

Final Year B. Com Degree Examinations**September / October 2013**

(Directorate of Distance Education)

(C.S. Scheme)

COMMERCE**DCC – 250: MANAGEMENT ACCOUNTING**

Time : 3 hrs]

[Max. Marks : 70/80

Instructions to candidates:

1. *Students who have attended 30 Marks IA scheme will have to answer for total of 70 Marks.*
30 ಅಂಕಗಳ ಆಂತರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 70 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು.
2. *Students who have attended 20 Marks IA Scheme will have to answer for total of 80 Marks.*
20 ಅಂಕಗಳ ಆಂತರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 80 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು.
3. *Note : Q.No. (18 or 19) in SECTION – D is compulsory for 80 Marks Scheme only.*
ಸೆಕ್ಷನ್ - ಡ ಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆ 18 ಅಥವಾ 19, 80 ಅಂಕಗಳ ಪದ್ಧತಿಯವರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ.

SECTION – A*Answer any FIVE Questions. 2 Marks each:***5 X 2 = 10 Marks**

1. Write any two differences between Management Accounting and Cost Accounting.
2. Explain the meaning of Horizontal Analysis.
3. What is a cash flow statement?
4. What do you mean by variance analysis?
5. What is a Master Budget?
6. Define Standard Costing.
7. Give the meaning of Trend Analysis.
8. What do you mean by interpretation of Financial Statements?

SECTION – B*Answer any THREE Questions. 10 Marks each.***3 X 10 = 30 Marks**

9. Give the meaning of Budget and Budgeting. Explain the various types of budgets.
10. What is meant by Management Reporting? Explain the different types of reports used by Management.

Contd.....2

11. From the following particulars compute:

- a) Material cost variance
 - b) Material Price variance
 - c) Material usage variance
- Quantity of Materials purchased 3000 units
 Value of Materials purchased..... ₹. 9,000
 Standard quantity of Materials required per ton of output 30 units
 Standard rate of Material..... ₹. 2.50 per unit
 Opening stock of Material..... Nil
 Closing stock of Material 500 units
 Output during the period 80 tonnes

12. You are given the following data for 2012 relating to a Company.

Variable cost	₹. 600000
Fixed cost	₹. 300000
Net Profit	₹. 100000
Sales	₹. 1000000

- Find (a) P/V ratio
 (b) BEP
 (c) Sales required to earn a profit of ₹. 200000

13. The following is the Balance sheet of Samrudh Limited for the year ended 31 – 12 – 2012.

<u>Liabilities</u>	₹.	<u>Assets</u>	₹.
Equity Share Capital	5,00,000	Plant & Machinery	5,00,000
Preference capital	2,00,000	Land & Building	6,00,000
10 % Debentures	4,00,000	Stock	2,30,000
Reserves	2,00,000	Debtors	2,00,000
Profit & Loss A/c	1,00,000	Cash	55,000
Creditors	1,00,000	Prepaid Expenses	5,000
Bills Payable	50,000	Preliminary expenses	10,000
Banks Overdraft	50,000		
	16,00,000		16,00,000

- Calculate : (a) Current ratio (b) Quick ratio
 (c) Debt Equity ratio (d) Proprietary ratio

SECTION – C

Answer any TWO Questions. 15 Marks each: 2 X 15 =30 Marks

14. The following figures relate to 'SUNIDHI TRADERS' for the year ended 30 – 06 – 2012.

	₹.	Stock 30 – 6 – 12	98,000
Sales	5,20,000	Sales returns	20,000
Purchases	3,22,000		
Stock (1 – 7 – 2011)	76,000		

Contd.....3

<u>Non operating Expenses:</u>		<u>Selling & Distribution Expenses:</u>	
Loss on sale of Assets	4,000	Salaries	15,300
		Advertising	4,700
		Travelling	2,000
<u>Administrative Expenses:</u>		<u>Non operating income:</u>	
Salaries	27,000	Dividend	9,000
Rent	2,700	Profit on Shares	3,000
Stationery	19,000		
Depreciation	49,300		

You are required to

- (a) Arrange the above figures in a suitable form for analysis, and
- (b) Calculate the following ratios
 - (i) Gross Profit ratio
 - (ii) Net Profit ratio
 - (iii) Operating Cost ratio
 - (iv) Operating Profit ratio
 - (v) Stock Turnover ratio

15. From the following information relating to POORNIMA LIMITED, prepare funds flow statement.

Liabilities	2010	2011	Assets	2010	2011
Equity Share capital	6,00,000	7,00,000	Machinery	10,20,000	12,40,000
Preference Capital	4,00,000	2,00,000	Investment (Long term)	60,000	1,60,000
Debentures	2,00,000	4,00,000	Stock	1,40,000	1,00,000
Reserves	2,20,000	5,40,000	Debtors	1,00,000	2,00,000
Provision for Bad debts	20,000	30,000	Cash	1,20,000	1,75,000
Creditors	40,000	90,000	B/R	1,20,000	1,25,000
Provision for Tax	1,00,000	2,00,000	Government security	—	1,50,000
			Discount on shares	20,000	10,000
	<u>15,80,000</u>	<u>21,60,000</u>		<u>15,80,000</u>	<u>21,60,000</u>

Additional Information:

- a) A Machine costing ₹. 1,40,000 (Book value ₹. 80,000) was sold for ₹. 50,000
 - b) Dividend paid during the year ₹. 15,000.
- (Note: Tax provision treated as current liability)

16. Pramod Enterprises is currently working at 50% capacity and produces 20,000 units. Estimate the profits of the company when it works at 60% and 80% capacity by preparing a flexible Budget.

At 60% capacity Raw materials cost increases by 2% and selling price falls by 2%

At 80% capacity raw material cost increases by 5% and selling price falls by 5%.

At 50% capacity the product cost is ₹. 360 per unit and sold at ₹. 400 per unit.

The unit cost of ₹. 360 is made up of :

	₹.
Raw Materials	200
Wages	40
Direct Expenses	20 (10% fixed)
Factory overhead	60 (40% fixed)
Administrative over heads	40 (50% fixed)
Total	360

17. Define Management Accounting. Explain its functions, scope and limitations.

SECTION - D

Compulsory questions 80 Marks scheme students only. Answer any ONE of the following questions. 10 Marks

18. Bring out the differences between Financial Accounting and Management Accounting.
19. From the following data relating to Vanasiri Limited for the period 31 - 12 - 2009 to 31 - 12 - 2012. Calculate trend percentages.

	(₹. In '000s)			
Assets	2009	2010	2011	2012
Cash	100	120	80	140
Debtors	200	250	325	400
Stock	300	400	350	500
Fixed assets	2200	2500	2900	3500
Total Assets	2800	3270	3650	4540

ಕನ್ನಡ ಅವ್ಯಕ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ತಲಾ 2 ಅಂಕಗಳು:

5 X 2 = 10 Marks

1. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೂ, ವೆಚ್ಚಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೂ ಇರುವ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
2. ಸಮಾನಾಂತರ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
3. ನಿಧಿ ಚಲನಪಟ್ಟಿ ಎಂದರೇನು?
4. ವ್ಯತ್ಯಾಸ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?
5. ಮಾಸ್ಟರ್ ಬಡ್ಜೆಟ್ ಎಂದರೇನು?
6. ಶಿಷ್ಟವೆಚ್ಚದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ತಿಳಿಸಿ.
7. ಏರಿಳಿತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
8. ಹಣಕಾಸು ಪಟ್ಟಿಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಎಂದರೇನು?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ತಲಾ 10 ಅಂಕಗಳು:

3 X 10 = 30 Marks

9. ಅಂದಾಜು ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಅಂದಾಜು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ನಿರ್ವಹಣಾ ವರದಿ ಎಂದರೇನು? ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ವಿವಿಧ ವರದಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ
 - ಎ) ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ವೆಚ್ಚದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ
 - ಬಿ) ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬೆಲೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸ
 - ಸಿ) ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬಳಕೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ
 - ಒಟ್ಟು ಸಾಮಗ್ರಿ ಖರೀದಿ 3,000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು
 - ಖರೀದಿಸಿದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಮೌಲ್ಯ ₹. 9,000
 - ಒಂದು ಟನ್ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಶಿಷ್ಟ ಸಾಮಗ್ರಿ - 30 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು
 - ಶಿಷ್ಟ ದರ ಸಾಮಗ್ರಿಗೆ ₹. 2.50 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
 - ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕು ಇಲ್ಲ
 - ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು
 - ವರ್ಷದ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ 80 ಟನ್‌ಗಳು

12. 2012 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕಂಪನಿಯೊಂದರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ₹. 6,00,000

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ₹. 3,00,000

ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ₹. 1,00,000

ಮಾರಾಟ ₹. 10,00,000

ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಎ) ಲಾಭ - ಮೌಲ್ಯ ಅನುಪಾತ
- ಬಿ) ಲಾಭ - ನಷ್ಟ ರಹಿತ ಮಾರಾಟ
- ಸಿ) ₹. 200000 ಲಾಭ ಗಳಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಮಾರಾಟ ಮೌಲ್ಯ

13. ಸಮ್ಯಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ರವರ ಆಸ್ತಿ - ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿ ದಿನಾಂಕ 31 - 12 - 2012ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	₹.	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹.
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	5,00,000	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ	5,00,000
ಆದ್ಯತಾ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	2,00,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	6,00,000
ಶೇ 10ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	4,00,000	ಸರಕು	2,30,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	2,00,000	ಋಣಿಗಳು	2,00,000
ಲಾಭ - ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	1,00,000	ನಗದು	55,000
ಧನಿಗಳು	1,00,000	ಮುಂಗಡ ಖರ್ಚುಗಳು	5,000
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	50,000	ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	10,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೀರೆಳಿತ	50,000		
	<u>16,00,000</u>		<u>16,00,000</u>

ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಎ) ಚಾಲ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಬಿ) ನಗದು ಪ್ರಮಾಣ
ಸಿ) ಸಾಲ ಬಂಡವಾಳ ಪ್ರಮಾಣ ಡಿ) ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಪ್ರಮಾಣ

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ತಲಾ 15 ಅಂಕಗಳು. 2 X 15 = 30 Marks

14. ದಿನಾಂಕ 30 - 6 - 2012 ಕ್ಕೆ ಅಂತ್ಯವಾಗುವ ಸುನಿಧಿ ಟ್ರೇಡರ್ಸ್‌ರವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

	₹.		₹.
ಮಾರಾಟ	5,20,000	ಅಂತಿಮ ಸರಕು ಶಿಲ್ಕು	98,000
ಖರೀದಿ	3,22,000	ಮಾರಾಟ ವಾಪಸಾತಿ	20,000
ಆರಂಭ ಸರಕು ಶಿಲ್ಕು	76,000		
(1 - 7 - 2011)			

ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಖರ್ಚು		ಮಾರಾಟ ಹಾಗೂ ವಿತರಣಾ ವೆಚ್ಚಗಳು	
ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟ ನಷ್ಟ	4,000	ಸಂಬಳ	15,300
		ಜಾಹೀರಾತು	4,700
ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು		ಪ್ರಯಾಣ	2,000
ಸಂಬಳ	27,000		
ಬಾಡಿಗೆ	2,700	ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆದಾಯ	
ಸಾದಿಲ್ಲಾರು	19,000	ಲಾಭಾಂಶ	9,000
ಸವಕಳಿ	49,300	ಷೇರು ಲಾಭಾಂಶ	3,000

ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಎ) ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ
ಬಿ) ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ
ಸಿ) ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಅನುಪಾತ
ಡಿ) ಉತ್ಪಾದನಾ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ
ಇ) ಸರಕು ಆವರ್ತನ ಪ್ರಮಾಣ

Contd.....7

15. ಪೂರ್ಣಮಾ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ನಿಧಿ ಚಲನ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	2010	2011	ಆಸ್ತಿಗಳು	2010	2011
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	6,00,000	7,00,000	ಯಂತ್ರಗಳು	10,20,000	12,40,000
ಆದ್ಯತಾ ಬಂಡವಾಳ	4,00,000	2,00,000	ಹೂಡಿಕೆಗಳು (ದೀರ್ಘಾವಧಿ)	60,000	1,60,000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	2,00,000	4,00,000	ಸರಕು ಶಿಲ್ಕು	1,40,000	1,00,000
ನಿಧಿಗಳು	2,20,000	5,40,000	ಋಣಿಗಳು	1,00,000	2,00,000
ಋಣಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಮೀಸಲು	20,000	30,000	ನಗದು	1,20,000	1,75,000
ಧನಿಗಳು	40,000	90,000	ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	1,20,000	1,25,000
ಕಾದಿರಿಸಿದ ತೆರಿಗೆ ನಿಧಿ	1,00,000	2,00,000	ಸರ್ಕಾರಿ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	-	1,50,000
			ಶೇರುಗಳ ಮೇಲಿನ ಸೋಡಿ	20,000	10,000
	<u>15,80,000</u>	<u>21,60,000</u>		<u>15,80,000</u>	<u>21,60,000</u>

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ:

- ₹. 140000 ಮೂಲ ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರವನ್ನು ₹. 50000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. (ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆ ₹. 80,000)
- ಚಾಲ್ತಿ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ₹. 15000 ಲಾಭಾಂಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. (ಸೂಚನೆ: ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲನ್ನು ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ)

16. ಪ್ರಮೋದ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್‌ರವರ ಪ್ರಚಲಿತ ಶೇ 50ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 20000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಶೇ 60 ಹಾಗೂ ಶೇ 80ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿದರೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂದಾಜು ಲಾಭವನ್ನು ಮುಂಗಡ ಪತ್ರದ ಮೂಲಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಶೇ. 60ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆ ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಶೇ 2ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಶೇ 80ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆ ಶೇ 5ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಶೇ 5ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಶೇ 50ರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವಸ್ತು ತಯಾರಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ₹. 360 ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿ ವಸ್ತು ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ₹. 400.

ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ತಯಾರಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ₹. 360 ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	₹.
ಕಚ್ಚಾ ಪದಾರ್ಥ	200
ಕೂಲಿ	40
ನೇರ ಖರ್ಚು	20 (10% ಸ್ಥಿರ)
ಕಾರ್ಖಾನೆ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚ	60 (40% ಸ್ಥಿರ)
ಆಡಳಿತ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚ	40 (50% ಸ್ಥಿರ)
ಒಟ್ಟು	360

17. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿ. ಇದರ ಕಾರ್ಯಗಳು, ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹಾಗೂ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

80 ಅಂಕಗಳ ಸ್ವೀಮಾರವರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ, ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ

(ಹತ್ತು ಅಂಕಗಳು):

1 X 10 = 10 Marks

18. ಹಣಕಾಸು ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೂ, ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

19. ವನಸಿರಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರ 31 - 12 - 2009 ರಿಂದ 31 - 12 - 2012ರ ವರೆಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಏರಿಳಿತ ಶೇಕಡಾವಾರುಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ:

	(₹.'000 ಗಳಲ್ಲಿ)			
ಆಸ್ತಿಗಳು	2009	2010	2011	2012
ನಗದು	100	120	80	140
ಋಣಿಗಳು	200	250	325	400
ಸರಕು	300	400	350	500
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	2200	2500	2900	3500
ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿಗಳು	2800	3270	3650	4540

* * * * *