

D 210/30611

M-611

Sl.No. 2249

Total No. of Pages :11

IV Semester B.B.M./B.B.A. Examination, April/May 2018

(Scheme : NRS 2014)

(Freshers of May/June 2016 & onwards)

MANAGEMENT ACCOUNTING

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all the parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer any Three questions. 15 marks each.

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲಾ 15 ಅಂಕಗಳು.

Q1) Define Management Accounting. Write the objectives and limitations of Management Accounting.

ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಅದರ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Q2) The following particulars related to XYZ Co. Ltd for the year 2016 and 2017.

<u>Year</u>	<u>Sales (₹)</u>	<u>Profit (₹)</u>
2016	36,00,000	3,00,000
2017	48,00,000	6,00,000

Assuming that the cost structure and selling price remains same during the period. Findout:-

- P/V Ratio
- Fixed expenses
- B.E.P
- Profit when the sales are ₹ 90,00,000
- Sales required to earn a profit of ₹36,00,000
- Margin of safety of both the years.

B.T.O

**D 210/30611****M-611**

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳು XYZ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತದ 2016 ಮತ್ತು 2017ರ ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ.

ವರ್ಷ	ಮಾರಾಟ (ರೂ)	ಲಾಭ (ರೂ)
2016	36,00,000	3,00,000
2017	48,00,000	6,00,000

ವೆಚ್ಚ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಒಂದೆ ಸಮನೆ ಇರುತ್ತವೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಎ) ಲಾಭ ಮಾರಾಟ ಪ್ರಮಾಣ

ಬಿ) ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳು

ಸಿ) ಸಮಸ್ಥಿತಿ ಬಿಂದು

ಡಿ) ರೂ. 90,00,000 ಮಾರಾಟವಾದಾಗ ಬರುವ ಲಾಭ.

ಈ) ರೂ. 36,00,000 ಲಾಭಗಳಿಸಲು ಮಾಡಬೇಕಾಗುವ ಮಾರಾಟ.

ಎಫ್) 2016 ಮತ್ತು 2017ರ ವರ್ಷದ ಸುರಕ್ಷಿತ ಅಂಚಿನ ಪರಿಮಾಣ.

**Q3)** A company works at 60% capacity has incurred the following expenditure during the year 2017.

Fixed Expenses:

₹

Rent and rates 90,000

Depreciation 1,20,000

Salaries 1,50,000

Semi-Variable Expenses:

Plant maintenance 36,000

Indirect labour 1,50,000

Salesman salary 43,200

Sundry Expenses 36,400

## D 210/30611

11503 M-611

### Variable Expenses:

Materials 3,60,000

Labour 4,20,000

Sales commission 48,000

It is assumed that, the fixed expenses remain constant for all levels, semi-variable expenses remain constant between 40% to 70% capacity. They increase by 15% of the above figure between 70% to 85% capacity and increase by 20% above 85% capacity.

Sales @ 60% capacity are ₹ 14,40,000. Prepare flexible Budget for 60%, 75% and 100% capacity and estimates the profits.

2017ರ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಂಪನಿಯು ಶೇ. 60 ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವಾಗ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳು: ರೂ.

ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ದರಗಳು 90,000

ಸವಕಳಿ 1,20,000

ಸಂಬಳ 1,50,000

ಅರೆ-ಚರವೆಚ್ಚಗಳು:

ಸ್ಥಾವರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ 36,000

ಪರೋಕ್ಷ ಕೂಲಿ 1,50,000

ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸಂಬಳ 43,200

ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು 36,400

ಚರ ವೆಚ್ಚಗಳು:

ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿ 3,60,000

ಶ್ರಮ 4,20,000

ಮಾರಾಟ ಕಮಿಷನ್ 48,000

ಸ್ಥಿರವೆಚ್ಚಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೂ ಒಂದೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಅರೆ-ಚರವೆಚ್ಚಗಳು ಶೇ.40 ರಿಂದ

**D 210/30611**

**M-611**

ಶೇ.70 ರವರೆಗೆ ಬದಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅವು ಶೇ.70 ರಿಂದ ಶೇ. 85 ರವರೆಗೆ ಶೇ. 15ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 85ಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಶೇ. 20ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತವೆ.

ಶೇ.60ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ರೂ. 14,40,000 ಮಾರಾಟವಿರುತ್ತದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಶೇ. 60, 75 ಮತ್ತು ಶೇ. 100ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುವ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಅಂದಾಜು ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

**Q4)** Divya company producing 3,60,000 units of products 'X' working at 90% capacity, receives an order from foreign dealer for the balance 10% capacity of the company at ₹200 per unit. Although the local sales price is ₹375 per unit.

The present cost sheet is given below.

<u>Particulars</u>	<u>Cost per unit (₹)</u>
Material	85.00
Labour:-	
Skilled (Fixed)	44.50
Unskilled (Variable)	48.50
<u>Manufacturing Expenses:</u>	
Fixed	12.50
Variable	23.50
Administration Expenses (Rs.36,00,000)	10.00
Selling & Distribution Expenses	26.00
Total Cost	<u>250.00</u>

**D 210/30611**

**M-611**

- a) Advise the management whether to accept the foreign order or not.  
b) What will be your advice if the same order had come from a local merchant?

ದಿವ್ಯಾ ಕಂಪನಿಯು ಶೇ. 90ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 'X' ಎಂಬ ವಸ್ತುವನ್ನು 3,60,000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವಸ್ತುವಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 375 ರಂತೆ ಇದ್ದರೂ ಸಹ ಈ ಕಂಪನಿಯು ಉಳಿದ ಶೇ. 10ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥನಿಂದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 200 ರಂತೆ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.

ಈ ವಸ್ತುವಿನ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚಪಟ್ಟಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಿವರಗಳು

ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ (ರೂ)

ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು

85.00

ಶ್ರಮ:-

ದಕ್ಷತೆಗಾರರಿಗೆ (ಸ್ಥಿರ)

44.50

ಅದಕ್ಷತೆಗಾರರಿಗೆ (ಚರ)

48.50

ತಯಾರಿಕಾ ಖರ್ಚುಗಳು:

ಸ್ಥಿರ

12.50

ಚರ

23.50

ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಖರ್ಚುಗಳು (ರೂ. 36,00,000)

10.00

ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ ಖರ್ಚುಗಳು

26.00

ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚಗಳು

250.00

- ಎ) ಈ ವಿದೇಶಿ ಆದೇಶವನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವ ಇಲ್ಲವೇ ಒಪ್ಪದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಕೊಡಿ.  
ಬಿ) ಇದೆ ಆದೇಶವು ಒಬ್ಬ ಸ್ಥಳೀಯ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥನಿಂದ ಬಂದಿದ್ದರೆ ನಿಮ್ಮ ಸಲಹೆ ಏನು?

**D 210/30611**

**M-611**

**Q5)** In a factory the Budgeted and Actual figures of the cost of material and labour cost incurred in the production, during the month of May 2017 are as under:

<u>Particulars</u>	<u>Budgeted</u>	<u>Actual</u>
Units of Finished goods production (in units)	1,80,000	1,44,000
Materials (in units)	3,60,000	3,00,000
Total cost of material (₹)	32,40,000	24,00,000
Direct labour hours [3 units of finished goods in one hour]	60,000	44,000
Total Direct labour cost (₹)	30,00,000	26,40,000

You are required to calculate:

- Material cost, material price & material usage variance.
- Labour cost, labour rate & labour efficiency variance.

ಒಂದು ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು 2017 ರ ಮೇ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿದೆ.

<u>ವಿವರಗಳು</u>	<u>ಅಂದಾಜು</u>	<u>ವಾಸ್ತವ</u>
ತಯಾರಾದ ವಸ್ತುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಯೂನಿಟ್)	1,80,000	1,44,000
ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು (ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	3,60,000	3,00,000
ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುವಿನ ಒಟ್ಟು ಬೆಲೆ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	32,40,000	24,00,000
ನೇರ ಶ್ರಮದ ಗಂಟೆಗಳು (3 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಗಂಟೆ)	60,000	44,000
ಒಟ್ಟು ನೇರ ಶ್ರಮದ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	30,00,000	26,40,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂತರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು ವೆಚ್ಚ, ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಬೆಲೆ, ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತು ಬಳಕೆ ಅಂತರ.
- ಶ್ರಮ ವೆಚ್ಚ, ಶ್ರಮದರ ಮತ್ತು ಶ್ರಮ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಂತರ.

**D 210/30611**

**M-611**

**PART - B**

**ಭಾಗ - ಬಿ**

Answer any two questions. 10 marks each.

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲಾ 10 ಅಂಕಗಳು.

**Q6)** Define standard cost and standard costing. What are the advantages of standard costing?

ಶಿಷ್ಟವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಶಿಷ್ಟವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಶಿಷ್ಟವೆಚ್ಚ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಅನುಕೂಲಗಳಾವುವು?

**Q7)** What is marginal costing? What are its uses?

ಸೀಮಾಂತ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಎಂದರೇನು? ಇದರ ಉಪಯೋಗಗಳಾವುವು?

**Q8)** Rama Ltd. has prepared the following sales budget for the first five months of 2017.

<u>Month</u>	<u>Sales (units)</u>
January	1,62,000
February	2,34,000
March	1,83,000
April	1,56,000
May	1,47,000

Stock of finished goods at the end of every month is to be equal to 30% of sales estimate for the next month. On 1<sup>st</sup> January 2017, there were 40,500 units of product on hand. There is no work-in-progress at the end of any month.

Prepare production budget showing the number of units to be manufactured during the first 3 months of 2017.

**D 210/30611**

**M-611**

ರಾಮ ನಿಯಮಿತ ರವರು 2017ರ ಮೊದಲ 5 ತಿಂಗಳು ಮಾರಾಟ ವಾಗಲಿರುವ ಅಂದಾಜು ಯೂನಿಟ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

<u>ತಿಂಗಳು</u>	<u>ಮಾರಾಟ(ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)</u>
ಜನವರಿ	1,62,000
ಫೆಬ್ರವರಿ	2,34,000
ಮಾರ್ಚ್	1,83,000
ಏಪ್ರಿಲ್	1,56,000
ಮೇ	1,47,000

ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ತಿಂಗಳ ಅಂದಾಜು ಮಾರಾಟದ ಶೇ. 30ರಷ್ಟು ಸಿದ್ಧವಸ್ತುಗಳ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು ಅಂತಿಮ ಸರಕುಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

1ನೇ ಜನವರಿ 2017ರಂದು ಇರುವ ಸಿದ್ಧ ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 40,500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು. ಯಾವುದೇ ತಿಂಗಳ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಅಪೂರ್ಣ ತಯಾರಿಸಿದ ವಸ್ತುಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ. 2017ರ ಮೊದಲ ಮೂರು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲ್ಪಡುವ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಉತ್ಪಾದನಾ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

**Q9)** Gagan company manufactures two types of products A&B and sells them into marketing divisions, Mandya and Mysore. For the purpose of submission of sales budget to the budget committee the following has been made available.

Budget sales for 2017.

<u>Product</u>	<u>Mandya</u>	<u>Mysore</u>
A	800 Units @ ₹ 30 each	600 Units @ ₹ 30 each
B	400 Units @ ₹ 32 each	500 Units @ ₹ 32 each

Actual sales for 2017.

A	1000 Units @ ₹ 30 each	700 Units @ ₹ 30 each
B	600 Units @ ₹ 32 each	450 Units @ ₹ 32 each

The sales division of the company have taken the following decisions at a meeting.



**D 210/30611**

**M-611**

- a) The sales manager observed that product 'A' is popular but under priced. Therefore, the price of product 'A' should be increased by ₹ 2.
- b) The product 'B' has less market because it is over priced. However, if the price of the product is reduced by ₹2 it is expected to generate more demand.

On the basis of these price changes and reports, following estimates have been prepared by divisional sales manager.

Percentage increase in sales over current budget 2017.

<u>Product</u>	<u>Mandya</u>	<u>Mysore</u>
A	5%	20%
B	10%	10%

Prepare a sales budget for the year 2018 and also show previous year budget and actual sales in budgeted statement for the year 2018.

ಗಗನ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತರವರ ಎ ಮತ್ತೆ ಬಿ ಎಂಬ ಎರಡು ರೀತಿಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರು ಎಂಬ ಎರಡು ಮಾರಾಟ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರುತ್ತಿದೆ. ಮುಂಗಡ ಸಮಿತಿಗೆ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ಮಂಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2017 ರ ಅಂದಾಜು ಮಾರಾಟ

<u>ವಸ್ತು</u>	<u>ಮಂಡ್ಯ</u>	<u>ಮೈಸೂರು</u>
'ಎ'	800 ಯೂನಿಟ್, ಪ್ರತಿ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ.30	600 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ. 30
'ಬಿ'	400 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ.32	500 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ. 32

2017ರ ವಾಸ್ತವ ಮಾರಾಟ

'ಎ'	1000 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ. 30	700 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ. 30
'ಬಿ'	600 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ. 32	450 ಯೂನಿಟ್, ತಲಾ ರೂ.32

**D 210/30611**

**M-611**

ಕಂಪನಿಯ ಮಾರಾಟ ವಿಭಾಗವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

- ಎ) ವಿಕ್ರಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಪ್ರಕಾರ 'ಎ' ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದು ಅದು ತುಂಬ ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೂ. 2 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಬಿ) 'ಬಿ' ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆ ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಕಾರಣ ಈ ವಸ್ತುವಿನ ಮಾರಾಟ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೂ. 2 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರಾಟವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದು.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಮಾರಾಟ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ವಿಭಾಗೀಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ ವರದಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ ಪ್ರಚಲಿತ ವರ್ಷದ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರದ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ (2017)

<u>ವಸ್ತು</u>	<u>ಮಂಡ್ಯ</u>	<u>ಮೈಸೂರು</u>
A	5%	20%
B	10%	10%

2018ರ ಮಾರಾಟ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವ ಮಾರಾಟವನ್ನು 2018ನೇ ವರ್ಷದ ಮಾರಾಟ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿ.

**PART - C**

**ಭಾಗ - ಸಿ**

Answer all questions. 3 marks each.

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲಾ 3 ಅಂಕಗಳು.

**Q10) What is contribution?**

ಕೊಡುಗೆ ಎಂದರೇನು?

**Q11) What do you mean by "Zero base Budgeting"?**

“ಶೂನ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರ” ಎಂದರೇನು?

**D 210/30611**

**M-611**

**Q12) What is angle of recidence?**  
ಪರಿಣಾಮ ಕೋನ ಎಂದರೇನು?

**Q13) Write a note on 'variance analysis'.**

'ಅಂತರ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ' ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

**Q14) Write a note on 'Relevant cost'.**

'ಸಮಂಜಸ ವೆಚ್ಚಗಳ' ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

✓ ✓ PART - A  
ಪುಟ - ೨

Answer any three questions. 15 marks each.

ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ 15 ಅಂಕಗಳು.

Q1) Define Management Accounting. Write the objectives and limitations of Management Accounting.

ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಅದರ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿ.

Q2) The following figures are related to XYZ Co. Ltd for the year 2016 and 2017.

Particulars	2016 (₹)	2017 (₹)
Sales	10,00,000	12,00,000
Profit	3,00,000	6,00,000

Assuming that the cost structure and selling price remains same during the period, calculate the break-even point.

- ಗಣಿಸಿ, ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ, ಕೆಲವು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಉಳಿತಾಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರಾಟದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
- Assuming that the cost structure and selling price remains same during the period, calculate the break-even point.
- ಗಣಿಸಿ, ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ, ಕೆಲವು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಉಳಿತಾಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರಾಟದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
- Assuming that the cost structure and selling price remains same during the period, calculate the break-even point.
- ಗಣಿಸಿ, ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ, ಕೆಲವು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಉಳಿತಾಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರಾಟದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.