

93647

**B. Com. (Hons.) 6th Semester w.e.f.
Academic Session 2016-17 (Current
Scheme) Examination – May, 2023**

ACCOUNTING FOR MANAGERS

Paper : BCHN-6.01

Time : Three hours]

[Maximum Marks : 80

Before answering the questions, candidates should ensure that they have been supplied the correct and complete question paper. No complaint in this regard, will be entertained after examination.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उनको पूर्ण एवं सही प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी शिकायत नहीं सुनी जायेगी।

Note : Attempt five questions in all, selecting one question from each Unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्न कीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) What do you understand by financial statements ?

2 × 8 = 16

वित्तीय विवरणों से आपका क्या अभिप्राय है ?

(b) What ratios would you use to measure liquidity of a concern ?

तरलता को मापने के लिए आप कौन-से अनुपात का प्रयोग करेंगे ?

(c) What are the objectives of preparing Cash Flow Statement.

रोकड़ प्रवाह विवरण तैयार करने के क्या उद्देश्य हैं ?

(d) Material Usage Variance = Material Mix Variance +

सामग्री प्रयोग विचरण = सामग्री मिश्रण विचरण +

(e) Write short note on angle of incidence.

प्रभाव क्षेत्र का कोण पर टिप्पणी लिखिए।

(f) What is break-even-point ?

सम-विच्छेद-बिन्दु क्या है ?

(g) Explain Debt Equity Ratio.

ऋण समता अनुपात को स्पष्ट कीजिए।

(h) Explain the significance of capital budgeting from the point of view of an industrial concern.

एक औद्योगिक संस्था के दृष्टिकोण से पूँजी बजटन के महत्त्व को समझाइए।

UNIT – I

इकाई – I

2. Explain the Management Accounting. How does it differ from Financial Accounting ? Discuss the responsibility of the Management Accountant. 16

प्रबन्ध लेखांकन को समझाइए। यह वित्तीय लेखांकन से किस प्रकार भिन्न है ? प्रबन्ध लेखापाल के दायित्वों को समझाइए।

3. From the following informations, you are required to prepare the Balance Sheet of A Ltd. as on 31st March, 2022 : 16

निम्नलिखित दी गई जानकारी से 31 मार्च, 2022 को ए लिमिटेड का चिट्ठा तैयार करें :

Current Ratio	1.75 : 1
चालू अनुपात	
Liquid Ratio	1.25 : 1
तरलता अनुपात	
Inventory Turnover	9 times
रहतिया आवर्त	
Gross Profit Ratio	25%
सकल लाभ अनुपात	
Debt Collection Period	1.5 months
ऋण संग्रहण अवधि	

Fixed Assets Turnover 1.2 times

स्थायी सम्पत्ति आवर्त

Reserve and Surplus to capital 0.2 : 1

संकय एवं पूँजी आधिक्य

Capital gearing ratio 0.5 : 1

पूँजी मिलान अनुपात

Fixed Assets to net worth 1.25 : 1

स्थायी सम्पत्ति से सकल आय

Sales for the year ₹ 12,00,000

वर्ष का विक्रय

UNIT – II

इकाई – II

4. What is a Cash Flow Statement ? What are the advantages and limitations of Cash Flow Statement. 16

रोकड़ प्रवाह विवरण से क्या अभिप्राय है ? रोकड़ प्रवाह विवरण के लाभ एवं सीमाएँ क्या हैं ?

5. What is valuation of Assets ? What are the different methods for valuation of assets ? 16

सम्पत्तियों का मूल्यांकन क्या है ? सम्पत्तियों के मूल्यांकन की विभिन्न विधियों के बारे में बताइए।

UNIT – III**इकाई – III**

6. What is price level accounting concept ? Explain its merits and demerits. 16

मूल्य स्तर लेखांकन अवधारणा क्या है ? इसके लाभ एवं हानियाँ बताइए।

7. (a) Calculate sales, if marginal cost is ₹ 4,800 and P/V ratio 20%. 16

यदि सीमांत लागत ₹ 4,800 तथा लाभ-मात्रा अनुपात, 20% हो तो बिक्री की राशि की गणना कीजिए।

- (b) Find out P/V ratio, Fixed Cost is ₹ 10,000 and break even sales are ₹ 40,000.

यदि स्थिर लागत ₹ 10,000 तथा सम विच्छेद बिन्दु ₹ 40,000 हो तो लाभ मात्रा अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (c) Find profit at the sales of ₹ 20,000, if fixed cost is ₹ 4,000 and B. E. P. is ₹ 10,000.

₹ 20,000 की बिक्री पर लाभ ज्ञात कीजिए, यदि स्थिर लागत ₹ 4,000 तथा सम विच्छेद बिंदु ₹ 10,000 हो।

- (d) If B. E. P. is ₹ 60,000 and fixed cost is ₹ 22,000 find out variable cost.

यदि सम विच्छेद बिन्दु ₹ 60,000 तथा स्थिर लागत ₹ 22,000 हो तो परिवर्तनशील लागत ज्ञात कीजिए।

UNIT – IV**इकाई – IV**

8. Explain briefly any two methods of capital budgeting. 16

पूँजी बजटिंग की किन्हीं दो विधियों की संक्षेप में व्याख्या कीजिए।

9. The standard mix to produce one unit of a commodity is : <https://www.mdustudy.com> 16

Material	Standard Quantity (kg)	Standard Price (₹)	Amount (₹)
A	60	6	360
B	40	5	200
C	20	7	140

Due to shortage of material 'A' it was decided to reduce consumption of 'A' by 10% and to increase that of B by 10%. The actual quantities used were A = 40 kg, B = 50 kg and C = 24 kg.

Calculate material variances.

एक उत्पाद की एक इकाई बनाने का प्रमाण मिश्रण इस प्रकार है :

सामग्री	मानक मात्रा (किग्रा)	मानक कीमत (₹)	राशि (₹)
A	60	6	360
B	40	5	200
C	20	7	140

सामग्री 'A' की कमी होने के कारण यह निर्णय लिया गया कि सामग्री 'A' के उपभोग में 10% कमी की जाए तथा सामग्री 'B' के उपभोग में 10% वृद्धि। वास्तविक मात्राएँ उपयोग की गई : A = 40 किग्रा०, B = 50 किग्रा० तथा C = 24 किग्रा०।

सामग्री विचरणों की गणना कीजिए।