



COM 306

B.Com. Vth SEMESTER EXAMINATION, 2024-25

COMMERCE

(Business Finance-I)

AFFIX PRESCRIBED
RUBBER STAMP

Paper ID

(To be filled in the
OMR Sheet)

Date (तिथि) : _____

1274

अनुक्रमांक (अंकों में) :

Roll No. (In Figures) :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

अनुक्रमांक (शब्दों में) : _____

Roll No. (In Words) : _____

Time : 1:30 Hrs.

Max. Marks : 75

समय : 1:30 घण्टे

अधिकतम अंक : 75

नोट : पुस्तिका में 50 प्रश्न दिये गये हैं, सभी प्रश्न करने होंगे। प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक का होगा।

Important Instructions :

1. The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.

महत्वपूर्ण निर्देश :

1. अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर पत्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
2. प्रश्न पुस्तिका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुस्तिका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रुटि की दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लेना चाहिए।

- | | |
|--|--|
| <p>1. Characteristics of sound financial planning is/are :</p> <p>(A) Simplicity</p> <p>(B) Liquidity</p> <p>(C) Economy</p> <p>(D) All of these</p> | <p>1. सुदृढ़ वित्तीय नियोजन के लक्षण _____ है।</p> <p>(A) सरलता</p> <p>(B) तरलता</p> <p>(C) मितव्ययिता</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>2. A project is accepted when :</p> <p>(A) Net present value is greater than zero</p> <p>(B) Internal Rate of Return will be greater than cost of capital</p> <p>(C) Profitability index will be greater than unity</p> <p>(D) Any of the above</p> | <p>2. एक परियोजना स्वीकार की जाती है जब :</p> <p>(A) शुद्ध वर्तमान मूल्य शून्य से अधिक है</p> <p>(B) आंतरिक प्रतिफल की दर पूँजी की लागत से अधिक होगी</p> <p>(C) लाभप्रदता सूचकांक एक से अधिक होगा</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई भी</p> |
| <p>3. Capital budgeting decision are :</p> <p>(A) Short term</p> <p>(B) Long term</p> <p>(C) Both (A) & (B)</p> <p>(D) None of these</p> | <p>3. पूँजी बजटिंग _____ निर्णय है।</p> <p>(A) लघु अवधि</p> <p>(B) दीर्घकालिक</p> <p>(C) (A) एवं (B) दोनों</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>4. The market value of shares is decided by :</p> <p>(A) Investment market</p> <p>(B) Government</p> <p>(C) Shareholder</p> <p>(D) Respective company</p> | <p>4. अंशों का बाजार मूल्य निर्धारित होता है :</p> <p>(A) निवेश बाजार द्वारा</p> <p>(B) सरकार द्वारा</p> <p>(C) अंशधारियों द्वारा</p> <p>(D) संबंधित कंपनी द्वारा</p> |

5. The part of profits of company which is distributed among its shareholder is called ?
- (A) Dividend
(B) Interest
(C) Capital
(D) Profit
6. The finance manager is accountable for :
- (A) Earning capital assets of the company
(B) Effective management of a company
(C) Arrangement of financial resources
(D) Proper utilization of funds
7. Financial planning is based on :
- (A) Past
(B) Present
(C) Future
(D) None of these
8. Financial decision is related to :
- (A) Capital structure
(B) Purchase of fix assets
(C) Dividend distribution
(D) Maintenance of accounts
5. कंपनी के लाभों का वह हिस्सा जो अंशधारियों के बीच वितरित किया जाता है, उसे कहा जाता है ?
- (A) लाभांश
(B) ब्याज
(C) पूँजी
(D) लाभ
6. वित्त प्रबंधक जवाबदेह है :
- (A) कंपनी की पूँजीगत संपत्ति अर्जित करने के लिए
(B) कंपनी के प्रभावी प्रबंध के लिए
(C) वित्तीय संसाधनों की व्यवस्था के लिए
(D) कोषों के उचित उपयोग के लिए
7. वित्तीय नियोजन आधारित है :
- (A) भूतकाल पर
(B) वर्तमान पर
(C) भविष्य पर
(D) इनमें से कोई नहीं
8. अर्थप्रबंधन निर्णय का संबंध होता है :
- (A) पूँजी संरचना से
(B) स्थायी संपत्ति के क्रय से
(C) लाभांश वितरण से
(D) खाता रखरखाव से

9. If real value of shares is less than book value of shares, it will be :
- (A) Over capitalization
(B) Under capitalization
(C) Optimum capitalization
(D) None of these
10. Which one is not the technique of capital structure analysis ?
- (A) Trading on equity
(B) Capital gearing
(C) Capital budgeting
(D) Cost of capital
11. Meaning of cash inflow is :
- (A) Income after tax and depreciation
(B) Income after tax but before depreciation
(C) Income before tax and depreciation
(D) None of these
12. Retained earning is a :
- (A) Permanent source of fund
(B) Temporary source of fund
(C) Fixed source of fund
(D) Expensive source of fund
9. यदि अंशों का वास्तविक मूल्य अंशों के पुस्तक मूल्य से कम है, तो यह होगा :
- (A) अति-पूँजीकरण
(B) अल्प-पूँजीकरण
(C) अनुकूलतम पूँजीकरण
(D) इनमें से कोई नहीं
10. कौन सी पूँजी संरचना विश्लेषण की तकनीक नहीं है ?
- (A) समता पर व्यापार
(B) पूँजी दंतिकरण
(C) पूँजीगत बजटन
(D) पूँजी की लागत
11. रोकड़ अंतरवाह का अर्थ है :
- (A) कर एवं मूल्यहास के बाद आय
(B) कर के बाद किन्तु मूल्यहास से पहले आय
(C) कर एवं मूल्यहास से पहले आय
(D) इनमें से कोई नहीं
12. प्रतिधारित आय है :
- (A) धन का स्थायी स्रोत
(B) धन का अस्थायी स्रोत
(C) धन का निश्चित स्रोत
(D) धन का महंगा स्रोत

13. The value of the future net incomes discounted by the cost of capital is/are called :
- (A) Average capital cost
 (B) Discounted capital cost
 (C) Net capital cost
 (D) Net present values
14. The Internal Rate of Return (IRR) criterion for project acceptance, under theoretically infinite funds is – Accept all projects which have :
- (A) IRR is equal to the cost of capital
 (B) IRR greater than the cost of capital
 (C) IRR less than the cost of capital
 (D) None of the above
15. Cash flows are project's revenue and are indicated by :
- (A) Positive Number
 (B) Negative Number
 (C) Relative Number
 (D) Hurdle Number
13. भविष्य की शुद्ध आय के मूल्य को पूँजी की लागत से छूट देने के बाद कहा जाता है :
- (A) औसत पूँजी लागत
 (B) रियायती पूँजी लागत
 (C) शुद्ध पूँजी लागत
 (D) शुद्ध वर्तमान मान
14. अनंत धन की सैद्धान्तिक स्थिति में परियोजना स्वीकृति के लिए आंतरिक दर (आई.आर.आर.) मानदंड यह है – उन सभी परियोजनाओं को स्वीकार करें जिनमें :
- (A) आंतरिक दर पूँजी की लागत के बराबर है
 (B) आंतरिक दर पूँजी की लागत से अधिक है
 (C) आई आर आर पूँजी की लागत से कम है
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
15. नगदी प्रवाह एक परियोजना की आय होती हैं और इसे निम्नलिखित द्वारा दर्शाया जाता है :
- (A) धनात्मक संख्या
 (B) ऋणात्मक संख्या
 (C) सापेक्ष संख्या
 (D) बाधा संख्या

16. If Interest Payable (IP)=12 and Net Proceeds (NP)=100 then cost of debt capital will be ?
- (A) 10%
(B) 6%
(C) 12%
(D) 20%
17. An increase in the discount rate will :
- (A) Reduce the present value of future cashflow
(B) Increase the present value of future cashflow
(C) Have no effect on net present value
(D) None of these
18. Financing decision is related to :
- (A) Purchase of assets
(B) Capital structure
(C) Maintenance of accounts
(D) Dividend distribution
16. यदि देय ब्याज (IP)=12 तथा शुद्ध आय (NP)=100 है तो ऋण पूँजी की लागत होगी ?
- (A) 10%
(B) 6%
(C) 12%
(D) 20%
17. छूट दर में वृद्धि से :
- (A) भविष्य के नकदी प्रवाह का वर्तमान मूल्य कम करना
(B) भविष्य के नकदी प्रवाह का वर्तमान मूल्य में वृद्धि करना
(C) शुद्ध वर्तमान मूल्य पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है
(D) इनमें से कोई नहीं
18. वित्तपोषण निर्णय निम्न से संबंधित है :
- (A) संपत्तियों की खरीद
(B) पूँजी संरचना
(C) खातों का रखरखाव
(D) लाभांश वितरण

19. Under which of the following method the time value of money is not considered ?
- (A) Net present value method
 (B) Internal rate of return method
 (C) Pay-back period method
 (D) All the above
20. Book value of shares of a company is ₹ 95 and market value of the shares is ₹ 65, company is in stage of :
- (A) Over-capitalization
 (B) Under-capitalization
 (C) Fair capitalization
 (D) None
21. The cost of debt is usually represented by which of the following ?
- (A) Coupon rate
 (B) Dividend yield
 (C) Earning per share
 (D) Retained earnings
19. निम्नलिखित में से किस पद्धति के अंतर्गत धन के समय मूल्य पर विचार नहीं किया जाता है ?
- (A) शुद्ध वर्तमान मूल्य पद्धति
 (B) वापसी की आंतरिक दर पद्धति
 (C) पे-बैक अवधि पद्धति
 (D) उपरोक्त सभी
20. किसी कंपनी के शेयरों का बुक वैल्यू ₹ 95 है तथा शेयरों का बाजार मूल्य ₹ 65 है, कंपनी _____ चरण में है।
- (A) अति-पूँजीकरण के
 (B) अल्प-पूँजीकरण के
 (C) उचित पूँजीकरण के
 (D) कोई नहीं
21. ऋण की लागत आमतौर पर निम्नलिखित में से किसके द्वारा दर्शायी जाती है ?
- (A) कूपन दर
 (B) लाभांश उपज
 (C) प्रति अंश आय
 (D) प्रतिधारित आय

22. What does the pay-back period measure ?
- (A) Profitability of an investment
- (B) Time required to recover the initial investment
- (C) Internal rate of return
- (D) Present value of cash flows
23. Which capital budgeting technique considers the time value of money ?
- (A) Payback period
- (B) Net present value
- (C) Internal rate of return
- (D) Accounting rate of return
24. Profitability index is actually a modification of the :
- (A) Payback period method
- (B) IRR method
- (C) Net present value method
- (D) Risk premium method
22. पेबैक अवधि क्या मापती है ?
- (A) किसी निवेश की लाभप्रदता
- (B) प्रारंभिक निवेश की वसूली के लिए आवश्यक समय
- (C) वापसी की आंतरिक दर
- (D) आंतरिक प्रत्याय दर
23. कौन सी बजटन तकनीक पैसे के समय मूल्य पर विचार करती है ?
- (A) पेबैक अवधि
- (B) शुद्ध वर्तमान मूल्य
- (C) वापसी की आंतरिक दर
- (D) लेखांकन प्रत्याय दर
24. लाभप्रदता सूचकांक वास्तव में किसका एक संशोधन है :
- (A) अदायगी अवधि विधि
- (B) प्रत्याय की आंतरिक दर विधि
- (C) शुद्ध वर्तमान मूल्य विधि
- (D) जोखिम प्रीमियम विधि

25. If Preference Dividend (PD)=15 and Net Proceeds (NP)=125, then cost of preference share will be :
- (A) 12%
- (B) 8.3%
- (C) 10%
- (D) 25%
26. Shareholders wealth increases with the increase in :
- (A) EPS
- (B) Market value of the firm
- (C) Dividend & market value of the firm
- (D) Market price of the equity share
27. Which is the most appropriate goal of the firm ?
- (A) Shareholders wealth maximization
- (B) Profit maximization
- (C) Stakeholder maximization
- (D) EPS maximization
25. यदि प्राथमिक लाभांश (PD)=15 तथा शुद्ध राशि (NP)=125 हो, तो प्राथमिक अंशों की लागत क्या होगी :
- (A) 12%
- (B) 8.3%
- (C) 10%
- (D) 25%
26. अंशधारकों की संपत्ति में वृद्धि होती है जब _____ बढ़ता है।
- (A) प्रति अंश आय
- (B) कंपनी का बाजार मूल्य
- (C) लाभांश तथा बाजार मूल्य
- (D) समता अंशों का बाजार मूल्य
27. फर्म का सबसे उपयुक्त लक्ष्य कौन-सा है ?
- (A) अंशधारियों की संपत्ति अधिकतमीकरण
- (B) लाभ अधिकतमीकरण
- (C) हितधारकों का अधिकतमीकरण
- (D) ई०पी०एस० अधिकतमीकरण

28. If earning per share (EPS) is ₹1.5 market price per share (MPS) is ₹15, what will be the cost of equity share capital ?

- (A) 11%
- (B) 09%
- (C) 10%
- (D) 13%

29. The after tax cost of debt is calculated as :

- (A) Cost of debt before tax \times (1-tax rate)
- (B) Cost of debt before tax/(1-tax rate)
- (C) Cost of debt before tax-tax rate
- (D) Cost of debt before tax + tax rate

30. Short-term financial plans are made for :

- (A) Less than one year
- (B) More than one year
- (C) More than one year but less than five years
- (D) More than five years

28. यदि प्रति अंश आय (EPS) ₹1.5 है तथा प्रति अंश बाजार मूल्य (MPS) ₹15 है, तो समता अंश पूँजी की लागत क्या होगी ?

- (A) 11%
- (B) 09%
- (C) 10%
- (D) 13%

29. ऋण की कर पश्चात् लागत की गणना इस प्रकार की जाती है :

- (A) कर से पहले ऋण की लागत \times (1-कर दर)
- (B) कर से पहले ऋण की लागत / (1-कर दर)
- (C) कर से पहले ऋण की लागत - कर की दर
- (D) कर से पहले ऋण की लागत + कर की दर

30. अल्पकालीन वित्तीय नियोजन :

- (A) एक वर्ष से कम अवधि
- (B) एक वर्ष से अधिक अवधि
- (C) एक वर्ष से अधिक लेकिन पाँच वर्ष से कम अवधि
- (D) पाँच वर्ष से अधिक अवधि के लिए

31. Meaning of capital structure is :
- (A) Ratio of long term sources of capital
- (B) Equity and preference share capital
- (C) Equity capital + preference capital + reserve + long term debts
- (D) None of the above
32. The remedies for under capitalization is/are :
- (A) Issue of new share
- (B) Splitting of share
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above
33. The proposal is rejected in case the profitability index is :
- (A) Less than zero
- (B) Less than one
- (C) Less than two
- (D) Less than five
31. पूँजी ढाँचा का आशय है :
- (A) पूँजी के दीर्घकालीन साधनों का अनुपात
- (B) समता और अधिमान अंश पूँजी
- (C) समता पूँजी + अधिमान पूँजी + संचय + दीर्घकालीन ऋण
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
32. अल्प पूँजीकरण का/के उपाय है/हैं :
- (A) नए अंशों का निर्गमन
- (B) अंशों का विभाजन
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं
33. यदि लाभप्रदता सूचकांक _____ है, तो प्रस्ताव अस्वीकार कर दिया जाता है।
- (A) शून्य से कम
- (B) एक से कम
- (C) दो से कम
- (D) पाँच से कम

34. Cost of capital is very much helpful in corporative analysis of various :
- (A) Source of finance
(B) Source of services
(C) Source of materials
(D) Source of man-power
35. If a company issues additional shares to the public, what impact does it have on its capitalization ?
- (A) Decreases
(B) Increases
(C) Remains unchanged
(D) Converts to debt
36. Theories of capital structure try to analyze the inter-relationship between the following :
- (A) Debt-equity mix
(B) Cost of capital
(C) Value of firm
(D) All of these
37. Ideal ratio for solvency is :
- (A) 1:2
(B) 2:1
(C) 1:1
(D) 1:0
34. पूँजी की लागत विभिन्न _____ के कॉर्पोरेटिव विश्लेषण में बहुत सहायक है।
- (A) वित्त के स्रोत
(B) सेवाओं के स्रोत
(C) सामग्री के स्रोत
(D) मानव-संसाधन के स्रोत
35. यदि कोई कंपनी जनता को अतिरिक्त अंश जारी करती है, तो इसका उसके पूँजीकरण पर क्या प्रभाव पड़ता है ?
- (A) कम हो जाता है
(B) बढ़ जाता है
(C) अपरिवर्तित रहता है
(D) ऋण में परिवर्तित हो जाता है
36. पूँजी ढाँचे के सिद्धान्त निम्न के आपसी सम्बंधों का विश्लेषण करते हैं :
- (A) ऋण-इक्विटी मिश्रण
(B) पूँजी की लागत
(C) फर्म का मूल्य
(D) उपरोक्त सभी
37. शोधन क्षमता अनुपात आदर्श है :
- (A) 1:2
(B) 2:1
(C) 1:1
(D) 1:0

38. What is not the kind of capital gearing ?
- (A) High Gearing
(B) Low Gearing
(C) Mid Gearing
(D) None of the above
39. Cost of machine is ₹ 4,00,000 annual and cash inflow is ₹ 80000, Pay-back period is :
- (A) 5 years
(B) 4 years
(C) 3 years
(D) 2 years
40. Cost of capital refers to :
- (A) Flotation cost
(B) Dividend
(C) Required rate of return
(D) None of the above
41. 'Trading on equity' means :
- (A) Less equity shares and more long term debts
(B) More equity shares and less long term debts
(C) Both are equal
(D) None of these
38. कौन-सा पूँजी दन्तिकरण का प्रकार नहीं है ?
- (A) उच्च दन्तिकरण
(B) निम्न दन्तिकरण
(C) मध्य दन्तिकरण
(D) इनमें से कोई नहीं
39. मशीन की लागत ₹ 4,00,000 वार्षिक तथा रोकड़ अन्तर्वाह ₹ 80000 प्रतिवर्ष है तो अदायगी अवधि होगी :
- (A) 5 वर्ष
(B) 4 वर्ष
(C) 3 वर्ष
(D) 2 वर्ष
40. पूँजी की लागत से तात्पर्य है :
- (A) निर्गम लागत
(B) लाभांश
(C) वापसी की आवश्यक दर
(D) इनमें से कोई नहीं
41. 'समता पर व्यापार' से आशय है :
- (A) समता अंश कम दीर्घकालीन ऋण अधिक
(B) समता अंश अधिक दीर्घकालीन ऋण कम
(C) दोनों बराबर
(D) इनमें से कोई नहीं

42. The pay-back method measures :
- (A) How quickly the investment may be recovered
- (B) The cash flow from an investment
- (C) The economic life of an investment
- (D) The profitability of an investment
43. A project has a profitability index of one. Its benefit to cost ratio would be :
- (A) 1
- (B) Zero
- (C) 100%
- (D) None of the above
44. At the beginning of the year, book value of a machine is ₹10000 and market value ₹15000. It is sold for ₹4000, at the end of the year. Depreciation that can be charged for the year is :
- (A) ₹ 6000
- (B) ₹ 5000
- (C) ₹ 11000
- (D) ₹ 15000
42. अदायगी अवधि पद्धति मापती है :
- (A) विनियोग कितना शीघ्र वसूला जा सकता है
- (B) विनियोग से रोकड़ प्रवाह
- (C) विनियोग का आर्थिक जीवन
- (D) विनियोग की लाभप्रदता
43. एक परियोजना का लाभदायकता सूचकांक 1 है। इसका लाभ-लागत अनुपात होगा :
- (A) 1
- (B) शून्य
- (C) 100%
- (D) इनमें से कोई नहीं
44. वर्ष के प्रारम्भ में एक मशीन का लेखा मूल्य ₹10000 है तथा बाजार मूल्य ₹15000 है। वर्ष के अंत में इसे ₹4000 में बेच दिया जाता है। वर्ष में ह्रास की मात्रा होगी :
- (A) ₹ 6000
- (B) ₹ 5000
- (C) ₹ 11000
- (D) ₹ 15000

45. Cost of machine is ₹ 60000 and working life 6 years. Scrap value is ₹ 8000 and cash inflow ₹ 16000, Annual pay-back period will be :
- (A) 4.5 years
(B) 3.25 years
(C) 3.50 years
(D) 3.00 years
46. Financial decisions are :
- (A) Investment decisions
(B) Financial decisions
(C) Dividend decisions
(D) All the above
47. A machine cost is ₹ 80,000. Its life is 10 years. Cash inflow is ₹ 18000 per year rate of return on average investment will be :
- (A) 10%
(B) 15%
(C) 20%
(D) 25%
45. मशीन की लागत ₹ 60000 तथा कार्यशील जीवन 6 साल है। अवशेष मूल्य ₹ 8000 तथा रोकड़ अंतरवाह ₹ 16000 प्रतिवर्ष है, पुनर्भुगतान अवधि होगी :
- (A) 4.5 वर्ष
(B) 3.25 वर्ष
(C) 3.50 वर्ष
(D) 3.00 वर्ष
46. वित्तीय निर्णय होते हैं :
- (A) विनियोग निर्णय
(B) वित्त-पूर्ति निर्णय
(C) लाभांश निर्णय
(D) उपरोक्त सभी
47. एक मशीन की लागत ₹ 80,000 है। इसका जीवन काल 10 वर्ष है। प्रतिवर्ष रोकड़ अंतरवाह ₹ 18000 है। औसत निवेश पर प्रत्याय की दर होगी :
- (A) 10%
(B) 15%
(C) 20%
(D) 25%

48. Which of the following evaluation does not consider the scrap value ?
- (A) Net present value method
 (B) Pay-back period method
 (C) Rate of return on investment method
 (D) None of these
49. The risk of an investment refers to :
- (A) The uncertainty of its return
 (B) The amount invested
 (C) The potential for loss
 (D) Fluctuations in its market price
50. Debentures represent :
- (A) Equity share
 (B) Long term loans
 (C) Short term loans
 (D) Collateral assets
48. निम्नलिखित में से कौन-सा मूल्यांकन अवशेष मूल्य को ध्यान में नहीं रखता ?
- (A) शुद्ध वर्तमान मूल्य विधि
 (B) पुनर्भुगतान अवधि विधि
 (C) निवेश पर प्रत्याय की दर विधि
 (D) इनमें से कोई नहीं
49. किसी निवेश का जोखिम संदर्भित करता है :
- (A) इसके रिटर्न की अनिश्चितता
 (B) निवेश की गई राशि
 (C) हानि की संभावना
 (D) इसके बाजार मूल्य में उतार-चढ़ाव
50. ऋणपत्र दर्शाते हैं :
- (A) समता अंश
 (B) दीर्घकालिक ऋण
 (C) अल्प अवधि ऋण
 (D) संपार्श्विक संपत्ति
