



Seat No. : _____

NG-101

November-2025

B.Com., Sem.-V

DSC-C-352 : Accountancy
(Management Accounting-I)
(NEP-2020) (Major)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. નીચે આપેલી માહિતી પરથી એક કંપનીના વલણ ટકાવારી દર્શાવતાં પત્રકો તૈયાર કરો :

10

પાકા સરવૈયા

વિગત	2022-'23 (₹)	2023-'24 (₹)	2024-'25 (₹)
ચાલુ મિલકતો :			
સ્ટોક	1,15,000	1,60,000	1,30,000
દેવાદારો	2,08,000	1,70,000	1,50,000
લેણીહૂંડી	32,000	40,000	45,000
રોકડ	22,000	1,18,000	10,000
રોકાણો	80,000	25,000	5,000
અન્ય ચાલુ મિલકતો	70,000	15,000	5,000
અગાઉથી ચૂકવેલ ખર્ચ	17,000	20,000	15,000
કુલ	5,44,000	5,48,000	3,60,000
કાયમી મિલકતો :			
જમીન	40,000	40,000	71,000
મકાન	28,000	23,000	36,000
ચંત્રો	3,22,000	2,94,000	5,01,000
ફર્નિચર	31,000	26,000	41,000
કુલ	4,21,000	3,83,000	6,49,000
કુલ સરવાળો	9,65,000	9,31,000	10,09,000

દેવાં : શેરમૂડી			
ઈક્વિટી શેરમૂડી	4,00,000	4,00,000	5,00,000
પ્રેક્. શેરમૂડી	1,00,000	1,00,000	1,00,000
કુલ	5,00,000	5,00,000	6,00,000
અનામત અને વધારો :			
મકાન ફંડ	15,000	20,000	25,000
નફા-નુકસાનનું પત્રક-વધારો	90,000	80,000	42,000
કુલ	1,05,000	1,00,000	67,000
શેરહોલ્ડરોના ભંડોળો	6,05,000	6,00,000	6,67,000
લાંબાગાળાનું દેવું :			
ડિબેન્યર્સ	75,000	75,000	2,25,000
ચાલુ જવાબદારીઓ :			
લેણદારો	1,60,000	1,00,000	70,000
દેવીહૂંડીઓ	97,000	1,38,000	10,000
કરવેરાની જોગવાઈ	15,000	10,000	27,000
અગાઉથી મળેલ આવક	3,000	2,000	3,000
અન્ય ચાલુ દેવાં	10,000	6,000	7,000
કુલ	3,60,000	3,31,000	3,42,000
કુલ સરવાળો	9,65,000	9,31,000	10,09,000

અથવા

1. (A) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિનું કાર્યક્ષેત્ર ચર્ચો. 6
- (B) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ અને નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો.
(કોઈપણ ચાર મુદ્દા) 4

2. શ્રી આકાશ કંપની લિમિટેડનું તા. 31-3-2025ના રોજનું સંક્ષિપ્ત પાકું સરવૈયું નીચે મુજબ છે :

10

વિગત	₹
I. ઇક્વિટી અને દેવાં :	
(1) શેરહોલ્ડરોનાં ભંડોળો :	
(a) શેરમૂડી :	
ઇક્વિટી શેરમૂડી	18,00,000
10%ની પ્રેફરન્સ શેરમૂડી	6,00,000
(b) અનામત અને વધારો : રાખી મૂકેલી કમાણી	3,00,000
(2) બિન ચાલુ દેવાં :	
લાંબાગાળાના ઉછીના નાણાં : 12% ના ડિબેન્ચર્સ	2,00,000
(3) ચાલુ દેવાં :	
(a) વેપારી દેવાં :	
લેણદારો	2,00,000
દેવીહૂંડીઓ	60,000
(b) અન્ય ચાલુ દેવાં :	
બેન્ક ઓવરડ્રાફ્ટ	12,000
ચૂકવવાના બાકી ખર્ચા	28,000
	કુલ 32,00,000
II. મિલકતો :	
(1) બિન ચાલુ મિલકતો :	
(a) કાયમી મિલકતો	23,40,000
(b) અન્ય બિન ચાલુ મિલકતો :	
બાંધધરી કમિશન	60,000
(2) ચાલુ મિલકતો :	
(a) માલસામગ્રી	
કાચા માલનો સ્ટોક અને તૈયાર માલનો સ્ટોક	2,00,000
(b) વેપારી લેણાં :	
દેવાદારો	5,00,000
લેણીહૂંડી	24,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન :	
બેન્ક સિલક	50,000
રોકડ સિલક	6,000
(d) ટૂંકાગાળાની લોન અને ધિરાણ : સ્ટાફને એડવાન્સ	20,000
	કુલ 32,00,000

વધારાની માહિતી :

- (1) કાચા નફાનો દર 40% છે.
- (2) ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને 40% કરવેરા પહેલાંનો) ₹ 7,04,000
- (3) કુલ ઉધાર વેચાણ (કુલ વેચાણના 80%) ₹ 28,80,000
- (4) શરૂઆતનો સ્ટોક (કાચા માલ અને તૈયાર માલનો) ₹ 7,60,000
- (5) કામકાજના દિવસો 360 છે.

નીચેના ગુણોત્તરોની ગણતરી કરો :

- (1) ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર
- (2) સ્ટોકના ઉથલાનો ગુણોત્તર
- (3) દેવાદાર ગુણોત્તર
- (4) માલિકી ગુણોત્તર
- (5) ઈક્વિટી શેરમૂડી પર વળતરનો દર

અથવા

2. (A) ગુણોત્તરનો અર્થ આપી તેની મર્યાદા સમજાવો. 6
- (B) ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર તથા રોકાયેલી મૂડી પર વળતર શોધો : 4

વિગત	₹
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાં)	18,00,000
કરવેરાનો દર	50%
વેચાણ	20,62,500
10%ના ડિબેન્ચર	15,00,000
ઈક્વિટી શેરમૂડી	30,00,000
12%ની પ્રેફરન્સ શેરમૂડી	15,00,000

3. યશ લિમિટેડની નીચેની માહિતી પરથી હિસાબી ધોરણ-3 મુજબ રોકડ પ્રવાહ પત્રક તૈયાર કરો :

10

વિગત	નોંધ	31-3-2024 (₹)	31-3-2025 (₹)
I. ઇક્વિટી અને જવાબદારીઓ :			
(1) શેરહોલ્ડરોનાં ભંડોળો :			
(a) શેરમૂડી : ઇક્વિટી શેરમૂડી		50,000	2,00,000
(b) અનામત અને વધારો : મૂડી અનામત		50,000	—
(2) ચાલુદેવાં :			
(a) અન્ય ચાલુદેવાં :			
બેન્ક ઓવરડ્રાફ્ટ		2,00,000	2,50,000
(b) ટૂંકાગાળાની જોગવાઈઓ :			
કરવેરાની જોગવાઈ		1,00,000	2,50,000
કુલ		4,00,000	7,00,000
II. મિલકતો :			
(1) બિન ચાલુ મિલકતો :			
(a) કાયમી મિલકતો		1,50,000	4,00,000
(b) બિન ચાલુ રોકાણો		1,50,000	1,00,000
(2) ચાલુ મિલકતો		1,00,000	2,00,000
કુલ		4,00,000	7,00,000

વધારાની માહિતી :

- (1) વર્ષની શરૂઆતમાં કંપનીએ બધી કાયમી મિલકતો ₹ 2,50,000માં વેચી દીધી હતી અને નફો મૂડી અનામત ખાતે જમા કર્યો હતો.
- (2) મૂડી અનામત ખાતામાંથી કંપનીએ શેરહોલ્ડરોને પૂરા ભરપાઈ થયેલા બોનસ શેર આપ્યા હતા.
- (3) વર્ષ દરમિયાન કંપનીએ રોકાણો ₹ 60,000માં વેચી દીધા હતા.
- (4) વર્ષ દરમિયાન ₹ 2,50,000 આવકવેરાની જોગવાઈ કરી હતી.
- (5) વર્ષ દરમિયાન કંપનીએ ₹ 1,00,000 વચગાળાના ડિવિડન્ડ ચૂકવ્યા હતા.

અથવા

3. (A) રોકડ પ્રવાહ અને ભંડોળ પ્રવાહ પત્રક વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. 6
- (B) માનસી લિમિટેડ રોકાણો અંગેની નીચેની માહિતી આપે છે : 4
- રોકાણો 1લી એપ્રિલ, 2024ના રોજ ₹ 1,25,000
- રોકાણો 31મી માર્ચ, 2025ના રોજ ₹ 5,25,000
- વર્ષ દરમિયાન કંપનીએ ₹ 5,40,000 કિંમતના રોકાણો ખરીદ્યાં હતાં અને કેટલાંક રોકાણો તેની ચોપડે કિંમતના 20% ખોટથી વેચેલ હતા.
- રોકાણ પ્રવૃત્તિઓથી થતો ચોખ્ખો રોકડ પ્રવાહ શોધી કાઢો.

4. એક કંપનીની માહિતી નીચે મુજબ છે : 10
- | | |
|--------------------|----------|
| એકમદીઠ વેચાણ કિંમત | ₹ 12 |
| એકમદીઠ ચલિત ખર્ચ | ₹ 7.5 |
| કુલ સ્થિર ખર્ચ | ₹ 90,000 |
| કુલ વેચાણના એકમો | 45,000 |
- તમારે ગણતરી કરવાની છે :
- (1) નફા-જથ્થાનો ગુણોત્તર
 - (2) સમતૂટ-બિંદુ
 - (3) સલામતીનો ગાળો
 - (4) 30,000નો નફો મેળવવા માટે જરૂરી વેચાણ
 - (5) જો સમતૂટ બિંદુ 22,500 એકમો હોય તો નવી વેચાણ કિંમત

અથવા

4. (A) વિનીત લિમિટેડ બે પ્રકારની વસ્તુ A અને Bનું ઉત્પાદન કરે છે. બંનેની જરૂરી વિગતો નીચે મુજબ છે : 6

વિગત	વસ્તુ-A (₹)	વસ્તુ-B (₹)
(1) એકમદીઠ વેચાણ કિંમત	320	200
(2) એકમદીઠ પ્રત્યક્ષ માલસામાન	128	88
(3) એકમદીઠ પ્રત્યક્ષ મજૂરી કલાકો (કલાકદીઠ મજૂરી દર ₹ 2 લેખે)	10 કલાક	8 કલાક
(4) ચલિત પરોક્ષ ખર્ચ (પ્રત્યક્ષ મજૂરીના ટકા)	100%	100%

કારખાનાની વધુમાં વધુ ઉત્પાદન શક્તિ Aના 80000 એકમો અને Bના 120000 એકમોની છે. કારખાનાને મળી શકતા કામદાર કલાકો 11,20,000 છે. મહત્તમ નફો મેળવવા માટે બંને વસ્તુઓના ઉત્પાદનનું શ્રેષ્ઠ મિશ્રણ તૈયાર કરો.

(B) શ્યામ લિમિટેડની માહિતી નીચે મુજબ છે :

4

વિગત	2024 (₹)	2025 (₹)
વેચાણ	8,00,000	10,00,000
નફો	80,000	1,60,000

ઉપરની માહિતી પરથી ગણતરી કરો :

- (1) નફા-જથ્થાનો ગુણોત્તર
- (2) સ્થિર ખર્ચા
- (3) સમતટ્ટ બિંદુ શોધો.

5. નીચે આપેલ બહુવૈકલ્પિક પ્રશ્નોના સાચા જવાબ નક્કી કરો : (કોઈપણ દસ)

10

- (1) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ સૌથી વધારે કયા પક્ષકારને ફાયદાકારક છે ?
 - (a) રોકાણકારોને
 - (b) સંચાલકોને
 - (c) લેણદારોને
 - (d) શેરહોલ્ડરોને
- (2) જ્યાં અગાઉથી નક્કી કરેલ પડતરને ખરેખર પડતર સાથે સરખાવવામાં આવે છે, તેવી પડતર પદ્ધતિને _____ કહેવાય.
 - (a) સીમાંત પડતર
 - (b) પ્રમાણ પડતર
 - (c) ઐતિહાસિક પડતર
 - (d) કરાર પડતર
- (3) એક કંપનીમાં રોકડ ₹ 10,000, બેંક સિલક ₹ 45,000 અને તરત જ વેચી શકાય એવી જમીનગીરીઓ ₹ 25,000 છે અને ચાલુ દેવાં ₹ 1,20,000 છે તો એસિડ કસોટી ગુણોત્તર શોધો.
 - (a) 1 : 1
 - (b) 0.67 : 1
 - (c) 1.5 : 1
 - (d) 0.40 : 1
- (4) ભંડોળ પ્રવાહપત્રક અને રોકડપ્રવાહ પત્રક કોના સમક્ષ રજૂ કરવામાં આવે છે ?
 - (a) ફોરમેન
 - (b) સંચાલક મંડળ
 - (c) ઉત્પાદન સંચાલક
 - (d) વેચાણ સંચાલક
- (5) ફાળો = _____.
 - (a) વેચાણ - ચલિત ખર્ચા
 - (b) સમતટ્ટ બિંદુ એ વેચાણ × નફા જથ્થાનો ગુણોત્તર
 - (c) નફો + સ્થિર ખર્ચા
 - (d) ઉપરનાં બધા જ

- (6) જો નફા જથ્થાનો ગુણોત્તર 40% હોય, સલામતીનો ગાળો 50% હોય અને વેચાણ ₹ 5,00,000 હોય તો સ્થિર ખર્ચકેટલો હશે ?
- (a) 2,00,000 (b) 2,50,000
(c) શૂન્ય (d) 1,00,000
- (7) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિના મુખ્ય ઓજારોમાં નીચેના પૈકી કઈ પદ્ધતિનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (a) પ્રમાણ પડતર (b) ઐતિહાસિક પડતર
(c) એકમ પડતર (d) સીમાંત પડતર
- (8) _____ એ નફાકારકતાનો ગુણોત્તર નથી.
- (a) સંચાલન ગુણોત્તર (b) ખર્ચ ગુણોત્તર
(c) સ્ટોકના ઊથલાનો ગુણોત્તર (d) રોકાયેલ મૂડી પર વળતર
- (9) રોકાણ પર વળતરનાં દરનો ગુણોત્તર ગણતી વખતે કઈ મિલકતનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (a) સ્થિર (b) ચાલુ
(c) અવાસ્તવિક (d) અદૃશ્ય
- (10) તારીખ 31-3-2024ના રોજ કરવેરાની જોગવાઈની બાકી ₹ 96,000 છે અને તા. 31-3-2025નાં રોજ કરવેરાની જોગવાઈની બાકી ₹ 1,12,000 છે. વર્ષ દરમિયાન ચૂકવેલો કરવેરો ₹ 84,000 છે, તો ચાલુ વર્ષે નફામાંથી કરવેરાની જોગવાઈકેટલી કરવી પડશે ?
- (a) ₹ 90,000 (b) ₹ 96,000
(c) ₹ 1,00,000 (d) ₹ 1,12,000
- (11) નીચેના પૈકી નફો શોધવા માટે કયું સૂત્ર સાચું છે ?
- (a) નફો = વેચાણ – ચલિત ખર્ચ
(b) નફો = સમતૂટ બિંદુએ વેચાણ × નફા જથ્થાનો ગુણોત્તર
(c) નફો = સલામતીનો ગાળો × નફા જથ્થાનો ગુણોત્તર
(d) ઉપરનામાંથી એકપણ નહીં
- (12) નીચેનામાંથી કયો રોકડ પ્રવાહ રોકાણ પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવતો રોકડ પ્રવાહ છે ?
- (a) ચંત્ર વેચાણની ઉપજ (b) કરવેરાની ચૂકવણી
(c) ડિવિડન્ડની ચૂકવણી (d) ડિબેન્ચર પરત

Seat No. : _____

NG-101

November-2025

B.Com., Sem.-V

DSC-C-352 : Accountancy
(Management Accounting-I)
(NEP-2020) (Major)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. On the basis of the following data, prepare trend percentage tables of a company : 10

Balance Sheets

Particulars	2022-'23 (₹)	2023-'24 (₹)	2024-'25 (₹)
Current Assets :			
Stock	1,15,000	1,60,000	1,30,000
Debtors	2,08,000	1,70,000	1,50,000
Bills Receivable	32,000	40,000	45,000
Cash	22,000	1,18,000	10,000
Investments	80,000	25,000	5,000
Other current assets	70,000	15,000	5,000
Prepaid expenses	17,000	20,000	15,000
Total	5,44,000	5,48,000	3,60,000
Fixed Assets :			
Land	40,000	40,000	71,000
Building	28,000	23,000	36,000
Machinery	3,22,000	2,94,000	5,01,000
Furniture	31,000	26,000	41,000
Total	4,21,000	3,83,000	6,49,000
Grand Total	9,65,000	9,31,000	10,09,000

Liabilities : Share Capital			
Equity Share Capital	4,00,000	4,00,000	5,00,000
Pref. Share Capital	1,00,000	1,00,000	1,00,000
Total	5,00,000	5,00,000	6,00,000
Reserves and Surplus :			
Building Fund	15,000	20,000	25,000
Profit & Loss A/c statement (surplus)	90,000	80,000	42,000
Total	1,05,000	1,00,000	67,000
Shareholders' Funds	6,05,000	6,00,000	6,67,000
Long Term Debts :			
Debentures	75,000	75,000	2,25,000
Current Liabilities :			
Creditors	1,60,000	1,00,000	70,000
Bills payable	97,000	1,38,000	10,000
Provision for tax	15,000	10,000	27,000
Pre-received income	3,000	2,000	3,000
Other current debts	10,000	6,000	7,000
Total	3,60,000	3,31,000	3,42,000
Grand Total	9,65,000	9,31,000	10,09,000

OR

1. (A) Discuss Management Accounting's scope. 6
- (B) Explain the difference between Management Accounting and Financial Accounting. (Any Four Points) 4

2. The following is the summarised Balance Sheet of Akash Co. Ltd. as on 31-3-2025 : **10**

Particulars	₹
I. Equity and Liabilities :	
(1) Shareholders' Funds :	
(a) Share Capital :	
Equity Share Capital	18,00,000
10% Pref. Share Capital	6,00,000
(b) Reserves and Surplus : Retained Earnings	3,00,000
(2) Non-Current Liabilities :	
Long Term Borrowings : 12% Debentures	2,00,000
(3) Current Liabilities :	
(a) Trade Payables :	
Creditors	2,00,000
Bills Payable	60,000
(b) Other Current Liabilities :	
Bank Overdraft	12,000
Unpaid Expenses	28,000
Total	32,00,000
II. Assets :	
(1) Non-Current Assets :	
(a) Fixed Assets	23,40,000
(b) Other Non-Current Assets :	
Underwriting Commission	60,000
(2) Current Assets :	
(a) Inventories :	
Stock of Raw Materials and Stock of Finished Goods	2,00,000
(b) Trade Receivables :	
Debtors	5,00,000
Bills Receivable	24,000
(c) Cash and Cash Equivalent :	
Cash at Bank	50,000
Cash on hand	6,000
(d) Short Term Loans & Advances : Advance to Staff	20,000
Total	32,00,000

Additional Information :

- (1) Rate of Gross profit is 40%.
- (2) Net Profit (before interest and 40% taxes) ₹ 7,04,000
- (3) Total Credit Sales (80% of the total sales) ₹ 28,80,000
- (4) Opening Stock (of finished goods and raw materials) ₹ 7,60,000
- (5) Total working days are 360.

Calculate the following ratios :

- (1) Net Profit Ratio
- (2) Stock Turnover Ratio
- (3) Debtors Ratio
- (4) Proprietary Ratio
- (5) Rate of Return on Equity Share Capital

OR

- 2. (A) What is Ratio ? Discuss its limitations. 6
- (B) Find out Net Profit Ratio and Return on Capital Employed : 4

Particulars	₹
Net Profit (Before interest and tax)	18,00,000
Tax Rate	50%
Sales	20,62,500
10% Debentures	15,00,000
Equity Share Capital	30,00,000
12% Preference Share Capital	15,00,000

3. From the following informations of Yash Ltd., prepare Cash Flow Statement as per Accounting Standard-3 :

10

Particulars	Note	31-3-2024 (₹)	31-3-2025 (₹)
I. Equity and Liabilities :			
(1) Shareholders' Funds :			
(a) Share Capital : Equity Share Capital		50,000	2,00,000
(b) Reserves & Surplus : Capital Reserve		50,000	–
(2) Current Liabilities :			
(a) Other Current Liabilities :			
Bank Overdraft		2,00,000	2,50,000
(b) Short Term Provisions :			
Provision for Taxation		1,00,000	2,50,000
Total		4,00,000	7,00,000
II. Assets :			
(1) Non-Current Assets :			
(a) Fixed Assets		1,50,000	4,00,000
(b) Non-Current Investments		1,50,000	1,00,000
(2) Current Assets		1,00,000	2,00,000
Total		4,00,000	7,00,000

Additional Information :

- (1) The Company sold all fixed assets for ₹ 2,50,000 in the beginning of the year and profit was credited to Capital Reserve A/c.
- (2) From the Capital Reserve A/c, the company had issued fully paid-up bonus shares to the shareholders.
- (3) The investments were sold for at ₹ 60,000 during the year.
- (4) The company had provided for Income-tax of ₹ 2,50,000 during the year.
- (5) The company had paid ₹ 1,00,000 for interim dividend during the year.

OR

3. (A) Explain difference between Cashflow and Fundflow statement. 6
- (B) Mansi Ltd. provides you the following details about its investments : 4
- Investments as on April 1, 2024 ₹ 1,25,000
- Investments as on March 31, 2025 ₹ 5,25,000
- During the year, company purchased investments costing ₹ 5,40,000 and sold some investments at a loss of 20% on book value.
- Find out the amount of Net Cashflow from Investment Activities.

4. Company gives the following information : 10
- Selling Price per unit ₹ 12
- Variable Cost per unit ₹ 7.5
- Total Fixed Cost ₹ 90,000
- Total Sales 45,000 Units
- You are required to calculate :
- (1) Profit-Volume Ratio
 - (2) Break-Even Point
 - (3) Margin of Safety
 - (4) Required Sales to get profit of 30,000
 - (5) Find out new selling price when break-even point is 22,500 units.

OR

4. (A) Vinit Ltd. produces two types of products A and B. Necessary details of both are as under : 6

Particulars	Product-A (₹)	Product-B (₹)
(1) Selling price (per unit)	320	200
(2) Direct materials (per unit)	128	88
(3) Direct labour hours (per unit) (Rate of labour per hour ₹ 2)	10 hours	8 hours
(4) Variable overheads (% of direct labour)	100%	100%

Maximum production capacity of the factory is 80,000 units of A and 1,20,000 units of B. Labour hours available are 11,20,000 hours only. How many units of both the products are to be manufactured to get the maximum profit ?

(B) Information of Shyam Ltd. is as follows :

4

Particulars	2024 (₹)	2025 (₹)
Sales	8,00,000	10,00,000
Profit	80,000	1,60,000

From the above information, calculate :

- (1) P/V Ratio
- (2) Fixed Cost
- (3) BEP

5. Select the correct option. (Any 10)

10

- (1) To whom, Management Accounting is most useful (Profitable) ?
 - (a) Investors
 - (b) Managers
 - (c) Creditors
 - (d) Shareholders
- (2) The Method where Predetermined cost is compared with actual cost, it is called _____.
 - (a) Marginal Cost
 - (b) Standard Cost
 - (c) Historical Cost
 - (d) Contract Cost
- (3) A Company has cash ₹ 10,000, Bank Balance ₹ 45,000, Instantly encashable securities of ₹ 25,000 and Current Liabilities of ₹ 1,20,000. Find out Acid-Test Ratio.
 - (a) 1 : 1
 - (b) 0.67 : 1
 - (c) 1.5 : 1
 - (d) 0.40 : 1
- (4) Fund flow statement and cash flow statement are presented to _____.
 - (a) Foreman
 - (b) Board of Directors
 - (c) Production Manager
 - (d) Sales Manager
- (5) Contribution = _____.
 - (a) Sales – Variable Cost
 - (b) Sales at BEP × Profit-Volume Ratio
 - (c) Fixed Cost + Profit
 - (d) All of the above

- (6) If P/V Ratio is 40%, Margin of Safety is 50% and Sales is ₹ 5,00,000, then how much will be Fixed cost ?
- (a) 2,00,000 (b) 2,50,000
(c) Zero (d) 1,00,000
- (7) Which of the following methods is not included in main tools of Management Accounting ?
- (a) Standard Cost (b) Historical Cost
(c) Unit Cost (d) Marginal Cost
- (8) _____ is not a Profitability ratio.
- (a) Operating ratio (b) Expenses ratio
(c) Stock turnover (d) Return on capital employed
- (9) Which asset is not included while calculating the Rate of Return on Investment ?
- (a) Fixed (b) Current
(c) Fictitious (d) Intangible
- (10) Provision for taxation was ₹ 96,000 on 31-3-2024 and ₹ 1,12,000 on 31-3-2025. Income-tax of ₹ 84,000 was paid during the year. What amount of provision for taxation should be made during the current year ?
- (a) ₹ 90,000 (b) ₹ 96,000
(c) ₹ 1,00,000 (d) ₹ 1,12,000
- (11) Which of the following formula is correct, to find out the Profit ?
- (a) Profit = Sales – Variable Cost
(b) Profit = Sales at Break-Even Point × Profit-Volume Ratio
(c) Profit = Margin of Safety × Profit-Volume Ratio
(d) None of the above
- (12) Which of the following is a cash flow from Investing Activities ?
- (a) Sales Proceeds of Machinery (b) Payment of Income-Tax
(c) Payment of Dividend (d) Redemption of Debentures