable income increase if EBIT increase by 6%
- (A) 0.36%
(B) 12.84%
(C) 21.4%
(D) None of these
45. Dividend means
- (A) Amount of Profit
(B) Ratio of Profit to Capital
(C) Distributable amount of Profit
(D) Portion of Profit which is distributed among shareholders
42. वित्तीय उत्तोलन की मात्रा सर्वाधिक के आस-पास होती है।
- (A) समविच्छेद बिन्दु
(B) अंशदान
(C) सुरक्षा सीमा
(D) इनमें से कोई नहीं
43. यदि परिचालन लीवरलाभ 3.5 है। तो बिक्री 10% से बढ़ जाने पर कितने प्रतिशत वृद्धि होगी
- (A) 0.35%
(B) 10%
(C) 35%
(D) इनमें से कोई नहीं
44. यदि वित्तीय लीवरलाभ 2.14 है तो EBIT में 6% वृद्धि होने पर कर योग्य आय में वृद्धि कितने प्रतिशत होगी
- (A) 0.36%
(B) 12.84%
(C) 21.4%
(D) इनमें से कोई नहीं
45. लाभांश का अर्थ है
- (A) लाभ की राशि
(B) लाभ का पूंजी से अनुपात
(C) लाभ की वितरण योग्य राशि
(D) अंशधारियों के मध्य बंटने वाला लाभ

46. A company can distribute dividend in the form of
 (A) Stock
 (B) Cash
 (C) Long Term Bonds
 (D) All of the above
47. Dividend can be paid out of
 (A) Current year's profit
 (B) Past year's profit
 (C) Capital
 (D) (A) and (B) Both
48. Which are the essentials of a sound dividend policy
 (A) Regularity of Dividend
 (B) Gradually rising Dividend
 (C) Distribution of Cash Dividend
 (D) All the above
49. Walter's Model is related with
 (A) Capital Budgeting
 (B) Cash Budgeting
 (C) Dividend Policy
 (D) Depreciation Policy
50. A company can not issue Bonus Shares, if it has defaulted in respect of payment of
 (A) Dividend
 (B) Tax
 (C) Employees Dues
 (D) Bank Loan
46. एक कम्पनी के रूप में लाभांश वितरित कर सकती है।
 (A) स्कन्ध
 (B) नकद
 (C) दीर्घकालीन बाण्ड
 (D) उपरोक्त सभी
47. लाभांश का भुगतान किया जा सकता है
 (A) चालू वर्ष के लाभ से
 (B) गत वर्षों के लाभ से
 (C) पूंजी से
 (D) (A) और (B) दोनों से
48. सुदृढ़ लाभांश नीति की विशेषताएं कौन-सी हैं
 (A) लाभांश की नियमितता
 (B) लाभांश दरों में क्रमशः वृद्धि
 (C) नकद लाभांश का वितरण
 (D) उपरोक्त सभी
49. वाल्टर का मॉडल सम्बन्धित है
 (A) पूंजी बजटन से
 (B) रोकड़ बजटन से
 (C) लाभांश नीति से
 (D) ह्रास नीति से
50. एक कम्पनी अधिलाभांश अंश निर्गमित नहीं कर सकती, यदि इसने के भुगतान में चूक की है।
 (A) लाभांश
 (B) कर
 (C) कर्मचारियों के देय
 (D) बैंक ऋण

51. If the earnings of a company are stable, then it can easily follow
- Stable Dividend Policy
 - Flexible Dividend Policy
 - Liberal Dividend Policy
 - Conservative Dividend Policy
52. A Company's dividend payout is 10%. Which dividend policy the company is following
- Stable Dividend Policy
 - Strict Dividend Policy
 - Liberal Dividend Policy
 - None of these
53. The meaning of $(1-b)$ in Gordon's Formula of dividend is
- Dividend Per Share
 - Dividend Payout Ratio
 - Earning Per Share
 - None of these
54. According to which approach there is a direct relationship between dividend policy of the company and its value
- Irrelevance
 - Relevance
 - Internal
 - External
51. यदि किसी कम्पनी के अर्जन स्थिर हैं तो यह सरलता से अनुसरण कर सकती है
- सुस्थिर लाभांश नीति का
 - लचीली लाभांश नीति का
 - उदार लाभांश नीति का
 - रूढ़िवादी लाभांश नीति का
52. एक कम्पनी का लाभांश भुगतान 10% है बताइये कि कम्पनी कौन सी लाभांश नीति का अनुसरण कर रही है
- सुस्थिर लाभांश नीति
 - कठोर लाभांश नीति
 - उदार लाभांश नीति
 - इनमें से कोई नहीं
53. गॉर्डन के लाभांश सूत्र में $(1-b)$ का अर्थ है
- प्रति अंश लाभांश
 - लाभांश भुगतान अनुपात
 - प्रति अंश आय
 - इनमें से कोई नहीं
54. किस उपागम के अनुसार कम्पनी की लाभांश नीति और इसके मूल्य के बीच प्रत्यक्ष सम्बन्ध होता है
- असम्बद्धता
 - सम्बद्धता
 - आन्तरिक
 - बाह्य

55. According to Walter, Dividend Policy of a concern is based on
 (A) Internal Rate of Return
 (B) Market Rate of Capitalisation
 (C) (A) and (B) Both
 (D) Market Price of Share
56. According to Walter, if $R_A > R_C$ for maximising the market value of shares, the payout Ratio should be
 (A) High
 (B) Low
 (C) Constant
 (D) None of these
57. According to Walter, when $R_A < R_C$ optimum dividend policy would be that dividend payment ratio is
 (A) 10%
 (B) 25%
 (C) 50%
 (D) 100%
58. The dividend policy of the firm and its market price of share is determined by
 (A) Earning Per Share
 (B) Price Earning Ratio
 (C) Dividend Yield
 (D) Book Value
55. वाल्टर के अनुसार, एक संस्था की लाभांश आधारित है
 (A) आन्तरिक प्रत्याय दर पर
 (B) पूंजीकरण की बाजार दर पर
 (C) (A) एवं (B) दोनों पर
 (D) अंशों के बाजार मूल्य पर
56. वाल्टर के अनुसार, यदि $R_A > R_C$ तो अंशों के बाजार मूल्य को अधिकतम करने के लिए, भुगतान अनुपात होना चाहिए
 (A) उच्च
 (B) निम्न
 (C) स्थिर
 (D) इनमें से कोई नहीं
57. वाल्टर के अनुसार, जब $R_A < R_C$, तो आदर्श लाभांश नीति वह होगी कि लाभांश भुगतान अनुपात हो
 (A) 10%
 (B) 25%
 (C) 50%
 (D) 100%
58. फर्म की लाभांश नीति और इसके अंश का बाजार मूल्य द्वारा निर्धारित होता है।
 (A) प्रति अंश अर्जन
 (B) मूल्य अर्जन अनुपात
 (C) लाभांश आय
 (D) पुस्तक मूल्य

59. Walter model is based on the relationship of rate of return with
- (A) Equity Capital
 - (B) Capitalisation
 - (C) Debentures
 - (D) Reserve and Surplus

60. Vibhor Limited earns ₹ 5 Per Share. Its rate of capitalisation is 10% and rate of return on investment is 18%. According to Walter Model, the price per Share at 25% Dividend payout ratio should be
- (A) ₹ 100
 - (B) ₹ 90
 - (C) ₹ 80
 - (D) ₹ 75

61. Given :

$$EPS = ₹ 8$$

Rate of Return Required by shareholders = 16%

As per Gordon Model, the rate of return that should be earned on investments to ensure that the market price is ₹ 50 and the dividend payout ratio is 20%

- (A) 15%
- (B) 16%
- (C) 18%
- (D) 12.5%

59. वाल्टर का मॉडल प्रत्याय दर के साथ सम्बन्ध पर आधारित है।

- (A) समता पूंजी
- (B) पूंजीकरण
- (C) ऋणपत्र
- (D) संचितियां और आधिक्य

60. विभोर लिमिटेड 5 रुपये प्रति अंश अर्जित करती है। उसकी पूंजीकरण की दर 10% और विनियोग पर प्रत्याय दर 18% है। वाल्टर मॉडल के अनुसार, 25% लाभांश भुगतान अनुपात पर प्रति अंश मूल्य होना चाहिए

- (A) 100 रुपये
- (B) 90 रुपये
- (C) 80 रुपये
- (D) 75 रुपये

61. दिया है

प्रति अंश आय = 8 रुपये

अंशधारियों द्वारा अपेक्षित प्रत्याय दर = 16%

गॉर्डन मॉडल के अनुसार, अंश का बाजार मूल्य 50 रुपये तथा लाभांश भुगतान अनुपात 20% आश्वस्त करने के लिए विनियोगों पर प्रत्याय दर अर्जित की जानी चाहिए

- (A) 15%
- (B) 16%
- (C) 18%
- (D) 12.5%

62. Neha Limited earns ₹ 15 per share.

Rate of Capitalisation 10%

Rate of Return on Investment 15%

As per Walter Model, optimum payout ratio for the Company is

- (A) 0%
- (B) 100%
- (C) 50%
- (D) 75%

63. Working Capital means

- (A) Total of Current Assets
- (B) Excess of Current Assets over current liabilities
- (C) That portion of assets which changes in business operations
- (D) All of the above

64. Fixed Working Capital means

- (A) Minimum Stock of Raw Materials
- (B) Minimum Balance of Bank
- (C) Salaries of Workers
- (D) All of the above

62. नेहा लिमिटेड 15 रुपये प्रति अंश अर्जित है।

पूंजीकरण की दर 10%

विनियोग पर प्रत्याय की दर 15%

वाल्टर मॉडल के अनुसार, कम्पनी के लिए इष्टतम मुग्तान अनुपात है

- (A) 0%
- (B) 100%
- (C) 50%
- (D) 75%

63. कार्यशील पूंजी का आशय होता है

- (A) चालू सम्पत्तियों के योग से
- (B) चालू सम्पत्तियों के चालू दायित्वों पर आधिक्य से
- (C) सम्पत्तियों का वह भाग जो व्यवसाय संचालन में बदलता रहता है
- (D) उपरोक्त सभी

64. स्थायी कार्यशील पूंजी है

- (A) कच्चे माल का न्यूनतम स्टॉक
- (B) बैंक का न्यूनतम शेष
- (C) मजदूरों का वेतन
- (D) उपरोक्त सभी

65. Excess working capital is evidence of

- (A) Advance Credit
- (B) Demand of the Product
- (C) Idle Funds
- (D) None of these

66. The Balance Sheet to be prepared under Balance Sheet Method of finding out working capital is called

- (A) Historical Balance Sheet
- (B) Projected Balance Sheet
- (C) Current Balance Sheet
- (D) None of these

67. If operating expenses are ₹ 1,00,000 and operating cycle in a year is 1.25, then working capital will be

- (A) ₹ 1,25,000
- (B) ₹ 1,00,000
- (C) ₹ 80,000
- (D) None of these

68. Which of the following is NOT the purpose of holding inventory

- (A) Reduction in Ordering Costs
- (B) Benefits of quantity discount
- (C) Benefits of Cash Discount
- (D) All of the above

65. अत्यधिक कार्यशील पूंजी प्रमाण है

- (A) उन्नत साख का
- (B) उत्पाद की माँग का
- (C) निष्क्रिय कोषों का
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

66. कार्यशील पूंजी ज्ञात करने के लिए चिट्ठा विधि में बनाए जाने वाले चिट्ठे को कहते हैं

- (A) ऐतिहासिक चिट्ठा
- (B) प्रक्षेपी चिट्ठा
- (C) चालू चिट्ठा
- (D) इनमें से कोई नहीं

67. यदि परिचालन व्यय 1,00,000 रुपये हो और वर्ष में परिचालन चक्र 1.25 हो, तो कार्यशील पूंजी होगी

- (A) 1,25,000 रुपये
- (B) 1,00,000 रुपये
- (C) 80,000 रुपये
- (D) इनमें से कोई नहीं

68. निम्न में से कौन सा स्कन्ध रखने का उद्देश्य नहीं है

- (A) आदेश लागत में कमी
- (B) मात्रा छूट का लाभ
- (C) नकद छूट का लाभ
- (D) उपरोक्त सभी

69. Nature of seasonal working capital is
- (A) Short Term
(B) Long Term
(C) Medium Term
(D) Variable
70. Adequacy of working capital is required
- (A) For Prompt Payment
(B) For Increase in Credit
(C) For Convenience in raising loan
(D) All of the above
71. Net Current Asset method of estimating working capital is based on
- (A) Cash Cost
(B) Credit Policy
(C) Credit Sales
(D) Borrowing + Rate of Interest
72. Cash Forecast Method of finding out working capital is based on
- (A) Cash Budget
(B) Cash Flow
(C) Fund Flow
(D) None of these
69. मौसमी कार्यशील पूंजी की प्रकृति है
- (A) अल्पकालीन
(B) दीर्घकालीन
(C) मध्यकालीन
(D) परिवर्तनशील
70. कार्यशील पूंजी पर्याप्तता आवश्यक है
- (A) मुग्तान में तत्परता हेतु
(B) साख में वृद्धि हेतु
(C) ऋण प्राप्ति में सुविधा हेतु
(D) उपरोक्त सभी
71. कार्यशील पूंजी का अनुमान लगाने की शुद्ध चालू सम्पत्ति विधि आधारित है
- (A) रोकड़ लागत पर
(B) साख नीति पर
(C) साख विक्रय पर
(D) उधार + ब्याज दर पर
72. कार्यशील पूंजी ज्ञात करने के लिए रोकड़ पूर्वानुमान विधि आधारित है
- (A) रोकड़ बजट पर
(B) रोकड़ प्रवाह पर
(C) कोष प्रवाह पर
(D) इनमें से कोई नहीं

73. Given :

Opening Stock :

- Raw Material	₹ 22,000
- Work in Progress	₹ 60,000
- Finished Goods	₹ 10,000

Closing Stock :

- Raw Material	₹ 22,000
- Work in Progress	₹ 61,000
- Finished Goods	₹ 17,000

Purchase of materials ₹ 70,000

Wages ₹ 30,000

Raw Materials Storage period will be

- (A) 112 Days
- (B) 113 Days
- (C) 111 Days
- (D) 114 Days

74. Financial Statements are

- (A) Estimates of Facts
- (B) Anticipated Facts
- (C) Recorded Facts
- (D) All of the above

75. Financial Statements refers to

- (A) P and L A/c and B/S
- (B) Balance Sheet
- (C) Income Statement
- (D) B/S, P and L, P and L Appropriation A/c

73. दिया गया :

प्रारम्भिक स्टॉक :

- कच्चा माल	22,000 रुपये
- चालू (प्रगति पर) कार्य	60,000 रुपये
- निर्मित माल	10,000 रुपये

अन्तिम स्टॉक :

- कच्चा माल	22,000 रुपये
- चालू (प्रगति पर) कार्य	61,000 रुपये
- निर्मित माल	17,000 रुपये

सामग्री का क्रय 70,000 रुपये

मजदूरी 30,000 रुपये

कच्चे माल की भण्डारण अवधि होगी

- (A) 112 दिन
- (B) 113 दिन
- (C) 111 दिन
- (D) 114 दिन

74. वित्तीय विवरण होते है

- (A) तथ्यों के अनुमान
- (B) प्रत्याशित तथ्य
- (C) अभिलेखित तथ्य
- (D) उपरोक्त सभी

75. वित्तीय विवरण सम्बन्धित हैं

- (A) लाभ-हानि खाता और आर्थिक चिट्ठा से
- (B) आर्थिक चिट्ठे से
- (C) आय विवरण से
- (D) आर्थिक चिट्ठे तथा, लाभ-हानि खाते, व लाभ-हानि समायोजन खाते से

76. Which of the following is NOT included in cash
- (A) Cash in hand
(B) Bank Balance
(C) Debentures
(D) None of these
77. Motive for holding the cash in a business are
- (A) Transactionary
(B) Precautionary
(C) Compensative
(D) All of the above
78. Deposit Float consists of
- (A) Postal Float
(B) Processing Float
(C) Bank Float
(D) All of the above
79. Normally debtors are collected after 45 days ; Inventories have on average holding period of 75 days and creditors payment period on average is 30 days. How much is cash cycle
- (A) 120 days
(B) 90 days
(C) 150 days
(D) None of these
76. निम्न में से कौन-सा रोकड़ में शामिल नहीं होता है
- (A) हस्तगत रोकड़
(B) बैंक शेष
(C) ऋणपत्र
(D) इनमें से कोई नहीं
77. एक व्यवसाय में रोकड़ रखने के उद्देश्य होते हैं
- (A) लेन-देन सम्बन्धी
(B) सुरक्षा सम्बन्धी
(C) क्षतिपूर्ति सम्बन्धी
(D) उपरोक्त सभी
78. जमा फ्लोट में शामिल है
- (A) पोस्टल फ्लोट
(B) प्रोसेसिंग फ्लोट
(C) बैंक फ्लोट
(D) उपरोक्त सभी
79. सामान्यतः देनदारों से 45 दिन में वसूली होती है, स्कन्ध औसतन 75 दिनों तक चलता है। लेनदारों की भुगतान की अवधि औसतन 30 दिन है। रोकड़ चक्र कितना है
- (A) 120 दिन
(B) 90 दिन
(C) 150 दिन
(D) उपरोक्त में कोई नहीं

80. Given :

Cash Turnover 5

Annual Cash Operating Expenses

₹ 1,80,000. Minimum Cash Balance

Required

(A) ₹ 36,000

(B) ₹ 40,000

(C) ₹ 50,000

(D) ₹ 15,000

81. In a month payment for wages was ₹ 5750 when lag in payment of wages is $\frac{1}{8}$ month. If total wages of current month are ₹ 6,000, the wages of previous month was

(A) ₹ 4,250

(B) ₹ 4,800

(C) ₹ 4,000

(D) ₹ 4,750

82. What are included in the terms Receivables

(A) Debtors only

(B) Bills Receivables only

(C) Both (A) and (B)

(D) None of these

80. दिया है :

रोकड़ आवर्त 5

वार्षिक रोकड़ परिचालन व्यय ₹ 1,80,000

न्यूनतम रोकड़ शेष की आवश्यकता होगी

(A) ₹ 36,000

(B) ₹ 40,000

(C) ₹ 50,000

(D) ₹ 15,000

81. एक माह में भुगतान की गई मजदूरी 5750 रुपये थी, जबकि मजदूरी भुगतान में $\frac{1}{8}$ माह की देरी होती है। यदि चालू माह की कुल मजदूरी 6,000 रुपये है जो गत माह की कुल मजदूरी थी

(A) ₹ 4,250

(B) ₹ 4,800

(C) ₹ 4,000

(D) ₹ 4,750

82. 'प्राप्तियों' शब्द में क्या शामिल होता है

(A) केवल देनदार

(B) केवल प्राप्य विपन्न

(C) (A) तथा (B) दोनों

(D) इनमें से कोई नहीं

83. Which of the following costs is NOT associated with receivables
- (A) Carrying Costs
 (B) Delinquency Costs
 (C) Default Costs
 (D) None of these
84. Extension in credit period results into
- (A) Increase in Sales Volume
 (B) Increase in Loss on Bad Debts
 (C) Increase in Average Collection period
 (D) All of the above
85. Liberal Credit Standards may result into
- (A) Increase in Bad Debts
 (B) Increase in Average Collection period
 (C) Decrease in Collection Costs
 (D) Only (A) and (B)
86. Receivables are maintained for
- (A) Increasing Sales
 (B) Increasing Profit
 (C) Meeting the Competition
 (D) All of the above

83. निम्न में से कौन-सी लागत प्रायों से सम्बन्धित नहीं है
- (A) रखाव-लागत
 (B) अपचार लागत
 (C) चूक लागत
 (D) इनमें से कोई नहीं
84. साख अवधि बढ़ाने पर
- (A) विक्रय की मात्रा में वृद्धि होती है
 (B) अशोध्य ऋण पर हानि में वृद्धि होती है
 (C) औसत वसूली अवधि में वृद्धि होती है
 (D) उपरोक्त सभी
85. उदार साख प्रमाण का परिणाम हो सकता है
- (A) अशोध्य ऋण में वृद्धि
 (B) औसत वसूली अवधि में वृद्धि
 (C) वसूली लागत में कमी
 (D) केवल (A) तथा (B)
86. प्रायों का रख-रखाव करना पड़ता है
- (A) बिक्री में वृद्धि के लिए
 (B) लाभ में वृद्धि के लिए
 (C) प्रतिस्पर्धा का सामना करने के लिए
 (D) उपरोक्त सभी

87. Delinquency Costs arise when
- (A) Customer's Financial Position is Bad
- (B) Customer's Financial Position is Doubtful
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these
88. Given :
- Annual Demand 13,000 Units
- Lead time 6 Weeks
- Safety stock 500 Units
- Reorder Point is
- (A) 1,500 Units
- (B) 2,000 Units
- (C) 800 Units
- (D) None of these
89. In Analysis Process main form is
- (A) Comparism
- (B) Trend
- (C) Selection
- (D) Reclassification of facts
90. Ideal Current Ratio is
- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2
87. अपचार की लागत उत्पन्न होती है जब
- (A) ग्राहक की वित्तीय स्थिति खराब हो
- (B) ग्राहक की वित्तीय स्थिति सन्देहात्मक हो
- (C) (A) तथा (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं
88. दिया है :
- वार्षिक मांग 13,000 इकाइयां
- अवधि अन्तराल 6 सप्ताह
- सुरक्षा स्तम्भ 500 इकाइयां
- आदेश बिन्दु है
- (A) 1,500 इकाइयां
- (B) 2,000 इकाइयां
- (C) 800 इकाइयां
- (D) इनमें से कोई नहीं
89. विश्लेषण प्रक्रिया में प्रमुख रूप है
- (A) तुलना
- (B) प्रवृत्ति
- (C) चयन
- (D) तथ्यों का पुनर्वर्गीकरण
90. आदर्श चालू अनुपात है
- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2

91. Ideal Quick Ratio is
- (A) 1 : 1
(B) 1 : 2
(C) 2 : 1
(D) 2 : 2
92. Quick Ratio does not include
- (A) Cash
(B) Bank Balance
(C) Debtors
(D) Stock
93. Which of the following is Non-Current Liability
- (A) Mortgage Loan
(B) Bank Overdraft
(C) Outstanding Wages
(D) Bills Payable
94. Depreciation on Machinery is
- (A) Uses of Fund
(B) Sources of Fund
(C) No Flow of Fund
(D) None of the above
95. Which of the following will increase working capital
- (A) Paying Cash to Debtors
(B) Payments to the Creditors by Cheque
(C) Writing off Goodwill
(D) Sale of old machine for cash
91. आदर्श तरलता अनुपात है
- (A) 1 : 1
(B) 1 : 2
(C) 2 : 1
(D) 2 : 2
92. तरलता अनुपात में सम्मिलित नहीं होता
- (A) रोकड़
(B) बैंक शेष
(C) देनदार
(D) रहतिया
93. निम्नलिखित में से कौन-सा गैर चालू दायित्व है
- (A) बन्धक ऋण
(B) बैंक अधिविकर्ष
(C) अदत्त मजदूरी
(D) देय बिल
94. मशीन पर हास है
- (A) कोष का प्रयोग
(B) कोष का स्रोत
(C) कोष का कोई प्रवाह नहीं
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
95. निम्नलिखित में से किसके द्वारा कार्यशील पूंजी में वृद्धि होगी
- (A) देनदारों को नकद भुगतान
(B) लेनदारों को चेक द्वारा भुगतान
(C) ख्याति का अपलेखन
(D) रोकड़ हेतु पुरानी मशीन का विक्रय

96. Cash Flow statement helps in which form of financial planning
- (A) Short Term
(B) Long Term
(C) Very Short Term
(D) Very Long Term
97. Which of the following is not a Cash Inflow
- (A) Decrease in Creditors
(B) Issue of Shares
(C) Sale of Fixed Assets
(D) Decrease in Debtors
98. Increase in Creditors results in
- (A) Decrease in Cash
(B) Increase in Cash
(C) No Change in Cash
(D) None of the above
99. Increase in the amounts of Bills Receivable results in
- (A) Decrease in Cash
(B) Increase in Cash
(C) No Change in Cash
(D) None of the above
96. रोकड़ प्रवाह विवरण, वित्तीय आयोजन के किस प्रारूप में सहायता करता है
- (A) अल्पकालीन
(B) दीर्घकालीन
(C) अत्यन्त अल्पकालीन
(D) अत्यन्त दीर्घकालीन
97. निम्नलिखित में से कौन रोकड़ अन्तर्वाह नहीं है
- (A) लेनदारों में कमी
(B) अंशों का निर्गमन
(C) स्थिर सम्पत्तियों का विक्रय
(D) देनदारों में कमी
98. लेनदारों में वृद्धि से होती है
- (A) रोकड़ में कमी
(B) रोकड़ में वृद्धि
(C) रोकड़ में कोई परिवर्तन नहीं
(D) उपरोक्त में कोई नहीं
99. प्राप्य बिलों की रकम में वृद्धि से होती है
- (A) रोकड़ में कमी
(B) रोकड़ में वृद्धि
(C) रोकड़ में कोई परिवर्तन नहीं
(D) उपरोक्त में कोई नहीं

100. Cash from operation will decrease due to

- (A) Increase in Current Assets
- (B) Decrease in Current Assets
- (C) Increase in Current Liabilities
- (D) None of these

100. संचालन से रोकड़ की कमी का कारण होगा

- (A) चालू सम्पत्तियों में वृद्धि
- (B) चालू सम्पत्तियों में कमी
- (C) चालू दायित्वों में वृद्धि
- (D) इनमें से कोई नहीं