

31 मार्च, 2003 को निम्न आंकड़े Z कंपनी के खाते से लिये गये हैं-

The following data are taken from the record of Z Company as on 31st March, 2013:

	₹
रोकड़ (Cash)	25,000
देनदार (Debtors)	12,000
स्टॉक (Stock)	8,000
पूर्वदत्त व्यय (Prepaid Exp.)	2,000
लेनदार (Creditors)	12,000
देय बिल (Bill Payable)	3,000
विक्रय (Sales)	53,000
क्रय (Purchases)	34,000
उपरोक्त सूचनाओं के आधार पर निम्न कीजिए-	
On the basis of the above information's calculate the following:	
(a) चालू अनुपात (Current Ratio)	
(b) तरल अनुपात (Liquid Ratio)	
(c) स्कन्ध आवर्त (Inventory Turnover)	
(d) देनदार आवर्त (Debtors Turnover)	

UG-10503

B.Com. (Part-III) Annual (Main) Examination, March-April-2025

Group - II

Paper - II

Management Accounting

Time : Three Hours / Maximum Marks : 75

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Attempt all questions. All questions carry equal marks.

इकाई-I / Unit-I

1. वित्तीय विवरण के विश्लेषण से आप क्या समझते हैं? इसके उद्देश्य और सीमाओं का वर्णन कीजिए।

What do you mean by analysis of Financial Statement? Discuss its objectives and limitations.

(Turn Over)

(3)

इकाई-II / Unit-II

2. निम्नलिखित सूचनाओं से कोष प्रवाह विवरण तैयार करें-

Prepare Fund flow Statement with the following details:

₹

नगद के लिए ऋणपत्र का निर्गमन

Issue of Debentures for Cash 4,00,000

मशीन क्रय हेतु अंशों का निर्गमन

Issue of shares against the purchase of machinery 2,50,000

नगद में ऋण

Borrowing in Cash 1,00,000

निजी मोटरगाड़ी की उधार बिक्री

Sale of Personal Motor Car on credit 1,50,000

10% पूर्वाधिकार अंशों का शोधन

10% Pref. Shares redeemed 3,00,000

नगद में मशीन क्रय

Purchase of Machine for Cash 1,00,000
संचालन से कोष

UG-10503

(Turn Over)

(4)

Fund from Operation	50,000
कार्यशील पूँजी में वृद्धि	
Increase in working capital	1,40,000
आयकर का भुगतान	
Paid Income Tax	10,000
रोकड़ का अंतिम शेष	
Closing Balance of Cash	20,000

अथवा / OR

रोकड़-प्रवाह विवरण का क्या उद्देश्य है? इस विवरण में कौन-सी सूचनाएं प्रदर्शित की जाती हैं?

What is the purpose of Cash-Flow Statement? What information is disclosed in such a statement?

इकाई-III / Unit-III

3. निर्णय लेने के संबंध में विभिन्न प्रकार की लागतों पर चर्चा करें।

Discuss different types of costs regarding decision-making.

अथवा / OR

निम्नलिखित समंकों से प्रति इकाई कुल लागत ज्ञात कीजिये यदि उत्पादन (i) 30,000 इकाईयां, (ii) 35,000 इकाईयां, (iii) 50,000 इकाईयां हो-

UG-10503

(Continued)

(5)

प्रत्यक्ष सामग्री	₹ 4 प्रति इकाई
प्रत्यक्ष श्रम	₹ 3 प्रति इकाई
परिवर्तनशील उपरिव्यय	₹ 2 प्रति इकाई
स्थिर उपरिव्यय	₹ 1,20,000

Ascertain the total cost per unit from the following data if the output is (i) 30,000 units, (ii) 35,000 units and (iii) 50,000 units.

Direct Material	₹ 4 Per unit
Direct Wages/Labour	₹ 3 Per unit
Variable Overheads	₹ 2 Per unit
Fixed Overheads	₹ 1,20,000

इकाई-IV / Unit-IV

4. बजटरी नियंत्रण क्या है? इसके सिद्धान्तों व लाभों को बताइए।

What is Budgetary Control? Discuss its principles and advantages.

अथवा / OR

एकल उत्पादन बनाने एवं बेचने वाली लिमका नामक संस्था की बजटेड एवं वास्तविक बिक्री नीचे दी गयी हैं:

UG-10503

(Turn Over)

(6)

बजटेड बिक्री : 12,000 इकाईयां ₹ 4 प्रति इकाई की दर से

वास्तविक बिक्री : 6,000 इकाईयां ₹ 4.50 प्रति इकाई की दर से

9,000 इकाईयां ₹ 5 प्रति इकाई की दर से गणना कीजिये:

- (i) विक्रय मूल्य विचरणांश
- (ii) विक्रय मात्रा विचरणांश

The Budgeted and actual sales of Limca Manufacturing concern and marketing a single product are furnished below:

Budgeted Sales : 12,000 Units at ₹ 4 p.u.
Actual Sales : 6,000 Units at ₹ 4.5 p.u.
: 9,000 Units at ₹ 5.0 p.u.

Calculate:

- (i) Sales Price Variance
- (ii) Sales Volume Variance

इकाई-V / Unit-V

5. 'एक्स' उत्पादन का प्रमाण मिश्रण-
Standard Mix for Production of 'X'
A 60 tons @ ₹ 5 per ton.
B 40 tons @ ₹ 10 per ton.

UG-10503

(Continued)

(7)

वास्तविक मिश्रण हुआ-

Actual Mixture being:

A 80 tons @ ₹ 4 per ton.

B 70 tons @ ₹ 8 per ton.

वास्तविक सामग्री लागत व प्रमाप लागत मिश्रण का मिलान कीजिए।

Reconcile Actual Material Cost with Standard Material Cost.

अथवा / OR

प्रमाप परिव्ययन से क्या समझते हैं? यह बजटरी नियंत्रण से किस प्रकार भिन्न है?

What do you understand by Standard Costing? How does it differ from Budgetary Control?
