

2017

( November )

COMMERCE  
( General/Speciality )

Course : 503

( Management Accounting )

*The figures in the margin indicate full marks for the questions*

( New Course )

Full Marks : 80

Pass Marks : 24

Time : 3 hours

1. (a) Fill in the blanks : 1×4=4
- (i) Management Accounting supplies information to the \_\_\_\_\_ so that later may be able to discharge all its functions properly.
  - (ii) Cash receipt from issue of shares is a \_\_\_\_\_ activity.
  - (iii) Contribution is the difference between sales and \_\_\_\_\_.
  - (iv) Flexible budget is a \_\_\_\_\_ budget.
- (b) Write True or False : 1×4=4
- (i) Management Accounting and Cost Accounting are synonymous.
  - (ii) Building sold on credit is a source of fund.
  - (iii) Marginal Cost = Total Cost – Variable Cost
  - (iv) Budget is related to a definite future period.

2. Write short notes on (any four) :

4×4=16

(a) Scope of Management Accounting

(b) Profit-volume Ratio

(c) Operating Activities

(d) Production Budget

(e) Profit-volume Graph

3. (a) Define Management Accounting. Discuss its functions and limitations.

3+6+5=14

Or

(b) "Management Accounting is concerned with those accounting data and information, which are useful to management." Elucidate the statement.

14

4. (a) Distinguish between the following :

7+7=14

(i) Funds Flow Statement and Income Statement

(ii) Funds Flow Statement and Balance Sheet

Or

(b) The following are the Ledger Balances taken from the books of a limited company as on 31st March :

Credit Balances	2016	2017	Debit Balances	2016	2017
	₹	₹		₹	₹
Share Capital	2,00,000	2,60,000	Cash at Bank	2,500	2,700
Sundry Creditors	39,500	41,135	Debtors	85,175	72,625
Bills Payable	33,780	11,525	Advances	2,315	735
Bank Overdraft	59,510	—	Stock	1,11,040	97,370
Provision for Tax	40,000	50,000	Land and Building	1,48,500	1,44,250
Reserves	50,000	50,000	Machinery and Plant	1,12,950	1,16,200
Surplus A/c	39,690	41,220	Goodwill	—	20,000
	<u>4,62,480</u>	<u>4,53,880</u>		<u>4,62,480</u>	<u>4,53,880</u>

*Additional Information :*

- (i) During the year ended 31st March, 2017, an additional dividend of ₹ 26,000 was paid
- (ii) The assets of an another company was purchased for ₹ 60,000 payable in fully paid shares of the company. These assets consisted of stock ₹ 21,640, machinery ₹ 18,360 and goodwill ₹ 20,000. In addition, sundry purchase of plant were made totalling ₹ 5,650
- (iii) Income tax paid during 2016–17 was ₹ 25,000
- (iv) The net profit for the year before tax was ₹ 62,530

Prepare a Cash Flow Statement by indirect method.

14

5. (a) From the following data, calculate—

- (i) profit-volume ratio;
- (ii) fixed cost;
- (iii) sales at break-even point;
- (iv) sales required to earn a profit of ₹ 20,000 : 3+3+4+4=14

	<i>Sales</i> ₹	<i>Profit</i> ₹
<i>Period-I</i>	1,00,000	15,000
<i>Period-II</i>	1,20,000	23,000

Or

(b) What do you mean by Marginal Costing? Discuss its usefulness and limitations. 2+7+5=14

6. (a) Define the terms 'budget' and 'budgetary control'. Explain in detail the classification of budgets according to (i) time, (ii) function and (iii) flexibility. 2½+2½+9=14

Or

- (b) A manufacturing company manufactures two products X and Y. An estimate of the number of units expected to be sold in the first seven months of 2016 is given below :

	Product—X (units)	Product—Y (units)
January	500	1400
February	600	1400
March	800	1200
April	1000	1000
May	1200	800
June	1200	800
July	1000	900

It is anticipated that—

- (1) there will be no work-in-progress at the end of each month;
- (2) finished units equal to half of the anticipated sales for the next month will be in stock at the end of each month (including December 2015).

The budgeted production and production cost for the year ending 31st December, 2016 are as follows :

	Product—X	Product—Y
Production	11000 units	12000 units
Direct Material	₹ 12 per unit	₹ 19 per unit
Direct Wages	₹ 5 per unit	₹ 7 per unit
Other Manufacturing Expenses (apportionable to each type of product)	₹ 33,000	₹ 48,000

You are required to prepare—

- (i) a production budget showing number of units to be manufactured each month;
- (ii) a summarized production cost budget for six months period from January to June 2016.

## ASSAMESE VERSION

1. (a) খালী ঠাই পূৰণ কৰা :

1×4=4

- (i) পৰিচালনাৰ হিচাপে \_\_\_\_\_ ক তেনেবোৰ তথ্যৰ যোগান ধৰে যিবোলাকে পিছৰ জনক ইয়াৰ সম্পূৰ্ণ কাৰ্যবোৰ নিয়াৰিকৈ সম্পাদন কৰোঁতে সহায়ক হ'ব পাৰে।
- (ii) অংশপত্ৰ বিক্ৰী কৰি প্ৰাপ্ত হোৱা নগদ ধন হৈছে এক \_\_\_\_\_ কাৰ্য।
- (iii) বিক্ৰী আৰু \_\_\_\_\_ ৰ মাজৰ পাৰ্থক্যই হৈছে অৱদান।
- (iv) পৰিৱৰ্তনশীল বাজেট হৈছে এক \_\_\_\_\_ বাজেট।

(b) সঁচা নে মিছা লিখা :

1×4=4

- (i) পৰিচালনাৰ হিচাপ আৰু কষ্ট হিচাপ দুয়ো একে অৰ্থৰ।
- (ii) ঘৰ বাকীত বিক্ৰী কৰাটো হৈছে এক পুঁজিৰ উৎস।
- (iii) প্ৰান্তিক ব্যয় = মুঠ ব্যয় – পৰিৱৰ্তনশীল ব্যয়।
- (iv) বাজেট নিৰ্দিষ্ট ভৱিষ্যত সময়ৰ লগত সম্পৰ্কিত।

2. চমু টোকা লিখা (যি কোনো চাৰিটা) :

4×4=16

- (a) পৰিচালনা হিচাপৰ পৰিসৰ
- (b) লাভৰ আয়তনিক অনুপাত
- (c) পৰিচালনযুক্ত কাৰ্যাৱলী
- (d) উৎপাদন বাজেট
- (e) লাভৰ আয়তনিক ৰেখাচিত্ৰ

3. (a) পৰিচালনা হিচাপৰ সংজ্ঞা দিয়া। ইয়াৰ কাৰ্যাৱলী আৰু সীমাবদ্ধতাসমূহ আলোচনা কৰা।

3+6+5=14

অথবা

- (b) “পৰিচালনা হিচাপ এনেবিলাক হিচাপৰ লগত জড়িত যিবোলাক পৰিচালনাৰ বাবদ অতি আবশ্যকীয়।” এই উক্তিটো ব্যাখ্যা কৰা।

4. (a) তলত দিয়াসমূহৰ পাৰ্থক্য উল্লেখ কৰা :

7+7=14

(i) পুঁজি প্ৰবাহ বিবৃতি আৰু আয়ৰ বিবৃতি

(ii) পুঁজি প্ৰবাহ বিবৃতি আৰু উদ্ভূত-পত্ৰ

অথবা

(b) তলত উল্লেখ কৰাসমূহ এটা সীমিত কোম্পানীৰ 31 মাৰ্চ তাৰিখৰ খতিয়ান হিচাপৰ স্থিতি আছিল :

ক্রেডিট স্থিতিসমূহ	2016	2017	ডেবিট স্থিতিসমূহ	2016	2017
	টকা	টকা		টকা	টকা
অংশ মূলধন	2,00,000	2,60,000	বেংকত জমা	2,500	2,700
বিবিধ পাওনাদাৰ	39,500	41,135	দেনাদাৰ	85,175	72,625
দেয় বিল	33,780	11,525	অগ্রিম নগদ ধন	2,315	735
বেংক অধিবিক্ৰম	59,510	—	সত্তাৰ	1,11,040	97,370
কৰৰ সংচিতি	40,000	50,000	মাটি আৰু ঘৰ	1,48,500	1,44,250
সঞ্চিত পুঁজি	50,000	50,000	যন্ত্ৰপাতি	1,12,950	1,16,200
বাহি হিচাপ	39,690	41,220	সুনাম	—	20,000
	<u>4,62,480</u>	<u>4,53,880</u>		<u>4,62,480</u>	<u>4,53,880</u>

অতিৰিক্ত বিৱৰণ :

(i) 31 মাৰ্চ, 2017 তাৰিখত অন্তপৰা বছৰটোত 26,000 টকাৰ এক অতিৰিক্ত লাভাংশ প্ৰদান কৰা হৈছিল

(ii) 60,000 টকাত অন্য এটা কোম্পানীৰ সম্পত্তি ক্ৰয় কৰা হৈছিল আৰু যাৰ মূল্য কোম্পানীৰ অংশপত্ৰৰ যোগেদি কৰা হৈছিল। এই সম্পত্তি 21,640 টকাৰ সত্তাৰ, 18,360 টকাৰ যন্ত্ৰপাতি আৰু 20,000 টকা মূল্যৰ সুনামৰ দ্বাৰা গঠিত হৈছিল। ইয়াৰোপৰি বিবিধ যন্ত্ৰপাতিৰ মুঠ 5,650 টকা মূল্যৰ ক্ৰয় লগতে সম্পাদিত হৈছিল

(iii) 2016-17 বৰ্ষত আয়কৰৰ বাবদ 25,000 টকা পৰিশোধ কৰা হৈছিল

(iv) কৰ পৰিশোধ কৰাৰ আগৰ বছৰটোৰ বিশুদ্ধ লাভৰ পৰিমাণ আছিল 62,530 টকা

পৰোক্ষ পদ্ধতিৰ দ্বাৰা নগদ প্ৰবাহ বিবৃতি প্ৰস্তুত কৰা।

5. (a) নিম্নোক্ত তথ্যসমূহৰ সহায়ত নিৰ্ণয় কৰা :

3+3+4+4=14

- (i) লাভৰ আয়তনিক অনুপাত  
(ii) ছিৰ ব্যয়  
(iii) লাভালাভ সমতাৰ বিন্দুত বিক্ৰীৰ পৰিমাণ  
(iv) 20,000 টকা লাভাৰ্জন কৰিবৰ বাবে প্ৰয়োজনীয় বিক্ৰীৰ পৰিমাণ

	বিক্ৰী টকা	লাভ টকা
সময়সীমা-I	1,00,000	15,000
সময়সীমা-II	1,20,000	23,000

অথবা

(b) প্ৰান্তিক ব্যয় বুলিলে তুমি কি বুজা ? ইয়াৰ ব্যৱহাৰিতা আৰু সীমাবদ্ধতাসমূহ আলোচনা কৰা। 2+7+5=14

6. (a) 'বাজেট' আৰু 'বাজেটেৰী কন্ট্ৰ'ল'ৰ সংজ্ঞা দিয়া। বাজেটৰ শ্ৰেণীবিভাগ সম্পৰ্কে তলত দিয়া বিষয়কেইটাৰ ওপৰত বিতংভাৱে ব্যাখ্যা কৰা :

2½+2½+9=14

- (i) সময়  
(ii) কাৰ্য্যৱলী  
(iii) পৰিৱৰ্তনশীলতা

অথবা

(b) এটা উৎপাদনকাৰী কোম্পানীয়ে X আৰু Y নামৰ দুটা দ্ৰব্য উৎপাদন কৰে। দ্ৰব্য দুটাৰ 2016 চনৰ প্ৰথম সাত মাহত আশা কৰা বিক্ৰীৰ পৰিমাণ তলত দিয়া হ'ল :

	দ্ৰব্য—X (গোটত)	দ্ৰব্য—Y (গোটত)
জানুৱাৰী	500	1400
ফেব্ৰুৱাৰী	600	1400
মাৰ্চ	800	1200
এপ্ৰিল	1000	1000
মে	1200	800
জুন	1200	800
জুলাই	1000	900

এইটো আশা কৰা হৈছে যে—

- (1) প্রতি মাহৰ শেষত কোনো ধৰণৰ চলিত কামৰ অগ্রগতি নাথাকিব;
- (2) পাছৰ মাহৰ আশা কৰা বিক্ৰী গোটৰ আধা অংশ প্রতি মাহৰ সামৰণী মজুত পণ্য হিচাপে থাকিব (ডিচেম্বৰ 2015 ক সামৰিলৈ)।

2016 চনৰ 31 ডিচেম্বৰলৈকে বাজেট উৎপাদন আৰু উৎপাদনী ব্যয় তলত দিয়া হ'ল :

	দ্রব্য—X	দ্রব্য—Y
উৎপাদন	11000 গোট	12000 গোট
প্রত্যক্ষ পণ্য দ্রব্য	12 টকাকৈ প্রতি গোটত	19 টকাকৈ প্রতি গোটত
প্রত্যক্ষ মজুৰি	5 টকাকৈ প্রতি গোটত	7 টকাকৈ প্রতি গোটত
অন্যান্য উৎপাদনী ব্যয় (প্রতিবিধ দ্রব্যৰ ক্ষেত্ৰত বিতৰণযোগ্য)	33,000 টকা	48,000 টকা

উপৰোক্ত তথ্যসমূহৰ পৰা—

- (i) এখন উৎপাদন বাজেট প্রস্তুত কৰি প্রতি মাহত কিমান গোট উৎপাদন কৰিব দেখুওৱা;
- (ii) এখন উৎপাদনী ব্যয়ৰ সাৰাংশ বাজেট 2016 চনৰ জানুৱাৰী মাহৰ পৰা জুন মাহলৈকে ছয় মাহৰ বাবে প্রস্তুত কৰা।

8+6=14



**( Old Course )**

Full Marks : 80

Pass Marks : 32

Time : 3 hours

1. (a) Write True or False :

1×4=4

(i) The origin of Management Accounting is due to limitations of Financial Accounting and Cost Accounting.

(ii) Cash Flow Statement is a substitute of Cash Account.

(iii) Margin of Safety =  $\frac{\text{Fixed Cost}}{\text{P/V Ratio}}$

(iv) Material Cost Variance = Material Price Variance ×  
Material Usage Variance

(b) Fill in the blanks :

1×4=4

(i) Management Accountant is \_\_\_\_\_ in position to Cost Accountant.

(ii) In a Funds Flow Statement, all \_\_\_\_\_ are treated as source of funds.

(iii) Break-even analysis is also known as \_\_\_\_\_ analysis.

(iv) Budgetary Control is a system of controlling \_\_\_\_\_.

2. Write short notes on (any four) :

4×4=16

(a) Nature of Management Accounting

(b) Limitations of Funds Flow Statement

(c) Break-even Chart

(d) Sales Budget

(e) Labour Cost Variance

3. (a) Define Management Accounting. Distinguish between Management Accounting and Financial Accounting. 3+9=12

Or

- (b) Discuss in detail the functions of Management Accounting. 12

4. (a) The following are the Balance Sheets of Blue Sky Co. Ltd. for the years 2014-15 and 2015-16 :

<i>Balance Sheets</i>					
<i>Liabilities</i>	<i>2014-15</i>	<i>2015-16</i>	<i>Assets</i>	<i>2014-15</i>	<i>2015-16</i>
	₹	₹		₹	₹
Share Capital :			Land	1,00,000	1,50,000
Shares of			Goodwill	50,000	25,000
₹ 10 each	3,50,000	3,70,000	Stock	2,46,000	2,13,500
Profit & Loss A/c	50,400	52,800	Debtors	71,000	84,500
10% Debentures	60,000	30,000	Cash	45,000	39,000
Creditors	51,600	59,200			
	<u>5,12,000</u>	<u>5,12,000</u>		<u>5,12,000</u>	<u>5,12,000</u>

*Additional Information :*

- (i) Dividend paid during the year—₹ 17,500
- (ii) Land was revalued during the year at ₹ 1,50,000 and the profit on revaluation transferred to Profit & Loss A/c

From the above information, prepare a Cash Flow Statement for the year ended 31st March, 2016.

11

Or

- (b) Explain the meaning, importance and objectives of Funds Flow Statement. 3+4+4=11

5. (a) "The technique of marginal costing is a valuable aid to management."  
Discuss.

11

Or

- (b) You are provided the following information :

Units of output—5000

Fixed cost—₹ 7,50,000

Variable cost per unit—₹ 2

Selling price per unit—₹ 5

You are required to determine—

- (i) break-even point;
- (ii) profit-volume ratio;
- (iii) sales required to earn a profit of ₹ 6,00,000. 3+3+5=11

6. (a) Explain the meaning and objectives of sales budget. Distinguish between sales budget and production budget. 2+3+6=11

Or

- (b) AB Ltd. has prepared the budget for the production of 100000 units of the commodity manufactured by them for a costig period as under :

	Per unit ₹
Raw Materials	2.52
Direct Labour	0.75
Direct Expenses	0.10
Works Overheads (60% fixed)	2.50
Administrative Overheads (80% fixed)	0.40
Selling Overheads (50% fixed)	0.20

The actual production during the period was only 60000 units.

Calculate the revised budgeted cost per unit.

11

7. (a) What is standard costing? Explain its advantages and disadvantages. 2+5+4=11

Or

(b) From the data given below, calculate the material price variance, material usage variance and material mix variance : 3+3+5=11

*Consumption per 100 units of product*

<i>Raw Materials</i>	<i>Standard</i>	<i>Actual</i>
A	40 units @ ₹ 50 per unit	50 units @ ₹ 50 per unit
B	60 units @ ₹ 40 per unit	60 units @ ₹ 45 per unit

## ASSAMESE VERSION

1. (a) সঁচা নে মিছা লিখা :

1×4=4

(i) বিত্তীয় হিচাপ আৰু কষ্ট হিচাপৰ সীমাবদ্ধতাৰ ফলস্বৰূপে পৰিচালনা হিচাপৰ উদ্ভৱ হয়।

(ii) নগদ প্ৰবাহ বিবৃতি হৈছে নগদ হিচাপৰ এক বিকল্প।

(iii) প্ৰান্তীয় নিৰাপত্তা =  $\frac{\text{স্থিৰ ব্যয়}}{\text{লাভ/আয়তনৰ অনুপাত}}$

(iv) পণ্যৰ ক্ৰয় মূল্যৰ তাৰতম্য = পণ্যৰ দৰ মূল্যৰ তাৰতম্য × পণ্যৰ উৎপাদন মূল্যৰ তাৰতম্য।

(b) খালী ঠাই পূৰণ কৰা :

1×4=4

(i) পৰিচালনা হিচাপৰক্ষকজন কষ্ট হিচাপৰক্ষকজনৰ তুলনাত স্থান হিচাপে \_\_\_\_\_.

(ii) এটা পুঁজি প্ৰবাহ বিবৃতি, সকলো \_\_\_\_\_ পুঁজিৰ উৎস হিচাপে গণ্য কৰা হয়।

(iii) সমতা বিন্দুৰ বিশ্লেষণক \_\_\_\_\_ বিশ্লেষণ বুলিও জনা যায়।

(iv) বাজেটেৰী কন্ট্ৰ'ল হৈছে \_\_\_\_\_ নিয়ন্ত্ৰণৰ এক পদ্ধতি।

2. চমু টোকা লিখা (যি কোনো চাৰিটা) :

4×4=16

(a) পৰিচালনা হিচাপৰ প্ৰকৃতি

(b) পুঁজি প্ৰবাহ বিবৃতিৰ আসোঁৱাহসমূহ

(c) সমতা বিন্দুৰ বেখাচিত্ৰ

(d) বিক্ৰী বাজেট

(e) শ্ৰম ব্যয় তাৰতম্য

3. (a) পৰিচালনা হিচাপৰ সংজ্ঞা দিয়া। পৰিচালনা হিচাপ আৰু বিত্তীয় হিচাপৰ মাজত থকা প্ৰভেদসমূহ উল্লেখ কৰা।

3+9=12

অথবা

(b) পৰিচালনা হিচাপৰ কাৰ্য্যৱলী বিতংভাৱে আলোচনা কৰা।

12

4. (a) তলত ব্লু স্কাই কোম্পানী লি.-ৰ 2014-15 আৰু 2015-16 চনৰ উদ্ধৃত-পত্ৰ দিয়া হ'ল :

উদ্ধৃত-পত্ৰ

দেয়সমূহ	2014-15 টকা	2015-16 টকা	সম্পত্তিসমূহ	2014-15 টকা	2015-16 টকা
অংশ মূলধন :			মাটি	1,00,000	1,50,000
প্রতিটো অংশত 10 টকাকৈ	3,50,000	3,70,000	সুনাম	50,000	25,000
লাভ-লোকচানৰ হিচাপ	50,400	52,800	সম্ভাৰ	2,46,000	2,13,500
10% ঋণপত্ৰ	60,000	30,000	দেনাদাৰ	71,000	84,500
পাওনাদাৰ	51,600	59,200	নগদ টকা	45,000	39,000
	<u>5,12,000</u>	<u>5,12,000</u>		<u>5,12,000</u>	<u>5,12,000</u>

অতিৰিক্ত তথ্যসমূহ :

(i) বছৰটোত লাভাংশ পৰিশোধ কৰা হয় 17,500 টকা

(ii) বছৰটোত মাটিৰ পুনৰ মূল্যাংকন কৰি 1,50,000 টকা নিৰ্ধাৰণ কৰা হয় আৰু পুনৰ মূল্যাংকনত হোৱা লাভ, লাভ-লোকচানৰ হিচাপলৈ প্ৰেৰণ কৰা হয়

উপৰোক্ত তথ্যৰ পৰা 2016 চনৰ 31 মাৰ্চ তাৰিখে অন্তপৰা বছৰটোৰ বাবে নগদ প্ৰবাহ বিবৃতি প্ৰস্তুত কৰা।

11

অথবা

(b) পুঁজি প্ৰবাহ বিবৃতিৰ অৰ্থ, প্ৰয়োজনীয়তা আৰু উদ্দেশ্যসমূহ ব্যাখ্যা কৰা।

3+4+4=11

5. (a) “প্ৰান্তিক ব্যয়ৰ কৌশল পৰিচালনাৰ বাবে এক মূল্যবান সহায়ক।” আলোচনা কৰা।

11

অথবা

(b) তোমাক তলত দিয়া তথ্যসমূহ যুগোত কৰি দিয়া হ'ল :

গোট হিচাপে উৎপাদন—5000

স্থিৰ ব্যয়—7,50,000 টকা

প্রতিটো গোটৰ পৰিৱৰ্তনশীল ব্যয়—2 টকা

প্রতিটো গোটৰ বিক্ৰী মূল্য—5 টকা

তোমাক নিৰ্ধাৰণ কৰিবলৈ কোৱা হ'ল :

3+3+5=11

(i) লাভালাভ সমতাৰ বিন্দু

(ii) লাভ-আয়তনৰ অনুপাত

(iii) 6,00,000 টকা লাভ কৰিবৰ বাবে প্ৰয়োজনীয় বিক্ৰীৰ পৰিমাণ

6. (a) বিক্রী বাজেটৰ অৰ্থ আৰু উদ্দেশ্যসমূহ ব্যাখ্যা কৰা। বিক্রী বাজেট আৰু উৎপাদন বাজেটৰ মাজত থকা পাৰ্থক্যসমূহ উল্লেখ কৰা।

2+3+6=11

অথবা

- (b) AB লিমিটেডে কষ্টিং সময় এছোৰাত তেওঁলোকে প্ৰস্তুত কৰা সামগ্ৰীৰ 100000 গোট উৎপাদন কৰিবলৈ তলত দিয়া তথ্যসমূহৰ ভিত্তিত বাজেট যুগুত কৰিছিল :

	প্ৰতি এককত (গোট) টকা
কেঁচা পণ্য সামগ্ৰী	2.52
প্ৰত্যক্ষ শ্ৰম	0.75
প্ৰত্যক্ষ ব্যয়	0.10
কাৰখানা অধিব্যয় (60% স্থিৰ)	2.50
প্ৰশাসনীয় অধিব্যয় (80% স্থিৰ)	0.40
বিক্ৰী অধিব্যয় (50% স্থিৰ)	0.20

উক্ত সময়ছোৱাত প্ৰকৃত উৎপাদিত সামগ্ৰীৰ পৰিমাণ আছিল মাত্ৰ 60000 গোট।

উপৰোক্ত তথ্যপাতিৰ যোগেদি তুমি উৎপাদিত সামগ্ৰীৰ প্ৰতি গোটৰ সংশোধিত বাজেট কষ্ট নিৰ্ধাৰণ কৰা। 11

7. (a) 'ষ্টেণ্ডাৰ্ড কষ্টিং' মানে কি? ইয়াৰ সুবিধা আৰু অসুবিধাবোৰ ব্যাখ্যা কৰা।

2+5+4=11

অথবা

- (b) তলত দিয়া তথ্যৰ পৰা পণ্যদ্রব্যৰ মূল্যৰ তাৰতম্য, পণ্যদ্রব্যৰ উৎপাদনৰ তাৰতম্য আৰু পণ্যদ্রব্যৰ মিশ্ৰণৰ তাৰতম্য নিৰ্ণয় কৰা :

3+3+5=11

উৎপাদিত সামগ্ৰীৰ প্ৰতি 100 গোটত ব্যৱহাৰ হয়

পণ্য সামগ্ৰী	মান	প্ৰকৃত
A	প্ৰতি গোট 50 টকাকৈ 40 গোট	প্ৰতি গোট 50 টকাকৈ 50 গোট
B	প্ৰতি গোট 40 টকাকৈ 60 গোট	প্ৰতি গোট 45 টকাকৈ 60 গোট

\*\*\*