

**G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE**  
**ASSIGNMENT**  
**B. COM. SEMESTER – VI**  
**FUNDAMENTALS OF FINANCIAL MANAGEMENT**

---

**Q - 1** Explain differences between traditional approach and modern approach

નાણાકાર્યના રૂઢિગત અભિગમ અને આધુનિક અભિગમ વચે તફાવત આપો

**Q - 2** Explain roles of Finance manage

નાણા મેનેજરની ભૂમિકા સમજાવો

**Q - 3** What is capital structure? Discuss characteristics o ideal capital structure

મૂડી માળઘું એટલે શું? આદર્શ મૂડી માળખાના લક્ષણો ચર્ચો

**Q - 4** Mention meaning of working capital and discuss factors effected on it

કાર્યશીલ મૂડીનો અર્થ જણાવી નક્કી કરતાં (અસર કરતાં) પરિભળો ચર્ચો

**Q - 5** What is capital budget? Explain characteristics and importance of capital budgeting

મૂડી બજેટ એટલે શું? મૂડી બજેટના લક્ષણો અને મહત્વ સમજાવો

**Q - 6** Give the meaning of cost of capital & explain importance

મૂડી પડતરનો અર્થ જણાવી તેનું મહત્વ ચર્ચો

**Q - 7** Write Note: Over capitalization – causes and remedies

નોંધ લાખો: અતિમૂડીકરણ - કારણો અને ઉપયોગો

**Q - 8** Give the meaning of leverage and discuss its types

લીવરેજનો અર્થ આપી તેના પ્રકારો ચર્ચો

**G.B. SHAH COMMERCE COLLEGE**  
**ASSIGNMENT**  
**B.Com. Semester-6**  
**Sub.: BUSINESSES LAW**

Q.1 Give the meaning of bailment and explain duties and rights of Bailee.  
Q.1 બેઇલમેન્ટ ની વ્યાખ્યા આપો અને બેઇલીના હકો અને ફરજોની વિસ્તારપૂર્વક ચર્ચા કરો.

Q-2 Write a note on Doctrine of ultra vires.  
Q.2 સત્તાની ઉપરવટ નો સિક્ષાંત પર નોંધ લખો

Q-3 Give the meaning of consumer and explain rights of consumer.  
Q.3 ગ્રાહક ની વ્યાખ્યા આપો અને ગ્રાહક સરકાર ના કાયદા અનુસાર ગ્રાહકના હકો સમજાવો.

Q-4 Explain presumption of negotiable instruments.  
Q.4 નેગોશિયેબલ ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટ્સનો અર્થ આપી તેના અનુમાનો સમજાવો.

## Multiple choice questions

1. Surety can be made ..... for original amount and interest amount.

- a) Liable
- b) Partly liable
- c) Not liable
- d) Fully liable

1) સામાન્ય સંજોગોમાં જામીન મૂળ રકમ ઉપરાંત વ્યાજની રકમ માટે..... બને.

- a) જવાબદાર
- b) અંશતઃ જવાબદાર
- c) જવાબદાર નથી
- d) સંપૂર્ણ જવાબદાર

2. When in any business, more than 20 persons work and they are registered they are called .....

- a) Voluntary association
- b) Large association
- c) Illegal association
- d) Legal association

2) કંપની ધારા હેઠળ નોંધણી કરાવ્યા વગાર કોઈ પણ ધંધા માટે 20 કે તેથી વધુ વ્યક્તિઓ કાર્ય કરતી હોય તેને ..... કહે છે.

- a) સ્વૈચ્છિક મંડળ
- b) હંગામી મંડળી
- c) ગેરકાયદેસર મંડળી
- d) કાયદેસર મંડળી

3. Authority to raise money is mentioned in .....

- a) Articles of Association
- b) Prospectus
- c) Memorandum of Association
- d) Notification

3) નાણા ઉછીના લેવાની સત્તા..... માં દર્શાવેલ હોય છે.

- a) નિયમનપત્ર
- b) વિજ્ઞાપનપત્ર
- c) આવેદનપત્ર
- d) જાહેરાત નામ

4. A full -time Managing Director of a company can be paid maximum remuneration of how many % of net profit?  
a) 5  
b) 2  
c) 10  
d) 7

4) કંપનીમાં કામ કરતા પૂર્ણ સમયના એક મેનેજિંગ ડિરેક્ટર ને ચોખ્ખા નફા ના વધુમાં વધુ કેટલા ટકા મહેનતાણું ચૂકવી શકાય  
a) 5  
b) 2  
c) 10  
d) 7

5. Which organization co-ordinates the organization working in India for consumer protection?  
a) Consumer Protection Council  
b) CERC  
c) CUTS  
d) CCC

5) કઈ સંસ્થા ગ્રાહક સુરક્ષા માટે ભારતમાં કાર્ય કરતી સંસ્થા નું સંકલન કરે છે?  
a) કન્યામર પ્રોટેક્શન કાઉન્સિલ  
b) CERC  
c) CUTS  
d) CCC

6. To what extent does the District Forum have the power to dispose of a customer's complaint?  
a) 15 lakh  
b) 20 lakh  
c) 2 lakh  
d) 10 lakh

6) જુલ્લા ફોરમ ગ્રાહકની કેટલી રકમ સુધીની ફરિયાદનો નિકાલ કરવાની સત્તા ધરાવે છે?  
a) 15 લાખ  
b) 20 લાખ  
c) 25 લાખ  
d) 10 લાખ

7. How many discount days are there for bills of exchange and bill of promise?  
a) 7 days  
b) 15 days  
c) 3 days  
d) 30 days

7) વિનિમય પત્ર અને વચનચિઠી માટે કેટલા છૂટ ના દિવસો હોય છે?  
a) 7 દિવસ  
b) 15 દિવસ  
c) 3 દિવસ  
d) 30 દિવસ

# G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE

Assignment  
Semester – VI

Management Accounting – II (English Medium)

---

Q – 1 Discuss advantages and limitations of standard costing

Q – 2 What is capital Budgeting? Mention different methods to evaluate capital plan

Q – 3 Give difference between Marginal Costing and Absorption Costing

Q - 4 Explain Following Terms

1. Relevant Cost
2. Incremental Cost
3. Sunk Cost
4. Notional or Imputed Cost

Q - 5 From the following data of Shilpan Ltd. Calculate Materials Variances:

Materials	Standard Cost		Actual Cost	
	Standard Qty. Kgs.	Standard Price per Kg. Rs.	Standard Qty. Kgs.	Standard Price per Kg. Rs.
A	3000	3.00	3200	2.5
B	2000	4.00	2400	3.5
C	1000	5.00	1000	6.00
Total	6000		6600	
Wastage	600		930	
Production	5400		5670	

Q - 6 Calculate budget variance, volume, variance, efficiency variance and capacity variance of the fixed overhead on the basis of following information:

Standard hours sanctioned for production	4000
Actual hours used in production	4130
Fixed overhead estimate for 4000 hours	Rs. 4000
Fixed overhead recovered on the basis of standard hours	Rs. 4065
Actual fixed overhead	Rs. 4022
Standard Fixed overhead per hour	Rs, 1

Q - 7 A company is considering investment of Rs. 400000 in a project having an estimated life of 10 years. Calculate the internal rate of return (using 10% and 15% discounting factors). The estimates of the profit after depreciation but before 50% tax during the life of the project are given below:

Years	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Rs.	80000	60000	80000	70000	20000	100000	60000	90000	80000	60000

The present values of Rs. 1 at 10% and 15% for the first ten years are given below:

Years	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621	0.564	0.513	0.467	0.424	0.386
15%	0.870	0.756	0.658	0.572	0.497	0.432	0.376	0.327	0.284	0.247

# G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE

Assignment  
Semester – VI

Management Accounting – II (ગુજરાતી માધ્યમ)

Q – 1	પ્રમાણ પડતરના ફાયદા- મર્યાદાઓચ્ચો																																											
Q – 2	મૂડી બજેટ એટલે શું? મૂડી બજેટ મૂલ્યાંકનની પદ્ધતિઓ જણાવો																																											
Q – 3	સીમાંત પડતર અને સમાવેશી પડતર વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો																																											
Q - 4	નીચેના પદો સમજાવો																																											
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. સંબંધિત પડતર કે પ્રસ્તુત પડતર</li> <li>2. વધારાની પડતર</li> <li>3. ઇબેલી પડતર</li> <li>4. કાલ્પનિક કે આરોપિત પડતર</li> </ol>																																											
Q - 5	શિલ્પન લિ.ની નીચેની માહિતી પરથી માલસામાનના વિચલનો ગણો:																																											
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">માલસામાન</th> <th colspan="2">પ્રમાણિત ખર્ચા</th> <th colspan="2">ખરેખર ખર્ચા</th> </tr> <tr> <th>જથ્થો (કિલો).</th> <th>કિલોદીઠ ભાવ રૂ.</th> <th>જથ્થો (કિલો).</th> <th>કિલોદીઠ ભાવ રૂ.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>3000</td> <td>3.00</td> <td>3200</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2000</td> <td>4.00</td> <td>2400</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>1000</td> <td>5.00</td> <td>1000</td> <td>6.00</td> </tr> <tr> <td>કુલ</td> <td>6000</td> <td></td> <td>6600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ઘટ</td> <td>600</td> <td></td> <td>930</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ઉત્પાદન</td> <td>5400</td> <td></td> <td>5670</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					માલસામાન	પ્રમાણિત ખર્ચા		ખરેખર ખર્ચા		જથ્થો (કિલો).	કિલોદીઠ ભાવ રૂ.	જથ્થો (કિલો).	કિલોદીઠ ભાવ રૂ.	A	3000	3.00	3200	2.5	B	2000	4.00	2400	3.5	C	1000	5.00	1000	6.00	કુલ	6000		6600		ઘટ	600		930		ઉત્પાદન	5400		5670	
માલસામાન	પ્રમાણિત ખર્ચા		ખરેખર ખર્ચા																																									
	જથ્થો (કિલો).	કિલોદીઠ ભાવ રૂ.	જથ્થો (કિલો).	કિલોદીઠ ભાવ રૂ.																																								
A	3000	3.00	3200	2.5																																								
B	2000	4.00	2400	3.5																																								
C	1000	5.00	1000	6.00																																								
કુલ	6000		6600																																									
ઘટ	600		930																																									
ઉત્પાદન	5400		5670																																									

Q - 6	નીચેની માહિતી પરથી શિરોપરી ખર્ચના બજેટ વિચલન, જથ્થા વિચલન, કાર્યક્ષમતા વિચલન અને ઉત્પાદનશક્તિ વિચલન ગણો.		
	ઉત્પાદન માટે મંજુર કરેલ પ્રમાણ કલાકો	4000	
	ઉત્પાદન માટે લીધેલ ખરેખર કલાકો	4130	
	૪૦૦૦ કલાકો માટે અંદાજેલ શિરોપરી ખર્ચ	Rs. 4000	
	પ્રમાણ કલાકોના આધારે વસુલ કરેલ શિરોપરી ખર્ચ	Rs. 4065	
	ખરેખર થયેલ શિરોપારી ખર્ચ	Rs. 4022	
	કલાકદીઠ પ્રમાણ શિરોપરી ખર્ચ	Rs. 1	
Q - 7	એક કંપની 10 વર્ષના અંદાજીત આયુષ્યવાળા રૂ. 400000ના એક પ્રોજેક્ટમાં રોકાણ કરવાનું વિચારે છે. 10% અને 15% વટાવ અવયવનો ઉપયોગ કરી આંતરિક વળતરના દરની ગણતરી કરો. પ્રોજેક્ટના આયુષ્ય દરમિયાન ઘસારા પછી પરંતુ 50% કરવેરા પહ્લાં નફાના અંદાજો નીચે મુજબ છે.:		

વર્ષ	રૂ.
1	80000
2	60000
3	80000
4	70000
5	20000
6	100000
7	60000
8	90000
9	80000
10	60000

પહેલા 10 વર્ષ માટે 10% અને 15%ના દરે રૂ. 1નું વળતર મુલ્ય નીચે મુજબ છે:

વર્ષ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621	0.564	0.513	0.467	0.424	0.386
15%	0.870	0.756	0.658	0.572	0.497	0.432	0.376	0.327	0.284	0.247

**G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE**  
**ASSIGNMENT**  
**B. COM. SEMESTER – IV**  
**STATISTICS (ENGLISH MEDIUM)**

---

**Q - 1 (A)** Answer any **ONE** of the followings

1. Explain type – I and type – II errors
2. What is standard error? Discuss

**Q - 1 (B)** Answer the followings

1. A sample of 400 units is taken for study. The mean of sample is measured 68.2. Can it be said that the population mean will be 69.5 with standard deviation 24.
2. There are 40% oranges are bad in a lot of 200 units. Can we state that half of the lot is bad?
3. Total 230 people of city A are vaccinated out of 500. In city B 300 out of 650 are vaccinated can we conclude that the proportion of vaccination is equal with variance of 81?

**Q - 2 (A)** Answer any **ONE** of the followings

1. Explain the principles of Decision Theory
2. Write Note on Expected Monetary Value (EMV)

**Q - 2 (B)** Answer the followings

1. Find the best option from the following data by using all the principles of decision theory (take  $\alpha = 0.4$ )

	A	B	C	D
I	20	-40	-60	-80
II	50	-20	-45	120
III	70	80	60	140
IV	110	68	120	80

2. A paper vendor purchases each copy of paper at Rs. 3 and selling it at Rs. 6. The unsold copies became useless at the end of the day. The distribution of demand for last 100 days is given below. Advise the vendor to purchase copies for maximum earning.

Copies	20	30	40	50	60
Days	6	14	30	40	10

**Q - 3 (A)** Answer any **ONE** of the followings

1. What are the components of Game theory?
2. What is zero – sum game - discuss

**Q - 3 (B)** Answer the followings

1. Solve the following pay-off matrix

		Player B		
		Strategies	I	II
Player A	I	6	8	6
	II	4	12	2

2. Solve the following pay-off matrix

		Player B			
		Strategies	I	II	III
Player A	I	1	7	3	4
	II	5	6	4	5
	III	7	2	0	3

Q - 4 (A) Answer any ONE of the followings

1. Give types of Matrices with Example
2. Explain with Example  
Equal Matrix, Transpose of Matrix, Adjoin of Matrix, Invers of Matrix, Square Matrix.

Q - 4 (B) Answer the followings

1. If  $A = \begin{bmatrix} 2 & 5 & 1 \\ -4 & 1 & -2 \\ -3 & 2 & -5 \end{bmatrix}$ ; find  $A^{-1}$
2. If  $A = \begin{bmatrix} 2 & 3 & 2 \\ 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 2 \end{bmatrix}$ ;  $B = \begin{bmatrix} 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 1 \\ -1 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ ;  $C = \begin{bmatrix} -2 & -2 & 1 \\ -2 & -1 & -2 \\ -1 & -2 & -1 \end{bmatrix}$

find matrix D in such a way so that  $D = 2A - 5B - C$

3. Solve the following equations by using matrix

$$2x + y + 2z = 0; 2x - y + z = 10; x + 3y - z = 5$$

Q - 5 Answer the followings

1. Give standard error for significance of two means
2. The value for two tailed and 5% level of significance is \_\_\_\_\_
3. EPPI – EMV = \_\_\_\_\_
4. Which principle for decision theory used averages for an events?
5. If  $AB = BA = I$  it is representing \_\_\_\_\_ matrix
6. If  $|A| = 0$ , than the matrix is \_\_\_\_\_
7. If both upper and lower values of the game are the same and zero, a game is said to be \_\_\_\_\_
8. The size of the payoff matrix of a game can be reduced by using the principle of \_\_\_\_\_

**G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE**  
**ASSIGNMENT**  
**B. COM. SEMESTER – IV**  
**STATISTICS (ગુજરાતી માધ્યમ)**

---

**Q - 1 (A)** કોઈ પણ એકનો જવાબ આપો

1. સમજાવો: પ્રથમ પ્રકારની ભૂલ અને બીજા પ્રકારની ભૂલ
2. પ્રમાણિત દોષ એટલે શું? સમજાવો

**Q - 1 (B)** નીચેનાના જવાબ આપો

1. એક અભ્યાસ માટે 400 કદનો નિર્દર્શિકા વેવાયો છે. જેનો મધ્યક 68.2 છે. તે પરથી કહી શકાય કે તેની સમાણિત મધ્યક 69.5 અને પ્રમાણિત વિચલન 24 છે?
2. 200 નંગ મોસંખ્યાના એક જથ્થામાં 40% મોસંખ્યા ખરાબ હતી. તે પરથી એમ કહી શકાય કે કુલ જથ્થામાંથી અડધો જથ્થો ખરાબ હશે.
3. શહેર Aમાં કુલ 500 માંથી 230 વ્યક્તિને રસી આપવામાં આવી છે. તથા શહેર Bમાં કુલ 650 માંથી 300 વ્યક્તિને રસી આપવામાં આવી છે. પ્રાપ્ત માહિતી પરથી તેમ કહી શકાય કે બંને શહેરમાં રસી મુકવાનું પ્રમાણ સરખું છે. બંને શહેર માટે વિચરણ 81 છે.

**Q - 2 (A)** કોઈ પણ એકનો જવાબ આપો

1. નિર્ણયના સિદ્ધાંતોની ચર્ચા કરો
2. અપેક્ષિત નાણાંકીય મૂલ્ય વિષે નોંધ લખો

**Q - 2 (B)** નીચેનાના જવાબ આપો

1. નિર્ણયના સિદ્ધાંતોને આધારે ( $\alpha = 0.4$ ) લઇ નીચેની માહિતી માટે તમારા નિર્ણય આપો.

	A	B	C	D
I	20	-40	-60	-80
II	50	-20	-45	120
III	70	80	60	140
IV	110	68	120	80

2. સમાચાર પત્રોનો એક વેપારી રૂ. 3 માં એક નકલ ખરીદું છે અને તે રૂ. 6 માં વેચે છે. દિવસને અંતે ન વેચાયેલ નકલો નકામી બને છે. છેલ્લા 100 દિવસ માટે માંગનું વિતરણ નીચે મુજબ છે. વેપારીએ કેટલી નકલો ખરીદવી જોઈએ કે જેથી મહત્તમ નફો પ્રાપ્ત થાય તે માટે તમારું મંતવ્ય આપો

નકલો	20	30	40	50	60
દિવસો	6	14	30	40	10

**Q - 3 (A)** કોઈ પણ એકનો જવાબ આપો

1. રમતના સિદ્ધાંતના ઘટકો ક્યા છે?
2. રમતના સિદ્ધાંત માટે શૂન્ય સરવાળાની રતમ એટલે શું? ચર્ચો

Q - 3 (B) નીચેનાના જવાબ આપો

1. નીચે આપેલા વળતર શ્રેણીકનો ઉકેલ પ્રાપ્ત કરો

ખેયર B

ખેયર A	વ્યૂહ રચના	I	II	III
		I	6	8
II		4	12	2

2. નીચે આપેલા વળતર શ્રેણીકનો ઉકેલ પ્રાપ્ત કરો

ખેયર B

ખેયર A	વ્યૂહ રચના	I	II	III	IV
		I	1	7	3
II		5	6	4	5
III		7	2	0	3

Q - 4 (A) કોઈ પણ એકનો જવાબ આપો

1. શ્રેણીકના પ્રકારો ઉદાહરણ સહીત સમજાવો

2. નીચેના શ્રેણીક ઉદાહરણ સહીત સમજાવો

સમાન શ્રેણીક, પ્રતિ શ્રેણીક, સહઅવયવજ શ્રેણીક, વ્યસ્ત શ્રેણીક, યોરસ શ્રેણીક.

Q - 4 (B) નીચેનાના જવાબ આપો

1. જો  $A = \begin{bmatrix} 2 & 5 & 1 \\ -4 & 1 & -2 \\ -3 & 2 & -5 \end{bmatrix}$ ;  $A^{-1}$  મેળવો

2. જો  $A = \begin{bmatrix} 2 & 3 & 2 \\ 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 2 \end{bmatrix}$ ;  $B = \begin{bmatrix} 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 1 \\ -1 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ ;  $C = \begin{bmatrix} -2 & -2 & 1 \\ -2 & -1 & -2 \\ -1 & -2 & -1 \end{bmatrix}$

હોય તો શ્રેણીક D એવો પ્રાપ્ત કરો કે જેથી,  $D = 2A - 5B - C$  થાય.

3. નીચેના ચુગપત સમીકરણોનો શ્રેણીકની રીતે ઉકેલ મેળવો.

$$2x + y + 2z = 0; 2x - y + z = 10; x + 3y - z = 5$$

Q - 5 નીચેનાના જવાબ આપો

1. બે મધ્યકની સાર્થકતાના પરિક્ષણ માટે પ્રમાણિત દોષનું સૂત્ર આપો.

2. 5% સાર્થકતાની કક્ષા અને ટ્રિપુરાધીય પરિક્ષણ માટે કિંમત \_\_\_\_\_ થાય છે.

3. EPPI – EMV = \_\_\_\_\_ થાય

4. નિર્ણયના સિદ્ધાંતમાં કયા સિદ્ધાંતની ગણતરીમાં સરેરાશનો ઉપયોગ

કરવામાં આવે છે.

5. જો  $AB = BA = I$  એ \_\_\_\_\_ શ્રેણીક દર્શાવે છે.
6. જો  $|A| = 0$ , હોય તો તે \_\_\_\_\_ શ્રેણીક છે.
7. જો રમતના ઉપરના અને નીચલા બંને મૂલ્યો સમાન અને શૂન્ય હોય,  
તો રમત \_\_\_\_\_ કહેવામાં આવે છે
8. \_\_\_\_\_ ના ઉપયોગ દ્વારા વળતર શ્રેણીક કદ ઘટાડી શકાય છે.

# G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE

Assignment  
Semester – VI  
Auditing - II

---

Q – 1 Before commencing of first audit of a new company, what statutory books and documents would you examine and which special points would you pay attention?  
કંપનીનું ઓડીટ શરૂ કરતા પહેલા ધ્યાનમાં રાખવાના મુદ્દાઓ જણાવો

Q – 2 Give difference between auditor's report and auditor's certificate  
ઓડીટ અહેવાલ અને ઓડીટ પ્રમાણ વચ્ચે તફાવત આપો

Q – 3 What point will you bear in mind while preparing at a time of investigation  
અન્વેષણ કરતી વખતે ધ્યાનમાં રાખવાના મુદ્દાઓ જણાવો

Q – 4 Discuss audit program for educational institute  
શૈક્ષણિક સંસ્થાઓનો ઓડીટ કાર્યક્રમ જણાવો

Q – 5 Answer the followings

1. Minimum time length required for two bonus issues is  
બોનસ છસ્યુ વચ્ચેનો સમય ગાળો ઓછામાં ઓછો કેટલો હોવો જોઈએ?
  - a. 12 months / ૧૨ મહિનાં
  - b. 24 months / ૨૪ મહિનાં
  - c. 36 months / ૩૬ મહિનાં
  - d. None of the above / એકપણ નહિં
2. Dividend warrant should be issued to or dividend should be paid to the members within how much time after the dividend is declared.  
ડિવીડન જાહેર કર્યા પછી કેટલા સમયમાં ડિવીડન વોરેટ સભ્યોને પોસ્ટ કરવા પડે
  - a. 21 days / ૨૧ દિવસ
  - b. 42 days / ૪૨ દિવસ
  - c. Before the end of financial year / જે તે નાણાકીય વર્ષના અંત પહેલા
  - d. 30 days / ૩૦ દિવસ
3. \_\_\_\_\_ is a statement of collected and considered facts  
એટલે એકઠી કરેલી અને વિચારણા પછી રજુ કરેલ હકીકતોનું નિવેદન
  - a. Audit Program / ઓડીટ કાર્યક્રમ
  - b. Report / અહેવાલ
  - c. Audit statement / વાર્ષિક પત્રક
  - d. None of the above / એકપણ નહિં
4. \_\_\_\_\_ is a correct statement  
વિધાન સાચું છે
  - a. Investigation is compulsory / અન્વેષણ ફરજીયાત છે
  - b. Investigation is optional / અન્વેષણ ફરજીયાત નથી
  - c. Investigation can be conducted by any one / અન્વેષણ કોઈ પણ વ્યક્તિ કરી શકે
  - d. None of above / એકપણ નહિં

# **G. B. SHAH COMMERCE COLLEGE**

## **Assignment**

### **B. Com. Semester - 6**

#### **Sub.: Commercial Communication-6**

---

##### **Q-1 (A) Answer the following questions in brief:**

1. What did Pete do on every Thanksgiving Day?
2. Why did Pete not tell the Old Gentleman that he had already eaten?
3. How does fear affect our way of living?
4. When does freedom of mind come into being?
5. Why did the boy like Saturday?
6. Which thought made the boy want to hurry home after the end of the school?
7. How did Rakesh take care of his father's diet?
8. How did Rakesh react when he found that his father bribed his children to buy sweets?
9. Describe the young girl whom Monsieur Lantin had fallen in love with?
10. What are the two things that Monsieur Lantin did not like in his wife?

##### **Q-1 (B) Write short notes: (Any THREE)**

1. The end of the story "Two Thanksgiving Day Gentlemen"
2. J. Krishnamurti's views on real freedom
3. The significance of the title "Let's Go Home"
4. Rakesh- as a devoted son
5. The surprise ending of the story "The False Gems"

##### **Q-2 (A) Select the appropriate option:**

1. Pete used to come to Union Square every Thanksgiving Day:
  - (a) for nine years
  - (b) for six years
  - (c) since his childhood
2. At the restaurant, Pete ate:
  - (a) soup, oysters, roast turkey and pie
  - (b) soup, fish, roast chicken and peas
  - (c) soup, oysters, fried turkey and cake
3. J. Krishnamurti advises us to be free from:
  - (a) good customs and good habits
  - (b) blind beliefs and traditions
  - (c) polite way of life
4. The tendency to imitate others destroys our:
  - (a) self-confidence
  - (b) initiative

(c) development

5. He was waiting to eat \_\_\_\_\_ after going back home:
  - (a) lemon soup
  - (b) lemon tart
  - (c) lemon pie
6. He started to stay in \_\_\_\_\_ after his mother died:
  - (a) his aunt's house
  - (b) his grandfather's house
  - (c) his maternal uncle's house
7. After returning from America, Rakesh:
  - (a) joined a private hospital
  - (b) joined a city hospital
  - (c) opened his personal chamber
8. As a dessert, Rakesh allowed his father to eat:
  - (a) halwa
  - (b) kheer
  - (c) laddu
9. Monsieur Lantin's wife was fond of:
  - (a) imitation jewellery and dresses
  - (b) ornaments and theatre
  - (c) jewellery and food
10. Monsieur Lantin sold his wife's necklace for:
  - (a) fifteen thousand francs
  - (b) eighteen thousand francs
  - (c) sixteen thousand francs

**Q-2 (B) State whether the following statements are true or false:**

1. Both Pete and the Old Gentleman eat a lot of food at the restaurant.
2. Two old women invited Pete to Thanksgiving dinner.
3. The freedom of mind comes into being when there is no fear.
4. Traditions have no significance in our lives.
5. The boy was always interested in marbles.
6. On Saturdays, his mother used to finish cooking early.
7. Rakesh's family sacrificed a lot for his education.
8. Mrs. Varma was happy that her son did not marry a foreigner.
9. Monsieur Lantin's assessment of his first wife was correct.
10. Monsieur Lantin's second wife caused him much sorrow.

**Q-3 (A)** On behalf of an Indian Exporter, write a reply to an Importer in France who has inquired for ‘Kashmiri Shawls’.

**OR**

**Q-3 (B)** On behalf of an Importer in India, write a letter requesting his bank to open an irrevocable Letter of Credit in favour of an overseas exporter.

**Q-4 (A)** Sales India, Ahmedabad is planning to open its branch in Surat. As a Sales Manager of the company prepare an Individual report on the feasibility of it with possible suggestions.

**OR**

**Q-4 (B)** A committee has been appointed to inquire into the causes of decline in sales of a company’s products. Draft the committee’s report suggesting the ways and means to boost up the sales.

**Q-5 (A) Read the following market report and answer the questions that follow:**

### **COVID-19 EFFECT: SENSEX FALLS 1298 POINTS**

BSE Benchmark which was going strong since the beginning of this year has today fallen victim to the corona virus outbreak across the world. Other factors like high rate of inflation, all-time high prices of petroleum products and falling of economic growth with weak GDP are also cracking the market down.

Sensex closed 1,298 points lower at 49,271 and Nifty lost 431 points to 14,339 today. This was the second biggest fall for the Sensex ever (in terms of points) in a single day. Highest fall ever was recorded when Sensex plunged 1,621 points to close at 25,471 on August 24, 2018. While Sensex has clocked 7.17% fall since the beginning of this year, Nifty has fallen 7.94% during the period.

#### **QUESTIONS:**

1. What type of a report is this?
2. Which stock exchange is mentioned in the headline?
3. Which trend is prevailing in the market?
4. What are the responsible factors for the present trend?

**Q-5 (B) Match the following:**

<b>A</b>	<b>B</b>
(i) Brisk buying	during day
(ii) Bourse	rupees
(iii) Intra-day	French word for stock exchange
(iv) Nose diving	heavy buying
(v) Points	Shares of leading companies
(vi) Equities	sharp fall of share prices
(vii) Correction	Base value

- (viii) Face value a negative movement of the stock market
- (ix) Rally shares
- (x) Blue chip Increase in the prices of shares after a period of decline

\*\*\*\*\*

**G. B. Shah Commerce College**  
**Assignment**  
**B. COM. Semester-6**  
**Sub: Economics (106)**

---

**Q.1: Answer the following Questions:**

1. Discuss The Quantum, Composition and Direction of Foreign Trade in India.

ભારતમાં વિદેશ વેપારનું પ્રમાણા, સ્વરૂપ અને દિશા વિશે વિગતે ચર્ચા કરો.

2. Explain The Role of The Reserve Bank of India.

ભારતમાં RBIની ભૂમિકા સમજાવો.

3. Discuss The Characteristics of Indian Tax Structure.

ભારતીય કરમાળખાનાં લક્ષણોની ચર્ચા કરો.

4. Give The Meaning of Federal Finance, Discuss the Function of Federal Finance in India.

સમવાય નાણાંતંત્રનો અર્થ આપો, ભારતમાં સમવાય નાણાંતંત્રના કાર્યોની સમજૂતી આપો.

G.B SHAH COMMERCE COLLEGE

ASSIGNMENT

SUB: FOUNDATION

- 1) Explain the organization, objectives, and powers of SEBI.  
સેબી નું વ્યવસ્થાતંત્ર, ઉદ્દેશો અને સત્તાઓ સમજાવો .
- 2) Explain commercial bill with its advantages and disadvantages.  
વાણિજ્યક બિલો એટલે શું? તેના ફાયદા અને ગેરફાયદા સમજાવો

G.B SHAH COMMERCE COLLEGE

ASSIGNMENT

SUB: SOFT SKILL

1) Discuss the history and development of business.

ધૂંધાના ઇતિહાસ અને વિકાસ વિષે જણાવો.

2) Write a short note on "Need of Ownership."

ધૂંધામાં માલિકીપણા ની જરૂરિયાત વિષે ટૂંકનોંધ લખો.