

ND-127

November-2022

B.Com., Sem.-V

CE-302(A) : Management Accounting – I

Time : 2½ Hours]

[Max. Marks : 70

1. (A) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિનો અર્થ આપી તેના કાર્યક્ષેત્રની ચર્ચા કરો. 7

(B) નાણાકીય પત્રકોના વિશ્લેષણની જુદી-જુદી રીતોની ચર્ચા કરો. 7

અથવા

✓ દેવર્ષ લિ.ની નીચેની માહિતી પરથી સામાન્ય માપની ટકાવારી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો : 14

વિગત	2020-21 (₹)	2021-22 (₹)
કાયમી મિલકતો :		
મકાન	14,40,000	29,40,000
ફર્નીચર + યંત્રો	12,00,000	12,60,000
કુલ કાયમી મિલકતો	26,40,000	42,00,000
ચાલુ મિલકતો :		
દેવાદારો	7,20,000	6,00,000
સ્ટોક	9,60,000	9,00,000
રોકડ-બેંક સિલક	4,80,000	3,00,000
કુલ ચાલુ મિલકતો	21,60,000	18,00,000
કુલ મિલકતો	48,00,000	60,00,000
જવાબદારીઓ :		
ઈક્વિટી શેરમૂડી	19,20,000	30,00,000
અનામત અને વધારો :		
નફો અને સામાન્ય અનામત	12,00,000	12,00,000
શેરહોલ્ડરોના ભંડોળો	31,20,000	42,00,000
ચાલુ જવાબદારીઓ :		
કરવેરા અનામત	2,40,000	6,60,000
લેણદારો	10,56,000	6,00,000
દેવી હૂંડીઓ	3,84,000	5,40,000
કુલ ચાલુ જવાબદારીઓ	16,80,000	18,00,000
કુલ જવાબદારીઓ	48,00,000	60,00,000

2. (A) ગુણોત્તરનો અર્થ સમજાવી પ્રવાહિતાના ગુણોત્તરોની ચર્ચા કરો. 7

(B) જો સ્ટોક ઊંચલો 4 વખત હોય અને શરૂઆતનો સ્ટોક છેવટના સ્ટોક કરતાં ₹ 2,500 ઓછો હોય તથા સરેરાશ સ્ટોક ₹ 11,250 હોય તો ખરીદી શોધો. 7

અથવા

નીચેની માહિતી બે કંપનીઓના નાણાકીય હિસાબો પરથી લેવામાં આવી છે :

	વિગતો	રાજ લિ. (₹)	રોહિત લિ. (₹)
1.	કાચો નફો	1,92,000	2,24,000
2.	વેચેલ માલની પડતર	4,48,000	4,16,000
3.	ચોખ્ખો નફો (કરવેરા પહેલાંનો)	64,000	1,02,400
4.	ઈક્વિટી શેરમૂડી	2,00,000	1,60,000
5.	અનામતો	50,800	1,28,200
6.	પરચૂરણ લેણદારો	60,000	80,000
7.	બેંક ઓવરડ્રાફ્ટ	28,000	60,000
8.	જમીન-મકાન	1,50,000	1,50,000
9.	પ્લાન્ટ-ચંત્રો	1,70,000	1,60,000
10.	આખરનો સ્ટોક	60,500	1,20,400
11.	અગાઉથી ચૂકવેલ વીમો	500	600
12.	પરચૂરણ દેવાદારો	80,000	72,000
13.	હાથ પર રોકડ	35,000	17,000
14.	પ્રાથમિક ખર્ચ	800	2,200
15.	10%ના ડિબેંચર	1,60,000	1,32,000

કરવેરાનો દર 35% છે. રાજ લિ. 25% વેચાણ રોકડેથી કરે છે જ્યારે રોહિત લિ.નું 60% વેચાણ ઉધાર થાય છે.

ઉપરની માહિતી પરથી બંને કંપનીઓ માટે નીચેના હિસાબી ગુણોત્તરોની ગણતરી કરો :

1. ચાલુ ગુણોત્તર
2. સંચાલન ગુણોત્તર
3. કુલ રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર
4. દેવાદાર ગુણોત્તર (360 દિવસો)
5. શેરહોલ્ડરોના ભંડોળો પર વળતરનો દર

3. (A) ભંડોળ પ્રવાહ-પત્રક અને રોકડ પ્રવાહ-પત્રક વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. 7
- (B) હિસાબી ધોરણ-3 મુજબનું નમૂનાનું રોકડ પ્રવાહ-પત્રક બનાવો. 7

અથવા

રૂઢ કંપની લિ.ના તા. 31.3.2021 અને 31.3.2022ના રોજના પાકા સરવૈયા નીચે મુજબ છે : 14

પાકા સરવૈયા

વિગતો	નોંધ	31.3.2021	31.3.2022
I. ઈકિવટી અને જવાબદારીઓ :			
(1) શેરહોલ્ડરોના ભંડોળ :			
(A) શેરમૂડી		4,00,000	5,00,000
(B) અનામત અને વધારો :			
સામાન્ય અનામત		1,00,000	1,20,000
નફા-નુકસાન ખાતું		61,000	61,200
(2) બિન ચાલુ દેવાં :			
બેંક લોન		1,40,000	—
(3) ચાલુ દેવાં :			
(A) વેપારી લેણાં : લેણદારો		3,00,000	2,70,400
(B) ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈ :			
કરવેરાની જોગવાઈ		60,000	70,000
કુલ		10,61,000	10,21,600

II. મિલકતો :			
(1) બિન ચાલુ મિલકતો :			
(i) દૃશ્ય મિલકતો :			
જમીન-મકાન	4,00,000		3,80,000
મશીનરી	3,00,000		3,38,000
(ii) અદૃશ્ય મિલકતો :			
પાઘડી	—		10,000
(2) ચાલુ મિલકતો :			
(A) માલસામગ્રી : સ્ટોક	2,00,000		1,48,000
(B) વેપારી લેણાં : દેવાદારો	1,60,000		1,28,400
(C) રોકડ-સિલક	1,000		1,200
બેંક-સિલક	—		16,000
	<b>કુલ</b>	<b>10,61,000</b>	<b>10,21,600</b>

વધારાની માહિતી :

તા. 31-3-2022ના રોજ પૂરા થતા વર્ષમાં :

- (1) ₹ 46,000 ડિવિડન્ડના ચૂકવેલ છે.
- (2) અન્ય કંપનીની મિલકતો ₹ 1,00,000માં ખરીદિલ છે. જેના અવેજ પેટે શેર આપેલ છે. ખરીદિલ મિલકતોમાં નીચેનાનો સમાવેશ થાય છે :  
સ્ટોક ₹ 40,000, ચંત્રો ₹ 50,000
- (3) ₹ 16,000ના વધારાના ચંત્રોની ખરીદી કરેલ છે.
- (4) ચંત્રો ઉપર ₹ 24,000નો ઘસારો ગણેલ છે.
- (5) વર્ષ દરમિયાન કરવેરાની જોગવાઈ ₹ 66,000 કરી.
- (6) ચંત્ર વેચાણનું નુકસાન ₹ 400 સામાન્ય અનામત ખાતે ઉધારેલ છે.

ઉપરની વિગત પરથી હિસાબી ધોરણ-3 મુજબનું રોકડ પ્રવાહ-પત્રક તૈયાર કરો.

4. (A) 'બજેટરી અંકુશ'નો અર્થ આપી તેના ફાયદાઓની ચર્ચા કરો. 7
- (B) અજય લિ.ના તા. 31-3-2022ના રોજ પૂરા થતા વર્ષના વેચાણ ખર્ચને લગતા અંદાજ આંકડા નીચે મુજબ છે : 7

	₹
વેચાણ કાર્યાલયનો પગાર	15,000
વેચાણ કાર્યાલયના સ્થિર ખર્ચા	12,500
જાહેરાત ખર્ચ (સ્થિર)	20,000
ટ્રાવેલિંગ એજન્ટનું મહેનતાણુ :	
(i) સ્થિર પગાર અને વાહન ભથ્થુ	57,500
(ii) વેચાણ પર 1% લેખે કમીશન	

જાવકમાલ ગાડીભાડું વેચાણ પર 5% લેખે, વેચાણ પર 6.25% લેખે અન્ય એજન્ટસનું સામાન્ય કમીશન.

તમારે નીચે દર્શાવેલ અંદાજ વેચાણના પ્રત્યેક સ્તર માટે વેચાણના શિરોપરી ખર્ચનું અંદાજપત્ર તૈયાર કરવાનું છે :

- (1) કુલ વેચાણ ₹ 15,00,000 (જેમાં અન્ય એજન્ટો દ્વારા વેચાણ ₹ 2,00,000).
- (2) કુલ વેચાણ ₹ 18,00,000 (જેમાં અન્ય એજન્ટો દ્વારા વેચાણ ₹ 2,50,000).
- (3) કુલ વેચાણ ₹ 20,00,000 (જેમાં અન્ય એજન્ટો દ્વારા વેચાણ ₹ 3,00,000).

અથવા

નીચેની માહિતી પરથી શીલ્પ કંપની લિ.નું માર્ચ, 2022થી મે 2022 સુધીના 3 માસનું રોકડ બજેટ તૈયાર કરો :

- (1) તા. 1-3-2022ના રોજ રોકડ અને બેંક-સિલક ₹ 65,000.

(2) માસ	આખર સ્ટોક (₹)	કુલ વેચાણ (₹)	કુલ પરોક્ષ ખર્ચા (₹)
જાન્યુઆરી	13,000	1,04,000	14,400
ફેબ્રુઆરી	19,500	1,30,000	18,000
માર્ચ	32,500	1,56,000	24,000
એપ્રિલ	39,000	2,08,000	21,600
મે	35,750	1,82,000	24,000
જૂન	32,500	1,95,000	18,000

- (3) ખરીદી રોકડેથી કરવામાં આવે છે અને કુલ વેચાણના 40% રોકડ વેચાણ ધારો.
- (4) ઉધાર વેચાણના 50% વેચાણ થયા પછીના મહિનામાં અને બાકીના 50% વેચાણ થયા પછીના બીજા મહિનામાં વસૂલાત મળે છે.
- (5) વેચાણ કિંમત પર 25% નફો મળે તે રીતે માલ વેચવામાં આવે છે.
- (6) એપ્રિલ માસમાં એક નવું ચંત્ર ₹ 70,000માં ખરીદવામાં આવશે; જેની ચુકવણી ડિલિવરી વખતે 80% જેટલી અને બાકીની રકમ પછીના મહિનામાં ચુકવવાની છે.
- (7) ₹ 14,000 ઈન્કમેટેક્સના એપ્રિલમાં ચુકવવાના છે.
- (8) કુલ પરોક્ષ ખર્ચામાં સ્થિર પરોક્ષ ખર્ચા માસિક ₹ 6,000નો સમાવેશ થાય છે, જેની ચુકવણી જે તે માસમાં થાય છે. ચલિત પરોક્ષ ખર્ચાની ચુકવણી પછીના મહિનામાં થાય છે.

5. સાચો જવાબ પસંદ કરી જરૂરી ગણતરી દર્શાવો : (ગમે તે સાત)

14

(1) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ \_\_\_\_\_

- (A) નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ પર આધાર રાખે છે.
- (B) પડતર હિસાબી પદ્ધતિ પર આધાર રાખે છે.
- (C) નાણાકીય અને પડતર એમ બંને પદ્ધતિઓ પર આધાર રાખે છે.
- (D) ઉપરોક્તમાંથી એકપણ નહિ

- (2) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિમાં \_\_\_\_\_ નો ઉપયોગ થતો નથી.
- (A) સીમાંત પડતર પદ્ધતિ (B) અંદાજપત્રીય અંકુશ  
(C) એકમ પડતર પદ્ધતિ (D) પ્રમાણ પડતર પદ્ધતિ
- (3) એક કંપનીમાં હાથ પર રોકડ ₹ 20,000, બેંક-સિલક ₹ 45,000 અને તરત જ વેચી શકાય એવી જમીનગીરીઓ ₹ 35,000, સ્ટોક ₹ 1,00,000 અને પ્રવાહી દેવાં ₹ 1,20,000 છે, તો એસિડ કસોટી ગુણોત્તર શોધો.
- (A) 0.67 : 1 (B) 1.67 : 1  
(C) 0.83 : 1 (D) 0.54 : 1
- (4) માન લિ.ના ચોપડે વર્ષ દરમિયાન વેચાણ ₹ 8,50,000 છે, કાચો નફો ₹ 40,000 છે, આખર સ્ટોક ₹ 2,10,000 છે, શરૂનો સ્ટોક ₹ 1,30,000 છે, સ્ટોક ઊથલાનો દર ગણો.
- (A) 5 વખત (B) 6.53 વખત  
(C) 4.76 વખત (D) 5.23 વખત
- (5) \_\_\_\_\_ એ નફાકારકતાનો ગુણોત્તર નથી.
- (A) સંચાલન ગુણોત્તર (B) ખર્ચ ગુણોત્તર  
(C) સ્ટોક ઊથલો (D) રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર
- (6) નીચેનામાંથી કયો રોકડ પ્રવાહ રોકાણ પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવતો રોકડ પ્રવાહ છે ?
- (A) ચંત્રની ઉપજ (વેચાણ) (B) કરવેરાની ચુકવણી  
(C) ડિવિડન્ડની ચુકવણી (D) ડિબેન્ચર પરત
- (7) 31-3-2021ના રોજ કરવેરાની જોગવાઈની બાકી ₹ 9,000 અને 31-3-2022ના રોજ કરવેરાની જોગવાઈની બાકી ₹ 6,000 હતી. વર્ષ દરમિયાન ચૂકવેલ કરવેરા ₹ 5,000 હતા, તો ચાલુ વર્ષે નફામાંથી કરવેરાની જોગવાઈ કેટલી કરવી પડશે ?
- (A) ₹ 2,000 (B) ₹ 5,000  
(C) ₹ 6,000 (D) ₹ 9,000

- (8) બજેટરી અંકુશની મર્યાદાઓના સંદર્ભમાં નીચેના પૈકી કયુ વિધાન સાચું નથી ?
- (A) બજેટરી અંકુશની સફળતાનો આધાર અંદાજોની ચોકસાઈ પર છે.
- (B) જો બધા અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓનો સહકાર ન હોય તો શ્રેષ્ઠ બજેટરી અંકુશની પદ્ધતિ નિષ્ફળ જાય છે.
- (C) બજેટરી અંકુશ પદ્ધતિ પરિવર્તનશીલ છે.
- (D) બજેટ દ્વારા અંકુશની પદ્ધતિ ખર્ચાળ છે.
- (9) એક કંપની આગામી મહિના માટે માલસામાન બજેટ બનાવવા માંગે છે :
- વેચાણ : 7,000 એકમો, ઉત્પાદન : 7,200 એકમો, કાચા માલનો શરૂનો સ્ટોક : 400 કિલો, કાચા માલનો આખર સ્ટોક : 500 કિલો, વપરાશ : એકમદીઠ 3 કિલો.
- ઉપરની માહિતી પરથી આગામી મહિના માટેનું માલસામાન ખરીદ બજેટ કેટલું હશે ?
- (A) 20,900 કિલો (B) 21,100 કિલો
- (C) 21,500 કિલો (D) 21,700 કિલો
- (10) રોકડ અંદાજપત્ર \_\_\_\_\_ માટે ઉપયોગી સાધન છે.
- (A) ટેક્સનું આયોજન (B) ખરીદીનું આયોજન
- (C) વેચાણનું આયોજન (D) નાણાકીય આયોજન
- (11) એક મહિનાનું કુલ વેચાણ ₹ 90,000 છે, જેમાં રોકડ વેચાણ 20% છે. ઉધાર વેચાણના 5% માલ પરત આવે છે. ઉધાર વેચાણના 50% વેચાણ થયા પછીના મહિનામાં અને બાકીના 50% વેચાણ થયા પછીના બીજા મહિનામાં વસૂલાત મળે છે. ચોખ્ખા વેચાણ પર 5% લેખે વેચાણ કમીશન છે, તો કમીશનની રકમ કેટલી થશે ?
- (A) ₹ 4,275 (B) ₹ 3,420
- (C) ₹ 3,475 (D) ₹ 4,320
- (12) શૂન્ય આધારિત અંદાજપત્રનો ખ્યાલ \_\_\_\_\_ માં ઈંગ્લેન્ડના બજેટ નિષ્ણાંત દ્વારા રજૂ કરાયેલો.
- (A) 1942 (B) 1970
- (C) 1962 (D) 1924

**ND-127**

November-2022

**B.Com., Sem.-V****CE-302(A) : Management Accounting – I****Time : 2½ Hours]****[Max. Marks : 70**

1. (A) Give the meaning of Management Accounting and discuss the scope of it. 7  
 (B) Discuss various methods of analysis of Financial Statements. 7

**OR**

From the following information of Devarsh Ltd., prepare common size percentage table : 14

Particulars	2020-21 (₹)	2021-22 (₹)
<b>Fixed Assets :</b>		
Building	14,40,000	29,40,000
Furniture + Machinery	12,00,000	12,60,000
<b>Total Fixed Assets</b>	<b>26,40,000</b>	<b>42,00,000</b>
<b>Current Assets :</b>		
Debtors	7,20,000	6,00,000
Stock	9,60,000	9,00,000
Cash & Bank Balance	4,80,000	3,00,000
<b>Total Current Assets</b>	<b>21,60,000</b>	<b>18,00,000</b>
<b>Total Assets</b>	<b>48,00,000</b>	<b>60,00,000</b>
<b>Liabilities :</b>		
Equity Share Capital	19,20,000	30,00,000
<b>Reserve and Surplus :</b>		
Profit & General Reserve	12,00,000	12,00,000
<b>Shareholder's Funds</b>	<b>31,20,000</b>	<b>42,00,000</b>
<b>Current Liabilities :</b>		
Provision for Tax	2,40,000	6,60,000
Creditors	10,56,000	6,00,000
Bills Payable	3,84,000	5,40,000
<b>Total Current Liabilities</b>	<b>16,80,000</b>	<b>18,00,000</b>
<b>Total Liabilities</b>	<b>48,00,000</b>	<b>60,00,000</b>

2. (A) Explain the meaning of ratio and discuss the liquidity ratios. 7
- (B) Stock turnover is 4 times. Opening stock is ₹ 2,500 less than closing stock. Average stock is ₹ 11,250. Find out the purchases. 7

OR

The following information is taken from the financial accounts of two companies : 14

	Particulars	Raj Ltd. (₹)	Rohit Ltd. (₹)
1.	Gross profit	1,92,000	2,24,000
2.	Cost of goods sold	4,48,000	4,16,000
3.	Net profit (before tax)	64,000	1,02,400
4.	Equity share capital	2,00,000	1,60,000
5.	Reserves	50,800	1,28,200
6.	Sundry creditors	60,000	80,000
7.	Bank overdraft	28,000	60,000
8.	Land & Building	1,50,000	1,50,000
9.	Plant & Machinery	1,70,000	1,60,000
10.	Closing stock	60,500	1,20,400
11.	Prepaid Insurance	500	600
12.	Sundry debtors	80,000	72,000
13.	Cash on hand	35,000	17,000
14.	Preliminary expenses	800	2,200
15.	10% Debentures	1,60,000	1,32,000

Tax rate is 35%. Cash sales of Raj Ltd. is 25%, while credit sales of Rohit Ltd. is 60%.

Calculate the following accounting ratios of both the companies from the above information :

1. Current ratio
  2. Operating ratio
  3. Rate of return on capital employed
  4. Debtors' ratio (360 days)
  5. Rate of return on shareholders' funds
3. (A) Explain the difference between fund flow statement and cash flow statement. 7
- (B) Write the specimen of cash flow statement as per AS-3. 7

OR

The following are the Balance Sheets of Rudra Co. Ltd. as on 31<sup>st</sup> March 2021 and 31<sup>st</sup> March 2022 :

14

Balance Sheets

Particulars	Note	31.3.2021	31.3.2022
<b>I. Equity and Liabilities :</b>			
(1) Shareholders' funds :			
(A) Share capital		4,00,000	5,00,000
(B) Reserves and Surplus :			
General Reserve		1,00,000	1,20,000
Profit & Loss A/c		61,000	61,200
(2) Non-current Liabilities :			
Bank loan		1,40,000	—
(3) Current Liabilities :			
(A) Trade payable : Creditors		3,00,000	2,70,400
(B) Short term provision :			
Provision for taxation		60,000	70,000
<b>Total</b>		<b>10,61,000</b>	<b>10,21,600</b>

<b>II. Assets :</b>			
(1) Non-current Assets :			
(i) Tangible Assets :			
Land & Building		4,00,000	3,80,000
Machinery		3,00,000	3,38,000
(ii) Intangible Assets :			
Goodwill		—	10,000
(2) Current Assets :			
(A) Inventories : Stock		2,00,000	1,48,000
(B) Trade receivables : Debtors		1,60,000	1,28,400
(C) Cash balance		1,000	1,200
Bank balance		—	16,000
<b>Total</b>		<b>10,61,000</b>	<b>10,21,600</b>

**Additional Information :**

During the year ended on 31<sup>st</sup> March, 2022

- (1) Dividend of ₹ 46,000 was paid.
- (2) Assets of another company were purchased for a consideration of ₹ 1,00,000 payable in shares. The following assets were purchased :
  - Stock ₹ 40,000
  - Machinery ₹ 50,000
- (3) Machinery was further purchased for ₹ 16,000.
- (4) Depreciation written-off of machinery ₹ 24,000.
- (5) Income-tax provided during the year ₹ 66,000.
- (6) Loss on sale of machinery ₹ 400 was written-off to general reserve.

You are requested to prepare Cash Flow Statement as per AS : 3 from the above information.

4. (A) Explain the term 'Budgetary Control' and state its advantages. 7
- (B) The estimated figures of selling expenses of Ajay Limited for the year ending on 31<sup>st</sup> March, 2022 are given below : 7

	₹
Sales office salaries	15,000
Fixed expenses of sales office	12,500
Advertisement expenses (fixed)	20,000
Travelling Salesmen's remuneration :	
(i) Fixed salary and travelling allowances	57,500
(ii) Commission at 1% on sales	

Carriage outward is paid at 5% on sales and other agent's general commission is paid at 6.25% on sales.

You are required to prepare selling overhead budget for the following level of sales :

- (1) Total sales ₹ 15,00,000 including ₹ 2,00,000 sales by other agents.
- (2) Total sales ₹ 18,00,000 including ₹ 2,50,000 sales by other agents.
- (3) Total sales ₹ 20,00,000 including ₹ 3,00,000 sales by other agents.

OR

From the following information of Shilp Co. Ltd., prepare cash budget for the three months from March to May 2022 :

14

- (1) On 1-3-2022, cash & bank balance was ₹ 65,000.

Month	Closing stock (₹)	Total sales (₹)	Total overheads (₹)
January	13,000	1,04,000	14,400
February	19,500	1,30,000	18,000
March	32,500	1,56,000	24,000
April	39,000	2,08,000	21,600
May	35,750	1,82,000	24,000
June	32,500	1,95,000	18,000

- (3) Purchases are made for cash. Assume 40% of the total sales as cash sales.
- (4) 50% of credit sales are collected in the month after the sales and remaining 50% in the second month after the sales.
- (5) Goods are sold at profit of 25% on the sales price.
- (6) A new machine is to be brought for ₹ 70,000 in April, 2022. The payment of which will be made 80% against delivery and the remaining in the subsequent month.
- (7) Income-tax will be paid ₹ 14,000 in April, 2022
- (8) Total overheads include monthly fixed overheads ₹ 6,000, which is paid in same month and variable overheads are paid in the subsequent month.

5. Select the correct option and show necessary calculations : (any 7)

14

- (1) Management Accounting depends on
  - (A) Financial Accounting
  - (B) Cost Accounting
  - (C) Financial & Cost Accounting both
  - (D) None of these
- (2) \_\_\_\_\_ is not used in Management Accounting.
 

(A) Marginal costing	(B) Budgetary control
(C) Unit costing	(D) Standard costing
- (3) A company has cash on hand ₹ 20,000, bank balance ₹ 45,000 and marketable securities ₹ 35,000, Stock ₹ 1,00,000 and liquid liabilities are ₹ 1,20,000.  
Find out Acid – test ratio.
 

(A) 0.67 : 1	(B) 1.67 : 1
(C) 0.83 : 1	(D) 0.54 : 1
- (4) Sales of Maan Ltd. during the year is ₹ 8,50,000, gross profit is ₹ 40,000, closing stock is ₹ 2,10,000, opening stock is ₹ 1,30,000. Calculate stock turnover.
 

(A) 5 times	(B) 6.53 times
(C) 4.76 times	(D) 5.23 times

- (5) \_\_\_\_\_ is not a profitability ratio.
- (A) Operating ratio (B) Expenses ratio  
(C) Stock turnover (D) Rate of Return on capital employed
- (6) Which of the following is a cash flow arising from investing activities ?
- (A) Sale proceeds of machinery (B) Payment of income-tax  
(C) Payment of dividend (D) Redemption of debentures
- (7) Provision for taxation was ₹ 9,000 on 31-3-2021 and ₹ 6,000 on 31-3-2022. Income-tax of ₹ 5,000 was paid during the year. Then how much provision for taxation should be made from profit during the current year ?
- (A) ₹ 2,000 (B) ₹ 5,000  
(C) ₹ 6,000 (D) ₹ 9,000
- (8) Which of the following statements is not true in the context of limitation of budgetary control ?
- (A) The success of budgetary control depends upon the accuracy of estimated figures.  
(B) In the absence of co-operation from all officers and employees, the best of budgetary control system will fail.  
(C) Budgetary control system is flexible.  
(D) The budgetary control is an expensive system.
- (9) A company wants to make material budget for the next month :  
Sales 7,000 units, production 7,200 units, opening stock of raw-materials 400 kgs, closing stock of raw-materials 500 kgs, usage 3 kg per unit. What is the material purchase budget for the next month from above information ?
- (A) 20,900 kgs (B) 21,100 kgs  
(C) 21,500 kgs (D) 21,700 kgs
- (10) Cash budget is a useful tool for
- (A) Tax planning (B) Purchase planning  
(C) Sales planning (D) Financial planning

(11) Total sales for a month is ₹ 90,000, which includes 20% sales on cash basis. 5% goods of credit sales are returned. 50% of credit sale is received in next month of sale and remaining in the second month of sale. Selling commission is 5% of net sales. The amount of commission will be \_\_\_\_\_.

(A) ₹ 4,275

(B) ₹ 3,420

(C) ₹ 3,475

(D) ₹ 4,320

(12) The concept of zero-base budgeting was put forward as far back as in \_\_\_\_\_ by a budget expert of England.

(A) 1942

(B) 1970

(C) 1962

(D) 1924