

OMR Answer Sheet No.

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

Question Booklet  
Number

452

**B.Com. (Part-III) Examination, 2021**

**Group-C (Applied Business Economics)**

**Paper - V (i) Financial Management**

**VI (i) Mangement Accounting**

Question Booklet Series

**A**

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)

Name of College

कॉलेज का नाम

| Time : 1½ Hours

| समय : 1½ घण्टे

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 any 50 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. In case Examinee attempts more than 50 Questions, first 50 attempted questions will be evaluated. 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 immediately replaced.

(Remaining Instructions on last page)

**परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :**

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को किन्हीं 50 प्रश्नों को दी गई ओ0एम0आर0 आन्सर-शीट पर ही हल करना है। परीक्षार्थी द्वारा 50 से अधिक प्रश्नों को हल करने की स्थिति में, प्रथम 50 उत्तरों को ही मूल्यांकित किया जायेगा। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख ले। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. 'Financial Management' and 'Managerial Finance' are synonym term.  
(A) True  
(B) False  
(C) Not clear  
(D) Irrelevant
2. Basic objective of financial management is :  
(A) Maximisation of Wealth  
(B) Maximisation of Sales  
(C) Maximisation of Profit  
(D) None of these
3. Financial decisions involve :  
(A) Investment, financing and dividend decisions  
(B) Investment, financing and sales decision  
(C) Both (A) and (B)  
(D) None of these
4. As per traditional approach, the job of a finance manager is :  
(A) Management of cash  
(B) Raising of funds  
(C) Issue of cash  
(D) None of these
5. In his traditional role the finance manager is responsible for :  
(A) Arrangement and efficient utilisation of funds  
(B) Arrangement of financial resources  
(C) Acquiring capital assets for the organisation  
(D) None of these
1. 'वित्तीय प्रबन्ध' एवं 'प्रबन्धकीय' वित्त पर्यायवाची हैं :  
(A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) अस्पष्ट  
(D) अप्रासांगिक
2. वित्तीय प्रबन्ध का मुख्य उद्देश्य है :  
(A) सम्पदा के मूल्य को अधिकतम करना  
(B) विक्रय को अधिकतम करना  
(C) लाभों को अधिकतम करना  
(D) इनमें से कोई नहीं
3. वित्तीय निर्णयों में सम्मिलित हैं :  
(A) विनियोग, वित्तपूर्ति एवं लाभांश निर्णय  
(B) विनियोग, वित्तपूर्ति एवं विक्रय निर्णय  
(C) (A) और (B) दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं
4. परम्परागत विचार धारा के अनुसार वित्त प्रबन्ध का कार्य है :  
(A) रोकड़ का प्रबन्ध करना  
(B) कोषों का सृजन करना  
(C) रोकड़ का निर्गमन करना  
(D) इनमें से कोई नहीं
5. अपनी परम्परागत भूमिका में वित्त प्रबन्धक उत्तरदायी है :  
(A) कोषों की व्यवस्था एवं कुशल उपयोग के लिए  
(B) वित्तीय संसाधनों की व्यवस्था के लिए  
(C) संगठन के लिए पूँजीगत सम्पत्तियों को प्राप्त करने के लिए  
(D) इनमें से कोई नहीं

6. Financial planning and financial plan are different:
- (A) True  
(B) False  
(C) Not clear  
(D) Irrelevant
7. Types of financial Planning are:
- (A) 2  
(B) 3  
(C) 4  
(D) 5
8. Financial planning depends upon \_\_\_\_\_ estimations.
- (A) Present  
(B) Past  
(C) Future  
(D) None of these
9. If book value of shares < Real value of share then it will be:
- (A) Optimum capitalisation  
(B) Over-Capitalisation  
(C) Under-Capitalisation  
(D) None of these
10. Over Capitalisation is \_\_\_\_\_ than under Capitalisation:
- (A) Less dangerous  
(B) More dangerous  
(C) No dangerous  
(D) None of these
6. वित्तीय नियोजन और वित्तीय योजना भिन्न हैं:
- (A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) अस्पष्ट  
(D) अप्रासांगिक
7. वित्तीय नियोजन के प्रकार हैं :
- (A) 2  
(B) 3  
(C) 4  
(D) 5
8. वित्तीय नियोजन ..... अनुमानों पर आधारित होता है।
- (A) वर्तमान के  
(B) भूतकाल के  
(C) भविष्य के  
(D) इनमें से कोई नहीं
9. यदि अंशों का पुस्तक मूल्य < अंशों का वास्तविक मूल्य, तो यह होगा :
- (A) अनुकूलतम पूंजीकरण  
(B) अति पूंजीकरण  
(C) अल्प पूंजीकरण  
(D) इनमें से कोई नहीं
10. अति पूंजीकरण न्यून पूंजीकरण से .....होता है :
- (A) कम खतरनाक  
(B) ज्यादा खतरनाक  
(C) खतरनाक नहीं  
(D) इनमें से कोई नहीं

11. Price-Earning ratio and Capitalisation Rate have same meaning:

- (A) True
- (B) False
- (C) Not clear
- (D) Irrelevant

12. Which of the following will be the condition of over-capitalisation

- (A) Normal Rate of Return > Actual Rate of earning
- (B) Normal Rate of Return = Actual Rate of earning
- (C) Normal Rate of Return < Actual Rate of earning
- (D) None of the above

13. "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) I.M. Pandey
- (C) Robert Wessel
- (D) None of these

14. Which is the technique of capital structure analysis :

- (A) Cost of capital
- (B) Capital gearing
- (C) Trading on equity
- (D) All of the above

15. When debt capital exceeds owned capital, it is:

- (A) Over-capitalisation
- (B) Low capital-gearing
- (C) High capital gearing
- (D) None of these

11. मूल्य-अर्जन अनुपात और पूंजीकरण की दर का आशय एक ही है।

- (A) सत्य
- (B) असत्य
- (C) स्पष्ट नहीं
- (D) अप्रासंगिक

12. निम्न में से कौन सी स्थिति अति पूंजीकरण की होगी:

- (A) सामान्य प्रत्याय दर > लाभार्जन की वास्तविक दर
- (B) सामान्य प्रत्याय दर = लाभार्जन की वास्तविक दर
- (C) सामान्य प्रत्याय दर < लाभार्जन की वास्तविक दर
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

13. "पूंजी संरचना शब्द का प्रयोग किसी व्यावसायिक उपक्रम में प्रयुक्त कोषों के दीर्घकालीन स्रोतों से होता है।" यह परिभाषा दी है :

- (A) गेस्टेनबर्ग
- (B) आई.एम. पाण्डे
- (C) रॉबर्ट वैसेल
- (D) इनमें से कोई नहीं

14. निम्नलिखित में से कौन सी पूंजी संरचना की तकनीक है :

- (A) पूंजी की लागत
- (B) पूंजी दन्तिकरण
- (C) समता पर व्यापार
- (D) उपरोक्त सभी

15. जब स्वामीगत पूंजी की तुलना में ऋणगत पूंजी अधिक हो, तो उसे कहते हैं :

- (A) अति-पूंजीकरण
- (B) निम्न दन्तिकरण
- (C) उच्च दन्तिकरण
- (D) इनमें से कोई नहीं

16. Capital gearing refers to the relationship between equity capital and
- Long term Debt
  - Short term Debt
  - Preference capital
  - None of these
17. Contribution  $\div$  Operating profit is the formula of :
- Financial Leverage
  - Operating Leverage
  - Composite Leverage
  - None of the above
18. "Leverage may be defined as percentage return on equity to percentage return on capitalisation". This definition is given by:
- Solomon Ezra
  - J.E. Walter
  - S.C. Kuchhal
  - None of these
19. Which leverage explain the relationship between earnings before interest and tax and earnings before tax?
- Operating Leverage
  - Financial Leverage
  - Composite Leverage
  - None of these
20. If composite leverage is 2 then by what percentage will taxable income increase if sales increase by 5%
- 2.5%
  - 10%
  - 6%
  - None of these
16. पूंजी दन्तिकरण समता पूंजी एवं सम्बन्ध को व्यक्त करता है :
- दीर्घकालीन ऋण
  - अल्पकालीन ऋण
  - पूर्वाधिकारी पूंजी
  - इनमें से कोई नहीं
17. अशदान  $\div$  परिचालन लाभ सूत्र है :
- वित्तीय उत्तोलन का
  - परिचालन उत्तोलन का
  - मिश्रित उत्तोलन का
  - इनमें से कोई नहीं
18. "उत्तोलन को समता पर प्रतिशत प्रत्याय पूंजीकरण पर प्रतिशत प्रत्याय के रूप में परिभाषित किया जा सकता है।" यह परिभाषा दी है:
- सोलोमन इजरा ने
  - जे. ई. वाल्टर ने
  - एस. सी. कुच्छल ने
  - इनमें से कोई नहीं
19. ब्याज और कर से पूर्व आय तथा कर से पूर्व आय के बीच सम्बन्ध किस उत्तोलन से स्पष्ट होता है :
- परिचालन उत्तोलन
  - वित्तीय उत्तोलन
  - मिश्रित उत्तोलन
  - इनमें से कोई नहीं
20. यदि मिश्रित उत्तोलन 2 है तो विक्री में 5% वृद्धि होने पर कर योग्य आय में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी :
- 2.5%
  - 10%
  - 6%
  - इनमें से कोई नहीं

21. If financial leverage is 1.32 then by what percentage will taxable income increase if EBIT increase by 6%:
- (A) 7.92%  
(B) 0.22%  
(C) 13.2%  
(D) None of these
22. If operating leverage is 2 then what percentage will EBIT increase is sales increase by 10%:
- (A) 20%  
(B) 5%  
(C) 8%  
(D) None of these
23. The ideal situation is to have a high financial leverage and low operating leverage.
- (A) True  
(B) False  
(C) Not clear  
(D) Irrelevant
24. Operating and financial leverage are not inter-dependent :
- (A) True  
(B) False  
(C) Not clear  
(D) Irrelevant
25. "Cost of capital is the minimum required rate of earning or the cut off rate for capital expenditure". This definition is given by:
- (A) Solomon Ezra  
(B) Milton H. Spencer  
(C) R.M. Lynch  
(D) None of these
21. यदि वित्तीय उत्तोलन 1.32 है तो EBIT में 6% वृद्धि होने पर कर योग्य आय में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी:
- (A) 7.92%  
(B) 0.22%  
(C) 13.2%  
(D) इनमें से कोई नहीं
22. यदि परिचालन उत्तोलन 2 है, बिक्री 10% बढ़ जाती है तो ब्याज व कर से पूर्व आय में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी :
- (A) 20%  
(B) 5%  
(C) 8%  
(D) इनमें से कोई नहीं
23. उच्च वित्तीय उत्तोलन और निम्न परिचालन उत्तोलन होना आदर्श स्थिति है :
- (A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) अस्पष्ट  
(D) अप्रासांगिक
24. परिचालन और वित्तीय उत्तोलन एक दूसरे पर आश्रित नहीं हैं :
- (A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) अस्पष्ट  
(D) अप्रासांगिक
25. "पूंजी की लागत अर्जनों की न्यूनतम प्रत्याय दर अथवा पूंजी व्ययों की विच्छेद दर है।" यह परिभाषा दी है :
- (A) सोलोमन इजरा  
(B) मिल्टन एच. स्पेन्सर  
(C) आर.एम. लिन्च  
(D) इनमें से कोई नहीं

26.  $(1 - \text{rate of tax}) \times C_B$  (Before tax) is the formula for calculating
- (A) After tax cost of debt  
(B) Before tax cost of debt  
(C) Both (A) and (B)  
(D) None of these
27. Example of opportunity cost is :
- (A) Cost of Raw material  
(B) Salary  
(C) Cost of depreciation funds  
(D) None of these
28. Internal rate of return and time adjusted rate of return are
- (A) Different  
(B) Same  
(C) Both (A) and (B)  
(D) Nothing can be said
29. Sales - variable cost =
- (A) Fixed cost  
(B) Profit  
(C) Contribution  
(D) None of the above
30. Pay Back Period =
- (A) Initial Investment / Annual Cash Flow  
(B) Net Investment / Annual Operating Savings  
(C) Both (A) & (B)  
(D) None of the above
26.  $(1 - \text{rate of tax}) \times C_B$  (Before tax) की गणना का सूत्र है :
- (A) ऋण पूंजी की कर के पश्चात लागत  
(B) ऋण पूंजी की कर के पूर्व लागत  
(C) (A) और (B) दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं
27. अवसर लागत का उदाहरण है :
- (A) कच्ची सामग्री की लागत  
(B) वेतन  
(C) हास कोषों की लागत  
(D) इनमें से कोई नहीं
28. प्रत्याय की आंतरिक दर और प्रत्याय की समर समायोजित दर ..... है :
- (A) भिन्न  
(B) एक समान  
(C) (A) और (B) दोनों  
(D) कुछ कहा नहीं जा सकता
29. विक्रय - परिवर्तनशील लागत =
- (A) स्थाई लागत  
(B) लाभ  
(C) अंशदान  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
30. पुनर्भुगतान वापसी अवधि =
- (A) प्रारम्भिक विनियोग / वार्षिक रोकड़ प्रवाह  
(B) शुद्ध विनियोग / वार्षिक परिचालन बचतें  
(C) (A) और (B) दोनों  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

31. Dividend must be paid within ..... days from the date of declaration:

- (A) 42
- (B) 30
- (C) 28
- (D) None

32. Dividend can never be paid out of:

- ~~(A) Capital~~
- (B) Capital Profit
- (C) Revenue Profit
- (D) Accumulated Profit

33. Dividend is distributed:

- (A) Before provision for depreciation
- (B) After provision for depreciation
- ~~(C) After provision for taxation~~
- (D) None of these

34. If  $r < c$  then firm will be:

- (A) Growth firm
- (B) Normal firm
- (C) Declining firm
- (D) None of the above

35.  $P = \frac{E(1-b)}{(k-br)}$  this is related to:

- (A) Gordon
- (B) Walter
- (C) Modigliani
- (D) None of the above

31. घोषणा की तिथि से ..... दिन के अंदर लाभांश का भुगतान किया जाना चाहिए।

- (A) 42
- (B) 30
- (C) 28
- (D) कोई नहीं

32. लाभांश का भुगतान कभी भी .... में से नहीं किया जा सकता है।

- (A) पूंजी
- (B) पूंजीगत लाभ
- (C) आयगत लाभ
- (D) अर्जित लाभ

33. लाभांश वितरित किया जाता है :

- (A) हास के आयोजन से पूर्व
- (B) हास के आयोजन के बाद
- (C) कर के आयोजन के बाद
- (D) इनमें से कोई नहीं

34. यदि  $r < c$  तो फर्म होगी :

- (A) विकासशील
- (B) सामान्य
- (C) विकास - अवमुखी
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

35.  $P = \frac{E(1-b)}{(k-br)}$  यह ..... से सम्बन्धित है :

- (A) गार्डन
- (B) वाल्टर
- (C) मोदीग्लानी
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं



35.  $P = \frac{DPS + \frac{r}{C}(EPS - DPS)}{C}$  above is related to:

- (A) Gordon
- (B) Walter
- (C) Modigliani
- (D) None of the above

36.  $P = \frac{DPS + \frac{r}{C}(EPS - DPS)}{C}$  उपरोक्त सम्बन्धित है

- (A) गार्डन
- (B) वाल्टर
- (C) मोदीग्लानी
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

37. A company's pay out Ratio is 95% which dividend policy the company is following:

- (A) Stable Dividend Policy
- (B) Liberal Dividend Policy
- (C) Strict Dividend Policy
- (D) None of these

37. एक कम्पनी का लाभांश भुगतान अनुपात 95% है बताइये कि कम्पनी कौन सी लाभांश नीति अनुसरण कर रही है :

- (A) सुस्थिर लाभांश नीति
- (B) उदार लाभांश नीति
- (C) कठोर लाभांश नीति
- (D) इनमें से कोई नहीं

38. Modigliani and Miller's assumption is

- (A) Dividend should be distributed
- (B) Dividend should not be distributed
- (C) Both (A) & (B) are irrelevant
- (D) None of these

38. मोदी ग्लानी और मिलर की मान्यता है:

- (A) लाभांश वितरित होना चाहिए
- (B) लाभांश वितरित नहीं होना चाहिए
- (C) (A) और (B) अप्रासंगिक हैं
- (D) इनमें से कोई नहीं

39. Gross Working Capital =

- (A) Total Current Assets
- (B) Total Fixed Assets
- (C) Total Assets
- (D) None of the above

39. सकल कार्यशील पूंजी है :

- (A) कुल चालू सम्पत्तियां
- (B) कुल स्थायी सम्पत्तियां
- (C) कुल सम्पत्तियां
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

40. Net working capital =

- (A) Total Current Assets
- (B) Total Assets - Current Liabilities
- (C) Current Assets - Current Liabilities
- (D) None of the above

40. शुद्ध कार्यशील पूंजी =

- (A) कुल चालू सम्पत्तियां
- (B) कुल सम्पत्तियां - चालू दायित्व
- (C) चालू सम्पत्तियां - चालू दायित्व
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

41. Which is the long-term source of working capital:
- (A) Issue of Shares  
(B) Retained Earnings  
(C) Long terms Loans  
(D) All the above
42. Which is the technique of cash management :
- (A) Cash Budget  
(B) Cash flow statement  
(C) Both (A) & (B)  
(D) None of the above
43. Baumol Model is based on :
- (A) E. O. Q. Technique  
(B) Statistcal quality control  
(C) Cash Flow Analysis  
(D) None of these
44. The higher the credit period, the greater are the chances of recovery of debt.
- (A) True  
(B) False  
(C) Not Clear  
(D) Irrelevant
45. Strict credit policy result in
- (A) Increasing sales  
(B) Decreasing sales  
(C) No effect on sales  
(D) None of these
41. निम्न में से कौन सा कार्यशील पूंजी का दीर्घकालीन स्रोत है :
- (A) अंशों का निर्गमन  
(B) प्रति धारित अर्जन  
(C) दीर्घकालीन ऋण  
(D) उपरोक्त सभी
42. निम्न में से कौन सी रोकड़ प्रबन्धन की तकनीक है :
- (A) रोकड़ बजट  
(B) रोकड़ प्रवाह विश्लेषण  
(C) (A) और (B) दोनों  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
43. बाऊमोल मॉडल .....पर आधारित है:
- (A) मितव्ययी आदेश मात्रा तकनीक  
(B) सांख्यिकीय गुण नियंत्रण  
(C) रोकड़ प्रवाह विश्लेषण  
(D) इनमें से कोई नहीं
44. साख अवधि अधिक होने पर ऋणों के वसूल होने की अधिक सम्भावना होती है:
- (A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) अस्पष्ट  
(D) अप्रासांगिक
45. कठोर साख नीति के परिणाम स्वरूप :
- (A) विक्रय में वृद्धि होती है  
(B) विक्रय में कमी होती है  
(C) विक्रय पर कोई प्रभाव नहीं होता  
(D) इनमें से कोई नहीं

46. Trade Debtors and B/R =

- (A) Receivables
- (B) Payables
- (C) Cash
- (D) None of these

47. Formula for E.O.Q. is:

- (A)  $\sqrt{\frac{2 \cdot R \cdot C_p}{C_H}}$
- (B)  $\sqrt{\frac{R \cdot C_p}{C_H}}$
- (C)  $\frac{4RC_p}{C_H}$
- (D) None of the above

48. E.O.Q. is the quantity where carrying cost and \_\_\_\_ cost are equal.

- (A) Material
- (B) Ordering
- (C) Holding
- (D) None of the above

49. In which technique items of inventory are classified according to their value and importance :

- (A) Perpetual Inventory System
- (B) A.B.C. Technique
- (C) E.O.Q. Technique
- (D) All the above

50. VED analysis is used to manage spare parts etc.

- (A) True
- (B) False
- (C) Not clear
- (D) Irrelevant

46. व्यापारिक देनदार एवं प्राप्य बिल =

- (A) प्राप्य
- (B) देय
- (C) रोकड़
- (D) इनमें से कोई नहीं

47. मितव्ययी आदेश मात्रा का सूत्र है :

- (A)  $\sqrt{\frac{2 \cdot R \cdot C_p}{C_H}}$
- (B)  $\sqrt{\frac{R \cdot C_p}{C_H}}$
- (C)  $\frac{4RC_p}{C_H}$
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

48. मितव्ययी आदेश मात्रा वह मात्रा है जिस पर वहन लागत एवं ..... लागत एक समान होती है :

- (A) सामग्री
- (B) आदेशन
- (C) नियंत्रण
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

49. किस तकनीक में, स्कन्ध की मर्दों कीमत एवं महत्व के आधार पर वर्गीकृत की जाती है :

- (A) निरन्तर सामग्री आगमन विधि
- (B) ए.बी.सी. प्रविधि
- (C) मितव्ययी आदेश मात्रा प्रविधि
- (D) उपरोक्त सभी

50. 'वेड' विश्लेषण अतिरिक्त पुर्जे आदि के प्रबन्ध के लिए प्रयोग किया जाता है।

- (A) सत्य
- (B) असत्य
- (C) स्पष्ट नहीं
- (D) अप्रासांगिक

51. The term Management Accounting was first used in:  
(A) 1910  
(B) 1939  
(C) 1950  
(D) 1960
52. Management Accounting relates to:  
(A) Presentation of accounting data  
(B) Recording of accounting data  
(C) Recording of costing data  
(D) None of the above
53. Decision Accounting is also known as :  
(A) Cost Accounting  
(B) Financial Accounting  
(C) Management Accounting  
(D) None of the above
54. Management Accounting is an offshoot of :  
(A) Cost Accounting  
(B) Financial Accounting  
(C) Both (A) and (B)  
(D) None of the above
55. "Management Accounting is concerned with accounting information that is useful to management." This definition is given by :  
(A) J. Betty  
(B) Robert N. Anthony  
(C) I.C.A.I  
(D) None of the above
51. प्रबन्धकीय लेखाविधि पद का प्रयोग सर्वप्रथम ..... में किया गया था।  
(A) 1910  
(B) 1939  
(C) 1950  
(D) 1960
52. प्रबन्धकीय लेखांकन निम्न में से सम्बन्धित है :  
(A) लेखांकन आंकड़ों का प्रस्तुतीकरण  
(B) लेखांकन आंकड़ों को लिपिबद्ध करना  
(C) लागत आंकड़ों को लिपिबद्ध करना  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
53. निर्णय लेखांकन जाना जाता है :  
(A) लागत लेखांकन  
(B) वित्तीय लेखांकन  
(C) प्रबन्धकीय लेखांकन  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
54. प्रबन्धकीय लेखांकन एक व्युत्पत्ति है :  
(A) लागत लेखांकन का  
(B) वित्तीय लेखांकन का  
(C) (A) तथा (B) दोनों का  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. "प्रबन्धकीय लेखाविधि का सम्बन्ध उन लेखांकन सूचनाओं से है, जो कि प्रबन्ध के लिए उपयोगी है।" यह परिभाषा ..... के द्वारा दी गई है -  
(A) जे. बेट्टी  
(B) राबर्ट एन. एन्थोनी  
(C) आई. सी. ए. आई.  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

56. In case of limited company the term financial statements include
- (A) Balance sheet
  - (B) P & L A/c and Balance sheet
  - (C) Trading & P & L A/c
  - (D) P & L A/c, P & L Appropriation A/c and Balance sheet
57. Vertical analysis reveals the concern's:
- (A) Progress of the institution
  - (B) Position of the institution
  - (C) Prospect of the institution
  - (D) Earning potentiality of the institution
58. When the ratios are calculated among the items at a particular date, it is called :
- (A) Internal analysis
  - (B) Horizontal analysis
  - (C) Vertical analysis
  - (D) Dynamic analysis
59. Working capital analysis is related to :
- (A) Short term analysis
  - (B) Long term analysis
  - (C) Medium term analysis
  - (D) None of the above
60. Which of the following is used in Horizontal analysis :
- (A) Trend Ratio
  - (B) Trend Average
  - (C) Graphs
  - (D) All the above
56. सीमित कम्पनी की दशा में 'वित्तीय विवरण' शब्द शामिल है :
- (A) आर्थिक चिह्न
  - (B) लाभ-हानि खाता तथा आर्थिक चिह्न
  - (C) व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता
  - (D) लाभ-हानि खाता, लाभ-हानि नियोजन खाता तथा आर्थिक चिह्न
57. लम्बवत, विश्लेषण प्रकट करता है :
- (A) संस्था की प्रगति
  - (B) संस्था की स्थिति
  - (C) संस्था की भावी स्थिति
  - (D) संस्था की अर्जन शक्ति
58. जब एक विशेष तिथि को मदों के बीच अनुपात निकाला जाता है तो उसे कहते हैं :
- (A) आन्तरिक विश्लेषण
  - (B) क्षैतिज विश्लेषण
  - (C) लम्बवत विश्लेषण
  - (D) प्रावैगिक विश्लेषण
59. कार्यशील पूंजी विश्लेषण ..... से सम्बन्धित है :
- (A) अल्पकालीन विश्लेषण
  - (B) दीर्घकालीन विश्लेषण
  - (C) मध्यकालीन विश्लेषण
  - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
60. निम्न में से कौन क्षैतिज विश्लेषण के लिए प्रयोग किए जाते हैं :
- (A) प्रवृत्ति अनुपात
  - (B) प्रवृत्ति औसत
  - (C) रेखाचित्र
  - (D) उपरोक्त सभी

61. Cash = ₹ 15000, Stock = ₹ 35000 Investment (Temp.) = ₹ 10000, Creditors = ₹ 32000 Bank Over draft = ₹ 13000, So current ratio will be  
(A) 3.5:3  
(B) 5:1  
(C) 1.33:1  
(D) 2:1
62. Current ratio = 3:4, Current Liabilities = ₹ 24000, the amount of current assets will be:  
(A) ₹ 32000  
(B) ₹ 12500  
(C) ₹ 18000  
(D) ₹ 36000
63. Average payment period is 4 months hence creditors turnover will be :  
(A) 6 times  
(B) 5 times  
(C) 3 times  
(D) 4 times
64. Debtors = ₹ 5000, B/R = ₹ 1000, Credit sales for the year = ₹ 24000, Cash Sales = ₹ 6000, so average Collection period will be:  
(A) 4 months  
(B) 3 months  
(C) 7.5 months  
(D) 6 months
65. If the operating ratio is 85% the net profit ratio will be:  
(A) 15%  
(B) 25%  
(C) 20%  
(D) 5%
61. रोकड़ = ₹ 15000, स्टॉक = ₹ 35000 निम्नयोग (अस्थायी) = ₹ 10000, लेनदार = ₹ 32000 बैंक अधिविकर्ष = ₹ 13000 चालू अनुपात होगा -  
(A) 3.5:3  
(B) 5:1  
(C) 1.33:1  
(D) 2:1
62. चालू अनुपात = 3 : 4 चालू दायित्व = ₹ 24000 चालू सम्पत्ति का मूल्य होगा -  
(A) ₹ 32000  
(B) ₹ 12500  
(C) ₹ 18000  
(D) ₹ 36000
63. औसत भुगतान अवधि 4 माह है तो लेनदार आवर्त होगा -  
(A) 6 गुना  
(B) 5 गुना  
(C) 3 गुना  
(D) 4 गुना
64. देनदार = ₹ 5000, प्राप्य बिल = ₹ 1000 वर्ष के लिए उधार बिक्री = ₹ 24000 नकद बिक्री = ₹ 6000 अतः औसत वसूली अवधि होगी :  
(A) 4 माह  
(B) 3 माह  
(C) 7.5 माह  
(D) 6 माह
65. यदि संचालन अनुपात 85% है तो शुद्ध लाभ अनुपात होगा :  
(A) 15%  
(B) 25%  
(C) 20%  
(D) 5%

66. "Higher the ratio, the more favourable it is". This does not apply to

- (A) Operating Ratio
- (B) Stock Turnover
- (C) Net Profit Ratio
- (D) None of these

67. Ideal current Ratio is :

- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2

68. Ideal Quick Ratio is :

- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2

69. Solvency Ratio is :

- (A) Current Ratio
- (B) Quick Ratio
- (C) Debt-Equity Ratio
- (D) None of these

70. Formula for Gross Profit Ratio is:

- (A)  $\frac{\text{Gross Profit}}{\text{Cost of Sales}} \times 100$
- (B)  $\frac{\text{Gross Profit}}{\text{Net Sales}} \times 100$
- (C)  $\frac{\text{Gross Profit}}{\text{Gross Sales}} \times 100$
- (D) None of these

66. "अनुपात जितना ही ऊँचा होता है, उतना ही अनुपात होता है।" यह लागू नहीं होता है :

- (A) संचालन अनुपात पर
- (B) स्कन्ध आवर्त पर
- (C) शुद्ध लाभ अनुपात पर
- (D) इनमें से कोई नहीं

67. आदर्श चालू अनुपात है :

- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2

68. आदर्श तरलता अनुपात है :

- (A) 1 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 2 : 1
- (D) 2 : 2

69. शोधन क्षमता अनुपात है :

- (A) चालू अनुपात
- (B) तरलता अनुपात
- (C) ऋण-समता अनुपात
- (D) इनमें से कोई नहीं

70. सकल लाभ अनुपात का सूत्र है :

- (A)  $\frac{\text{सकल लाभ}}{\text{विक्री की लागत}} \times 100$
- (B)  $\frac{\text{सकल लाभ}}{\text{शुद्ध विक्री}} \times 100$
- (C)  $\frac{\text{सकल लाभ}}{\text{सकल विक्री}} \times 100$
- (D) इनमें से कोई नहीं

71. Which of the following is the application of funds :
- (A) Payment of Dividend  
(B) Writing of Goodwill  
(C) Sale of goods for Cash  
(D) Refund of Income Tax
72. Which of the following is non current Assets :
- (A) Stock  
(B) Prepaid Rent  
(C) Goodwill  
(D) Cash
73. Net Profit + Non Cash Expenses/Losses =
- (A) Uses of Funds  
(B) Sources of funds  
(C) Funds from operations  
(D) None of these
74. Which of the following is non-current liability:
- (A) Bank overdraft  
(B) Outstanding wages  
(C) Bills Payable  
(D) None of the above
75. Which of the following will increase working capital :
- (A) Paying cash to Debtors  
(B) Payment to the creditors by cheque  
(C) Writing off goodwill  
(D) Sale of old machine for cash
71. निम्नलिखित में से कौन सा कोषों का उपयोग है :
- (A) लाभांश का भुगतान  
(B) ख्याति का अपलेखन  
(C) माल का नकद विक्रय  
(D) आयकर की वापसी
72. निम्नलिखित में से कौन गैर चालू सम्पत्ति है :
- (A) स्टॉक  
(B) पूर्वदत्त किराया  
(C) ख्याति  
(D) रोकड़
73. शुद्ध लाभ + गैर नकद व्यय/हानि =
- (A) कोषों का प्रयोग  
(B) कोषों का स्रोत  
(C) संचालन से कोष  
(D) इनमें से कोई नहीं
74. निम्नलिखित में कौन गैर चालू दायित्व है :
- (A) बैंक अधिविकर्ष  
(B) अदत्त मजदूरी  
(C) देय बिल  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
75. निम्नलिखित में से किसके द्वारा कार्यशील पूंजी में वृद्धि होगी :
- (A) देनदारों को नकद भुगतान  
(B) लेनदारों को बैंक द्वारा भुगतान  
(C) ख्याति का अपलेखन  
(D) रोकड़ हेतु पुरानी मशीन का विक्रय



76. Which of the following is an example of non-cash expenses:

- (A) Depreciation
- (B) Wages and salaries
- (C) Telephone expenses
- (D) None of these

77. Total sales = ₹ 200000, Debtors at the beginning = ₹ 15000 Debtors at ending ₹ 28,000, cash sales will be :

- (A) ₹ 1,87,000
- (B) ₹ 2,13,000
- (C) ₹ 2,15,000
- (D) None of these

78. Cash flow statement is prepared for :

- (A) Long-term period
- (B) Short-term period
- (C) Medium-term period
- (D) None of these

79. According to As-3 (Revised) purchase of fixed assets is treated as :

- (A) Operating activity
- (B) Investing activity
- (C) Financing activity
- (D) None of these

80. Cash from operations will decrease due to :

- (A) Increase in current assets
- (B) Decrease in current assets
- (C) Increase in current Liability
- (D) None of these

76. निम्नलिखित में से कौन-सा गैर-नकद व्यय का उदाहरण है -

- (A) हास
- (B) मजदूरी व वेतन
- (C) टेलीफोन व्यय
- (D) इनमें से कोई नहीं

77. कुल बिक्री = ₹ 200000 प्रारम्भ में देनदार = ₹ 15000, अन्तिम देनदार = ₹ 28000 नकद बिक्री होगी -

- (A) ₹ 1,87,000
- (B) ₹ 2,13,000
- (C) ₹ 2,15,000
- (D) इनमें से कोई नहीं

78. रोकड़ प्रवाह विवरण तैयार किया जाता है :

- (A) दीर्घकालीन अवधि के लिये
- (B) अल्पकालीन अवधि के लिये
- (C) मध्यकालीन अवधि के लिये
- (D) इनमें से कोई नहीं

79. संशोधित लेखांकन प्रमाण-3 के अनुसार स्थिर सम्पत्तियों के क्रय को माना जाता है :

- (A) परिचालन क्रिया
- (B) विनियोजन क्रिया
- (C) वित्तीय क्रिया
- (D) इनमें से कोई नहीं

80. '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

81. A budget that gives a summary of all the functional budgets and projected profit & loss a/c is known as :

- (A) Capital Budget
- (B) Sales Budget
- (C) Master Budget
- (D) Flexible Budget

82. The fixed-variable cost classification has a special significance in the preparation of:

- (A) Flexible Budget
- (B) Master Budget
- (C) Cash Budget
- (D) None of these

83. If period of credit allowed to customers is 2 months then the credit sales of which month will be considered for cash budget :

- (A) First month
- (B) Second month
- (C) Third month
- (D) Fourth month

84. While preparing cash budget, opening balance of cash is added to :

- (A) Receipts
- (B) Payments
- (C) Profits
- (D) Loss

85. Under which Costing method, only variable costs are charged to products :

- (A) Marginal costing
- (B) Absorption costing
- (C) Standard costing
- (D) None of these

81. एक बजट जो अनुमानित लाभ-हानि वाले एवं सभी क्रियात्मक बजटों का सारांश प्रदान करता है, के रूप में जाना जाता है :

- (A) पूंजी बजट
- (B) विक्रय बजट
- (C) मास्टर बजट
- (D) लोचपूर्ण बजट

82. स्थिर परिवर्तनशील लागत का वर्गीकरण ----- के तैयार करने में विशेष महत्व रखता है :

- (A) लोचपूर्ण बजट
- (B) मास्टर बजट
- (C) रोकड़ बजट
- (D) इनमें से कोई नहीं

83. यदि ग्राहकों को 2 माह की उधार अवधि स्वीकृत है तो रोकड़ बजट हेतु किस माह की उधार बिक्री पर विचार किया जायेगा :

- (A) प्रथम माह
- (B) दूसरा माह
- (C) तीसरा माह
- (D) चतुर्थ माह

84. रोकड़ बजट तैयार करते समय रोकड़ के प्रारम्भिक अवशेष को जोड़ा जाता है :

- (A) प्राप्तियों में
- (B) भुगतानों में
- (C) लाभों में
- (D) हानियों में

85. निम्नलिखित में से कौन सी लागत पद्धति के अन्तर्गत उत्पादों पर केवल परिवर्तनशील लागतें ही प्रभारित की जाती हैं :

- (A) सीमान्त परिव्ययन
- (B) संविलयन परिव्ययन
- (C) प्रमाण परिव्ययन
- (D) इनमें से कोई नहीं

86. Which Costing method is more suitable for decision making :
- (A) Standard costing  
(B) Absorption costing  
(C) Marginal costing  
(D) None of these
87. One of the primary difference between marginal costing and absorption costing is regarding the treatment of :
- (A) Direct material  
(B) Variable overheads  
(C) Fixed overheads  
(D) Prime cost
88. Contribution =
- (A) Sales- Fixed Cost-Profit  
(B) Profit + variable cost  
(C) Fixed cost-Loss  
(D) None of these
89. B.E.P is that where:
- (A) There is minimum profit  
(B) There is maximum profit  
(C) There is minimum loss  
(D) There is neither profit nor loss
90. What is the effect of decrease in variable cost on B.E.P.:
- (A) Decrease  
(B) Increase  
(C) No change  
(D) None of these
86. कौन सी लागत पद्धति निर्णयन हेतु अधिक उपयुक्त मानी जाती है :
- (A) प्रमाण परिच्ययन  
(B) संविलयन परिच्ययन  
(C) सीमान्त परिच्ययन  
(D) इनमें से कोई नहीं
87. सीमान्त परिच्ययन एवं संविलयन लागत-पद्धति के मध्य मुख्य अन्तरों में से एक ....के उपचार से सम्बन्धित है।
- (A) प्रत्यक्ष सामग्री  
(B) परिवर्तनशील उपरिच्यय  
(C) स्थिर उपरिच्यय  
(D) मूल लागत
88. Contribution (दत्तांश) =
- (A) विक्रय - स्थायी लागत - लाभ  
(B) लाभ + परिवर्तनशील लागत  
(C) स्थायी लागत - हानि  
(D) इनमें से कोई नहीं
89. सम विच्छेद बिन्दु वह है जहाँ:
- (A) निम्नतम लाभ होता है  
(B) अधिकतम लाभ होता है  
(C) निम्नतम हानि होती है  
(D) न लाभ होता है न हानि
90. परिवर्तनशील लागत में कमी का सम-विच्छेद बिन्दु पर क्या प्रभाव होता है :
- (A) कमी  
(B) वृद्धि  
(C) कोई परिवर्तन नहीं  
(D) इनमें से कोई नहीं

91. If percentage of variable costs to sales is 60%, fixed costs are ₹ 30000 B.E.P. will be:

- (A) ₹ 75000  
(B) ₹ 18000  
(C) ₹ 50000  
(D) ₹ 12000

92. Variable cost per unit=₹15 per unit  
Fixed cost=₹ 54,000, B.E.P.=6000  
units Selling price=?

- (A) ₹ 25  
(B) ₹ 24  
(C) ₹ 30  
(D) ₹ 28

93. P/V Ratio = 25%, B.E.P. =₹ 50000,  
Fixed cost =?

- (A) ₹ 10000  
(B) ₹ 200000  
(C) ₹ 12500  
(D) ₹ 2000

94. If ratio of variable cost to sales is 80%  
then P/V Ratio will be:

- (A) 20%  
(B) 25%  
(C) 15%  
(D) 30%

95. Sales =₹ 50000, Variable cost = ₹  
40000, P/v Ratio=?

- (A) 25%  
(B) 20%  
(C) 80%  
(D) 40%

91. यदि विक्रय मूल्य पर परिवर्तनशील लागतों का अनुपात 60% है स्थिर लागतें 30000 तो सम-विच्छेद बिन्दु होगा -

- (A) ₹ 75000  
(B) ₹ 18000  
(C) ₹ 50000  
(D) ₹ 12000

92. परिवर्तनशील लागत प्रति इकाई = ₹ 15 स्थाई लागत = ₹ 54000, सम विच्छेद बिन्दु = ₹ 6000, units विक्रय मूल्य = ?

- (A) ₹ 25  
(B) ₹ 24  
(C) ₹ 30  
(D) ₹ 28

93. लाभ मात्रा अनुपात=25%, सम विच्छेद बिन्दु = ₹ 50000, स्थिर लागत =?

- (A) ₹ 10000  
(B) ₹ 200000  
(C) ₹ 12500  
(D) ₹ 2000

94. यदि विक्री पर परिवर्तनशील लागतों का अनुपात 80% है तो लाभ मात्रा अनुपात होगा -

- (A) 20%  
(B) 25%  
(C) 15%  
(D) 30%

95. विक्रय = ₹ 50000, परिवर्तनशील लागत = ₹ 40000, लाभ-मात्रा अनुपात =?

- (A) 25%  
(B) 20%  
(C) 80%  
(D) 40%

96. In which costing standard cost is compared with actual cost:  
(A) Standard costing  
(B) Absorption costing  
(C) Marginal costing  
(D) None of the above
97. Idle Time variance is always adverse  
(A) True  
(B) False  
(C) Partly True  
(D) Can't say
98. If Actual price is more than the standard price, material price variance is said to be :  
(A) Adverse  
(B) Favourable  
(C) Zero  
(D) None of the above
99. Material cost variance = ₹ 400(F) material usage variance = ₹ 100(A) material price variance = ?  
(A) ₹ 300 (F)  
(B) ₹ 300 (A)  
(C) ₹ 500 (F)  
(D) ₹ 500 (A)
100. A variance can be favourable or unfavourable :  
(A) True  
(B) False  
(C) Partly True  
(D) Can't say
96. किस परिव्ययन में प्रमापित लागत की तुलना वास्तविक लागत से की जाती है :  
(A) प्रमाप परिव्ययन  
(B) अवशोषण परिव्ययन  
(C) सीमान्त परिव्ययन  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
97. निष्क्रिय समय विचरण सदैव प्रतिकूल होता है :  
(A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) आंशिक सत्य  
(D) कह नहीं सकते
98. यदि वास्तविक मूल्य प्रमाप मूल्य से अधिक है तो सामग्री मूल्य विचरण होगा :  
(A) प्रतिकूल  
(B) अनुकूल  
(C) शून्य  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
99. सामग्री लागत विचरण = ₹ 400 (F) सामग्री उपभोग विचरण = ₹ 100 (A) सामग्री मूल्य विचरण = ?  
(A) ₹ 300 (F)  
(B) ₹ 300 (A)  
(C) ₹ 500 (F)  
(D) ₹ 500 (A)
100. विचरण अनुकूल हो सकता है या प्रतिकूल:  
(A) सत्य  
(B) असत्य  
(C) आंशिक सत्य  
(D) कह नहीं सकते