

Roll No.

Total Pages : 04

BBA/D-19

14598

MANAGEMENT ACCOUNTING

BBA-204

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

Note : Attempt *Five* questions in all, including Q. No. 1 which is compulsory. All questions carry equal marks.
प्रश्न संख्या 1 सहित, जो कि अनिवार्य है, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

Compulsory Question (अनिवार्य प्रश्न)

1. Explain the following : 3+3+3+3+2+2=16

निम्नलिखित की व्याख्या कीजिए :

- (i) Explain *four* techniques of Management Accounting in brief.
प्रबन्धकीय लेखांकन की चार तकनीकों का संक्षेप में वर्णन कीजिए ।
- (ii) *Three* objectives of Cost Accounting.
लागत लेखांकन के तीन उद्देश्य
- (iii) Flexible Budget
लोचशील बजट

(iv) Break-even Analysis

सम-विच्छेद विश्लेषण

(v) Uniform Costing

एकरूप लागत ।

(vi) Meaning of Responsibility Accounting.

उत्तरदायित्व लेखांकन का अर्थ ।

2. What do you mean by Management Accounting ? Explain its functions and importance. 16
प्रबन्धकीय लेखांकन से आपका क्या अभिप्राय है ? इसके कार्यों एवं महत्त्व का वर्णन कीजिए ।
3. Define Cost Accounting. Explain its significance in brief. Also discuss the different methods of Cost Accounting. 16
लागत लेखांकन को परिभाषित कीजिए । इसके महत्त्व की संक्षेप में व्याख्या कीजिए । लागत लेखांकन की विभिन्न पद्धतियों का वर्णन भी कीजिए ।
4. What is meant by Budgetary Control ? Also explain the advantages and disadvantages of Budgetary Control. 16
बजटरी नियन्त्रण का क्या अर्थ है ? बजटरी नियन्त्रण के लाभों एवं हानियों का वर्णन कीजिए ।
5. What is Target Costing ? Explain the features and limitations of Target Costing. 16
लक्षित लागत-निर्धारण क्या है ? लक्षित लागत-निर्धारण की विशेषताओं एवं सीमाओं का वर्णन कीजिए ।

6. Explain the following :

- (i) Cost Sheet
- (ii) Master Budget
- (iii) Marginal Cost.

5+6+5=16

निम्नलिखित को स्पष्ट कीजिए :

- (i) लागत पत्र
- (ii) मास्टर बजट
- (iii) सीमान्त लागत ।

7. From the following data, find out :

16

- (i) P/V Ratio
- (ii) B.E.P.
- (iii) Profit for the sale of ₹ 10,00,000.

	₹
Sales	8,00,000
Variable Cost	6,00,000
Fixed Cost	60,000

निम्नलिखित आंकड़ों से ज्ञात कीजिए :

- (i) लाभ-मात्रा अनुपात
- (ii) सम-विच्छेद बिन्दु
- (iii) ₹ 10,00,000 की बिक्री पर लाभ ।

	₹
विक्री	8,00,000
चर लागत	6,00,000
स्थायी लागत	60,000

8. From the following particulars, calculate Material Variance :

Materials	Standard		Actual	
	Qty. (kg.)	Price (₹)	Qty. (kg.)	Price (₹)
A	50	6.00	40	6.00
B	40	3.75	50	3.60
C	30	3.00	40	2.80
	<u>120</u>		<u>130</u>	

निम्नलिखित विवरणों से, सामग्री विचरणों की गणना कीजिए :

सामग्री	मानक		वास्तविक	
	मात्रा (किग्रा.)	कीमत (₹)	मात्रा (किग्रा.)	कीमत (₹)
A	50	6.00	40	6.00
B	40	3.75	50	3.60
C	30	3.00	40	2.80
	<u>120</u>		<u>130</u>	