



RAN - 1908000102010002

**RAN-1908000102010002**

**F. Y. B. Com. (Sem. - II) Examination April - 2023**

**English - Written and Spoken Communication Skills (New)**

**Descriptive with Internal Option**

**સૂચના : / Instructions**

(1)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
**Fill up strictly the details of signs on your answer book**

Name of the Examination:

**F. Y. B. Com. (Sem. - II)**

Name of the Subject :

**English - Written and Spoken Communication Skills (New) Descriptive with Internal Option**

Subject Code No.: **1908000102010002**

Seat No.:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Student's Signature
---------------------

- (2) There are in all four questions.  
(3) Questions carry 50 marks in total.  
(4) Indicate clearly the options you attempt.

**SET - I**

**Q. 1. Answer any five in brief.**

**10**

1. What is the 'rule of the road' according to A.G.Gardiner ?
2. List two things Arun teaches the narrator to do.
3. Why was Gardiner so irritated on the train ride?
4. What are the chief and his people's belief regarding the land ?
5. When will men 'die from great loneliness of spirit' ?
6. Describe the way the Native Americans lived close to nature.
7. Why was it difficult for Deepak to rob Arun earlier ?

**Q. 2. (A) 1.** The physical instructor asks the Head of the Sports Department to help him plan the schedule for upcoming Sports Day. Develop a suitable dialogue between the two.

**7**

**OR**

**RAN-1908000102010002 ]**

**[ 1 ]**

**[ P.T.O. ]**

**P1510**

2. Mr. Suresh Sharma's daughter had to miss classes for two months because of illness. He thanks the principal of his daughter's college for allowing her to take the final exams on submission of medical certificate for the said period. Develop a suitable conversation in accordance with the situation.

**Q. 2. (B) Develop the following points into a paragraph and give it a suitable title. (Any one)**

7

1. Internet - transformed society fundamentally - originally US military communication network -1980s - used by academics, government technologists - now, worldwide network - variety of purposes - communication - information - entertainment - used by everyone - reshaped society - altered lifestyle.
2. Enjoy fiction most - novels and short stories - love romances and thrillers - long hours reading - science fiction not interesting - dull - also enjoy travelogues, biographies, real - life adventures - to pass time when no new book there - read newspapers, magazines regularly to keep myself informed .

**Q. 3. (A)** 1. As the Manager of Arya Industries write an email to Kothari Solar Panels, inquiring about the price of various solar panels and installation charges.

8

**OR**

2. Draft an email to your employer requesting him to accept your resignation as you are planning to move abroad and also express gratitude for giving you an opportunity to work in his organisation.

**Q. 3. (B)** 1. Create a blog on your favorite food and also describe its recipe.

8

**OR**

2. Develop a blog on holidays that you spent at some beach hotel.

**Q. 4. Do as Directed.**

10

1. The flowers smell wonderful. (Add question tag)
2. It is not dark. (Add question tag)
3. Some people \_\_\_\_\_ eating bitter gourd. (like)  
(Use prefix of the bracketed word to make the sentence meaningful)
4. Form two words by using prefix : macro -
5. Form two words by using suffix : - ish

6. I will be travelling for one working \_\_\_\_\_ (week, weak, wick)
7. Alexander cut the Gordian \_\_\_\_\_ (knot, note, not)
8. Make sentence of each : meat, meet
9. Write in phonetic transcription according to British R. P. tap
10. Identify the number of phonemes in the word : six  
\_\_\_\_\_



RAN - 1908000102020001

**RAN-1908000102020001**

**F.Y.B.Com. (Regular) (Sem. II) Examination April - 2023**

**Environmental Studies**

**Time: 2 Hours ]**

**[ Total Marks: 50**

**સૂચના : / Instructions**

(1)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

F.Y.B.Com. (Regular) (Sem. II)

Name of the Subject :

Environmental Studies

Subject Code No.: 1908000102020001

Seat No.:

--	--	--	--	--	--

Student's Signature

- (2) પ્રશ્ન નંબર 01 ફરજિયાત છે.  
(3) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના ગુણ સૂચવે છે.

**પ્રશ્ન:1 નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.**

**8**

- ભારતમાં ગીચ વસ્તી ધરાવતા પ્રદેશો જણાવો.
- NEACનું લાભું સ્વરૂપ લખો.
- સ્થળાંતરની વ્યાખ્યા આપો.
- આઈફોન ના શોધકનું નામ આપો.
- મેલેરિયાના લક્ષણો જણાવો.
- કોઈપણ બે સોશિયલ નેટવર્ક સાઈટ ના નામ આપો.
- જળ પ્રદૂષણની વ્યાખ્યા આપો.
- ભારતમાં પર્યાવરણ સંબંધિત ધારા ઈન્ડિયન પીનલ કોડ જણાવો.

- પ્રશ્ન:2** નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (કોઈ પણ ચાર) 12
1. પાણી પ્રદૂષણની અસરો જણાવો.
  2. હરિયાણી પટ્ટીના ક્ષયદાઓ જણાવો.
  3. વસ્તી વધારા માટેના જવાબદાર પરિબળો જણાવો.
  4. માહિતી ટેકનોલોજીના કાર્યો જણાવો.
  5. પર્યાવરણલક્ષી મૂલ્યો જણાવો.
  6. વિકાસની સમસ્યા
- પ્રશ્ન:3** ટૂંક નોંધ લખો. (કોઈપણ બે) 12
1. ભારતમાં બાલ કલ્યાણ
  2. ગુજરાત રાજ્ય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ
  3. માનવ સ્વાસ્થ્યમાં I.T. ની ભૂમિકા સમજાવો.
  4. કચરો બગાડ કે ભંગાર નું સંચાલન.
- પ્રશ્ન:4** નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (કોઈપણ બે) 18
1. ઔદ્યોગિક કચરો એટલે શું? તેના પ્રકારો જણાવી ઔદ્યોગિક કચરાનો ઉપચાર અને નિકાલની રીતો ચર્ચો.
  2. ગ્લોબલ વોર્મિંગ એટલે શું? તેના કારણો જણાવો તથા ગ્લોબલ વોર્મિંગની અસરો જણાવો.
  3. ઘોંઘાટ એટલે શું? તેના સ્ત્રોતો, તેની અસર અને તેનાથી બચવાના ઉપાયો જણાવો.
  4. કુદરતી આપત્તિ એટલે શું? આપત્તિઓના પ્રકાર સમજાવો.

### ENGLISH VERSION

**Instructions:**

- (1) Question no. 1 is compulsory.
- (2) Figures to the right indicate the full marks of the questions.

**Q.1** Answer the following questions. 8

- (1) State the regions of India having high population.
- (2) Give the full form of NEAC.
- (3) Define migration.
- (4) Give the name of the inventor of I phone.
- (5) State the characteristics of malaria.
- (6) Write the name of any two social networking site.
- (7) Define water pollution.
- (8) State the Indian penal code relating to environment in India

- Q.2 Answer the following questions (Any Four) 12**
- (1) State the effects of water pollution.
  - (2) State the advantages of green belt.
  - (3) State the factors responsible for increase in population.
  - (4) Give the functions of information technology.
  - (5) State the environmental values.
  - (6) Problems of development.
- Q.3 Write short notes (Any Two) 12**
- (1) Child welfare in India.
  - (2) Gujarat state pollution control board.
  - (3) Explain the role of I.T. in human health.
  - (4) Solid waste management.
- Q.4 Answer the following questions (Any Two) 18**
- (1) What is the industrial waste? State its types. Discuss the treatment and Disposal of industrial waste.
  - (2) What is global warming? State its causes and the effects of global warming.
  - (3) Define noise. State the sources, effects and remedies to survive from it.
  - (4) What is natural disaster? State the types of natural disaster.
-



RAN - 1908000102030001

**RAN-1908000102030001****F.Y.B.Com. (Sem. - II) Examination April - 2023****Economics****Business Economics****Time: 2 Hours ]****[ Total Marks: 50****સૂચના : / Instructions**

(૧)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

F.Y.B.Com. (Sem. - II)

Name of the Subject :

Economics - Business Economics

Subject Code No.: 1908000102030001

Seat No.:

Student's Signature

(૨) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના પુરા ગુણ દર્શાવે છે.

**પ્ર.૧ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો.****10**

૧. સમતૂટ-બિંદુ એટલે શું?
૨. પૂર્ણ હરિકાઈ અને ઈજારામાં માંગરેખા અને સીમાંત આવકની રેખા માત્ર આકૃતિમાં દર્શાવો.
૩. કિંમત ભેદભાવના પ્રકારો જણાવો.
૪. અલ્પહસ્તક ઈજારાના લક્ષણો જણાવો.
૫. નાણાકીય વેતન અને વાસ્તવિક વેતન વચ્ચેનો તફાવત જણાવો.

**પ્ર.૨ (અ) નાણાકીય સદર્ભમાં સમતૂટ-બિંદુનું નિર્ધારણ ઉદાહરણ અને આકૃતિની મદદથી સમજાવો.****8**

(બ) પેઢીની માહિતી આ પ્રમાણે છે.

**6**

(૧) સ્થિર ખર્ચ = રૂ. ૪૦,૦૦૦

(૨) એકમદીઠ વેચાણ કિંમત = રૂ. ૨૦

(૩) એકમદીઠ અસ્થિર ખર્ચ = રૂ. ૧૨

તો નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

(૧) આ પેઢીનું સમતૂટ-બિંદુ કયું હશે?

(૨) નહિ નફો - નહિ ખોટની સ્થિતિ દર્શાવો.

(૩) જો પેઢીએ ૨૦,૦૦૦નો નફો કરવો હોય તો કેટલું વેચાણ કરવું પડે?

અથવા

- પ્ર.૨ (અ) પૂર્ણ હરિક્ષાઈવાળા બજારમાં પેઢીની લાંબા ગાળાની સમતુલાની સ્થિતિ આકૃતિની મદદથી સમજાવો. 7  
(બ) કિંમત ભેદભાવ ક્યા સંજોગોમાં શક્ય અને નફાકારક બને છે? 7

- પ્ર.૩ (અ) ઈજારાયુક્ત હરિક્ષાઈવાળા બજારમાં ટૂંકા ગાળામાં પેઢીની સમતુલાની સ્થિતિ આકૃતિની મદદથી સમજાવો. 7  
(બ) વાસ્તવિક વેતનને અસર કરતાં પરિબળો સમજાવો. 7

અથવા

- પ્ર.૩ (અ) અલ્પહસ્તક ઈજારાના બજારમાં “કિંમત નેતૃત્વ” નો ખ્યાલ સમજાવો. 7  
(બ) નવપ્રવર્તન અને નફાના સિદ્ધાંતની ચર્ચા કરો. 7

- પ્ર.૪ ટૂંક નોંધ લખો. (કોઈ પણ બે) 12  
૧. સમતૂટ વિશ્લેષણની મર્યાદાઓ  
૨. ઈજારામાં ટૂંકા ગાળામાં પેઢીની સમતુલા  
૩. વેચાણ ખર્ચ  
૪. નફા અંગે પ્રો. નાઈટનો સિદ્ધાંત

ENGLISH VERSION

**Instructions:**

- (1) Figures to the right indicate full marks of the questions.

- Q.1 Answer the following questions in brief: 10**  
1. What is meant by break- even point?  
2. Indicate the demand curve and marginal revenue curve of a firm under perfect competition and monopoly only by diagram.  
3. State the types of price discrimination.  
4. State the features of oligopoly.  
5. State the difference between money wage and real wage.

- Q.2** (A) Explain the determination of break-even point in terms of money with the help of illustration and diagram. 8
- (B) An information of a firm is given below: 6
- (1) Fixed cost = Rs. 40,000
- (2) Selling price per unit = Rs. 20
- (3) Variable cost per unit = Rs. 12

Now Answer the following questions:

- (1) What will be the break -even point of the firm?
- (2) Examine No Profit - No Loss position of the firm.
- (3) What will be the sales amounts if the firm wants to make profit of Rs. 20,000?

**OR**

- Q.2** (A) Explain with the help of diagram the long run equilibrium position of a firm under perfect competition market. 7
- (B) Under which circumstances the price discrimination can be possible and profitable? 7

- Q.3** (A) Explain with the help of diagram the short run equilibrium position of a firm under monopolistic competition market. 7
- (B) Discuss the factors affecting real wages. 7

**OR**

- Q.3** (A) Explain the concept of "price leadership "under oligopoly market. 7
- (B) Discuss the theory of innovation and profit. 7

- Q.4** **Write short notes: (Any Two)** 12
1. Limitations of break- even analysis
  2. Short run equilibrium of firm under monopoly
  3. Selling cost
  4. Prof. Knight theory of profit



RAN - 1908000102040001

**RAN-1908000102040001****F. Y. B. Com. (Sem. - II) Examination April - 2023****Financial Accounting - II****Time: 2 Hours ]****[ Total Marks: 50****સૂચના : / Instructions**

(૧)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

F. Y. B. Com. (Sem. - II)

Name of the Subject :

Financial Accounting - II

Subject Code No.: 1908000102040001

Seat No.:

Student's Signature

- (૨) પ્રશ્ન નંબર ૧ અને ૪ ફરજિયાત છે.  
(૩) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના પૂરા ગુણ દર્શાવે છે.  
(૪) જરૂરી ગણતરી જવાબના ભાગરૂપે દર્શાવો.

**પ્રશ્ન: ૧ સૂચના પ્રમાણે જવાબ આપો.****(૧૦)**

- (અ) માલધણીએ આડતીયા પર તા. ૦૧/૦૧/૨૨ નાં રોજ લખેલી ત્રણ માસની મુદતની હુંડી બેંકમાં રૂ. ૧૨૦૦૦ ના વટાવથી વટાવી. વટાવનો દર વાર્ષિક ૧૦% લેખે છે. માલધણીનાં ચોપડે આમનોંધ લખો.
- (બ) તા. ૦૧/૦૧/૨૧ નાં રોજ એકતાએ એક કંપની પાસેથી એક યંત્ર ભાડા-ખરીદ પદ્ધતિએ ખરીદ્યું. કિંમત નીચે મુજબ ચુકવવાની હતી.  
તા. ૦૧/૦૧/૨૦૨૧ : રૂ. ૩૩,૦૦૦  
તા. ૩૧/૧૨/૨૦૨૧ : રૂ. ૩૯,૬૦૦  
તા. ૩૧/૧૨/૨૦૨૨ : રૂ. ૩૬,૩૦૦  
યંત્રની રોકડ કિંમત અને દરેક હપ્તામાં સમાયેલ વ્યાજની રકમ શોધો.
- (ક) (૧) વસ્તુની કરાર કિંમત બાદ તેની રોકડ કિંમત = .....
- (૨) ભરતિયા કિંમત અને મૂળ કિંમત વચ્ચેનો તફાવત ..... ખાતે લઈ જવામાં આવે છે.

(ડ) અક્ષતા અને અર્પિતા સંયુક્ત સાહસનાં વેપારમાં જોડાયા. ધંધા માટે રૂ. ૫,૬૭,૬૦૦ નો માલ ખરીદ્યો. અક્ષતાએ રૂ. ૩,૨૦,૨૯૮ નું વેચાણ કર્યું. જ્યારે અર્પિતાએ રૂ. ૧,૯૭,૬૭૦ નું વેચાણ કર્યું. માલ ૯% નફો ચઢાવી વેચેલ હતો. બન્ને ભાગીદારો ૨:૩ નાં પ્રમાણમાં છેવટનો સ્ટોક પડતર કિંમતે લઈ લે છે. જેની આમનોંધ લખો.

(ઈ) હિસાબી ધોરણ - ૯ કઈ કઈ ઊપજને લાગું પડતું નથી.

**પ્રશ્ન: ૨** તા. ૧લી ફેબ્રુઆરી ૨૦૨૨નાં રોજ અતિકે આરતીને રૂ. ૨૦૦ની પડતર કિંમતનાં (૧૪) ૧,૦૦૦ રમકડાં, દરેક રૂ. ૨૪૦ની ભરતિયા કિંમતે આડતથી વેચવા મોકલ્યા. અતિકે માલ મોકલતાં નીચે મુજબ ખર્ચ કર્યો.  
નૂર રૂ. ૨,૦૦૦ અને વીમો રૂ. ૮,૦૦૦  
આરતી કુલ વેચાણ પર ૧૦% કમિશન અને ઉધાર વેચાણ પર ૫% આસામી આડત મેળવવા હકદાર છે.

તા. ૩૧/૦૩/૨૦૨૨નાં રોજ આરતીએ વેચાણ આંકડો અને તે પાસેથી લેણી રકમનો બેંકડ્રાફ્ટ મોકલી આપ્યો. તેની પાસેથી મળેલ વેચાણ આંકડા મુજબ ૫૦૦ રમકડાં દરેક રૂ. ૨૮૦ની કિંમતે રોકડેથી વેચ્યા હતા અને ૨૦૦ રમકડાં દરેક રૂ. ૩૦૦ની કિંમતે ઉધાર વેચ્યા હતા. આડતિયાએ નીચે પ્રમાણે ખર્ચ કર્યો:

માલ છોડવવાનો ખર્ચ રૂ. ૧,૭૦૦, વખાર અને સંગ્રહ ખર્ચ રૂ. ૩,૪૦૦ અને પેકિંગ ખર્ચ રૂ. ૧,૨૦૦. રસ્તામાં ૫૦ રમકડાં સંપૂર્ણ નુકશાન પામ્યા અને વીમા કંપનીએ રૂ. ૭,૨૦૦નો દાવો સ્વીકાર્યો. એમ જાણવા મળ્યું હતું કે ૧૦૦ રમકડાં હજી રસ્તામાં હતા. ઉધાર વેચાણ પૈકી ૯૦% રકમ વસૂલ થઈ શકી.

માલધણીનાં ચોપડે આડતમાલ ખાતું અને આડતીયાનું ખાતું તૈયાર કરો.

#### અથવા

**પ્રશ્ન: ૨** સાયણની ઓઈલ મિલે રૂ. ૧૬૦નાં ભાવે ૮,૦૦૦ લિટર કેમિકલ્સ વાપીના આડતિયા (૧૪) અખિલને આડતથી વેચવા મોકલ્યું. તેમણે ખર્ચનાં રૂ. ૧૬,૦૦૦ ચૂકવ્યા. આડતમાલ પેટે તેમણે લખેલી રૂ. ૧,૯૨,૦૦૦ની ત્રણ માસની હૂંડી અખિલે સ્વીકારી. જે તેમણે રૂ. ૩,૨૦૦ના વટાવ આપી વટાવી.  
રસ્તામાં ૪૦૦ લિટર કેમિકલ ઢોળાઈ ગયું જે અંગે વીમા કંપનીએ રૂ. ૯,૬૦૦નો દાવો મંજૂર રાખ્યો. અખિલે રૂ. ૧૯,૨૦૦ વેચાણ ખર્ચનાં ચૂકવ્યા, તેમણે કેમિકલ્સ ૬૪૦૦ લીટર રૂ. ૨૦૦ના ભાવે વેચ્યું અને ૨૦૦ લિટરની કુદરતી કારણોસર ઘટ પડી હતી. આડતીયાને શરત મુજબ વેચાણ પર ૫% કમિશન અને ૨% આસામી આડત આપવાની છે.  
આડતીયાએ વેચાણ આંકડા સાથે બાકીની રકમનો બેંક ડ્રાફ્ટ મોકલી હિસાબ ચુકતે કર્યો. આડતીયાએ ઉધાર વેચેલ માલ પૈકી એક ગ્રાહક નાદાર થતાં તેની પાસે લેણાં રૂ. ૧૦,૦૦૦ માંથી ફક્ત રૂપિયે પચાસ પૈસા લેખે નાણાં વસૂલ થયા.  
સાયણ ઓઈલ મિલનાં ચોપડે જરૂરી ખાતાં બનાવો.

**પ્રશ્ન: ૩** અવની, અંકિતા અને આસ્થા એક કંપનીના મકાન બાંધકામ માટે સંમત થયા. તેઓએ (૧૪) નફો-નુકશાન અનુક્રમે ૩:૨:૧નાં પ્રમાણમાં વહેંચવાનું નક્કી કર્યું. તેઓએ તેમના સંયુક્ત બેંક ખાતામાં રૂ. ૧૦,૮૦,૦૦૦ તેમના નફા-નુકશાનનાં પ્રમાણમાં જમા કરાવ્યા. સંયુક્ત બેંક ખાતામાંથી ખર્ચા નીચે પ્રમાણે ચુકવેલ છે:

મજૂરી ..... રૂ. ૭,૮૦,૦૦૦  
માલસામાન ..... રૂ. ૧૨,૨૦,૦૦૦  
પ્લાન્ટ ..... રૂ. ૮૦,૦૦૦  
આર્કિટેક ફીનાં રૂ. ૬૦,૦૦૦ અવનીએ ચુકવેલ છે. રૂ. ૧,૧૦,૦૦૦ની કિંમતનું મિક્ચર મશીન અંકિતા લાવેલ છે. જ્યારે આસ્થા રૂ. ૮૦,૦૦૦નું વાહન લાવેલ છે. પૂરાં થયેલ કામને અંતે વધેલ માલનો સ્ટોક અવની રૂ. ૫૦,૦૦૦ ની કિંમતે લઈ ગઈ. મિક્ચર મશીન રૂ. ૪૦,૦૦૦ ની કિંમતે અંકિતા લઈ ગઈ. વાહન આસ્થા રૂ. ૬૦,૦૦૦ ની કિંમતે લઈ ગઈ. પ્લાન્ટનાં રૂ. ૨૦,૦૦૦ ઉપજ્યા. રૂ. ૧૮,૦૦,૦૦૦ (કરાર કિંમતનાં ૭૫% મુજબ) બેંક ડ્રાફ્ટ સ્વરૂપે અને બાકીના ૧૨%નાં ડિબેંચર સ્વરૂપે મળ્યા હતા. ડિબેંચર ૨૦% ઓછી કિંમતે અવની ખરીદી લે છે. ભાગીદારો વચ્ચે હિસાબની પતાવટ થઈ ગયેલ છે. તેમ ધારી સંયુક્ત સાહસ ખાતું, સંયુક્ત બેંક ખાતું અને ભાગીદારોનાં મૂડી ખાતા તૈયાર કરો.

#### અથવા

**પ્રશ્ન: ૩** શ્રી અજીતકુમારે અભયકુમાર પાસેથી તા. ૦૧/૦૪/૧૮નાં રોજ એક યંત્ર ભાડા ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદ્યું. કરાર વખતે તેમણે રૂ. ૪૦,૦૦૦ ચૂકવ્યા અને બાકીની રકમ ચાર વાર્ષિક હપ્તામાં ૧૦% વ્યાજ સહિત નીચે મુજબ ચૂકવવાની છે:

તા. ૩૧/૦૩/૨૦૧૯ ..... રૂ. ૪૩,૬૦૦  
તા. ૩૧/૦૩/૨૦૨૦ ..... રૂ. ૩૬,૪૦૦  
તા. ૩૧/૦૩/૨૦૨૧ ..... રૂ. ૨૯,૬૦૦  
તા. ૩૧/૦૩/૨૦૨૨ ..... રૂ. ૩૫,૨૦૦

યંત્ર પર સીધી લીટીની પદ્ધતિએ ૧૦% ઘસારો ગણવાનો છે. શ્રી અજીતકુમારનાં ચોપડે તૈયાર કરો:

- ૧) યંત્ર ખાતું
- ૨) અભયકુમારનું ખાતું
- ૩) ઘસારા ખાતું

પ્રશ્ન: ૪ (કોઈ પણ ત્રણ)

(૧૨)

૧. રૂપાંતરની પડતર.
૨. આડતમાલમાં આખરસ્ટોકનું મૂલ્યાંકન.
૩. સચુંકત બેંક ખાતું.
૪. વેચાણ આંકડો.
૫. આડતમાલ અને રાશનો તફાવત.

### ENGLISH VERSION

#### Instructions:

- (1) Q-1 and Q-4 are compulsory.
- (2) Figures on right side indicate full marks of Questions.
- (3) Indicate Necessary calculations as part of answer.

**Q:1 Give answers as per instructions: {10}**

1. Consignor drew on the consignee a three-month bill on 1<sup>st</sup> January, 2022 which was discounted in bank at Rs. 12,000 discount. The rate of discount is 10% p.a.  
Pass the journal entries in the books of consignor.
2. Ekta purchased one machine under hire purchase system from a company 01-01-21. The amount is to be paid as under:  
On 01/01/2021 ..... Rs. 33,000  
On 31/12/2021 ..... Rs. 39,600  
On 31/12/2022 ..... Rs. 36,300  
Find out cash price of machine and amount of interest in each instalment.
3. (i) Total amount payable less its cash price is equal to = \_\_\_\_\_  
(ii) The difference between Invoice price and Cost price transferred to \_\_\_\_\_ A/c.
4. Axata and Arpita entered into Joint Venture business. For business they purchased goods of Rs. 5,67,600. Axata made sales of Rs. 3,20,298 and Arpita made sales of Rs. 1,97,670. 9% must be earned on sales.  
Both partners took the closing stock on cost in the ratio of 2:3. Pass the journal entries.
5. Account standard - 9 is not applicable on which revenues?

**Q:2** On 1<sup>st</sup> February, 2022 Atik consigned 1,000 toys of Rs. 200 each to Aarti {14} at an invoice price of Rs. 240 each. Atik incurred the following expenses at the time of dispatching the goods.

Freight ..... Rs. 2,000

Insurance ..... Rs. 8,000

Aarti is entitled to get 10% commission on total sales and 5% del credere commission on credit sales.

On 31<sup>st</sup> March, 2022, Aarti sent an account sale and a bank draft for the payment due from her. According to the account sale received, 500 toys at Rs. 280 each were sold for cash and 200 toys at Rs. 300 each on credit.

The consignee incurred the following expenses:

Clearing Charges: Rs. 1,700

Warehousing & Storage: Rs. 3,400

Packing and Selling expenses: Rs. 1,200

During the transit 50 toys were totally damaged and insurance company admitted the claim of Rs. 7,200. It was found that 100 toys were still in transit.

Among Credit sales 90% amount could be received.

Prepare consignment A/c and Consignee A/c in the books of consignor.

**OR**

**Q:2** Sayan Oil mill consigned 8,000 litres of chemicals to Akhil of Vapi at {14} Rs. 160 per litre. He paid Rs. 16,000 for expenses. The consignee accepted a bill of Rs. 1,92,000 drawn by the consignor for three months which the later discounted at Rs. 3,200 discount.

400 litres chemical was destroyed in transit for which the insurance co. paid a claim of Rs. 9,600. Akhil paid Rs. 19,200 as sales expenses.

From the account sale received from consignee, it was seen that 6,400 litres chemicals were sold at Rs. 200 there was a shortage of 200 litres due to natural causes. The consignee was entitled to a commission of 5% and a del credere commission of 2%. The consignee sent a bank draft for the balance along with the account sale.

A customer to whom the consignee has sold goods for Rs. 10,000 on credit was declared insolvent and only 50 paise against a rupee could be recovered from his estate.

Prepare necessary accounts in the books of Baroda oil mill.

**Q:3** Avani, Ankita and Aastha agreed to construct a building for a company. {14}  
They decided to share profit or loss in 3:2:1 ratio respectively. They deposited Rs. 10,80,000 in their joint bank account as per their profit-sharing ratio. Following expenses were paid from Joint Bank A/c.

Wages ..... Rs. 7,80,000

Materials ..... Rs. 12,20,000

Plant ..... Rs. 80,000

Architect fees paid by Avani Rs. 60,000. Mixture machine brought by Ankita Rs. 1,10,000. Vehicles brought by Aastha Rs. 80,000.

On completion of the work, Avani took away materials in stock for Rs. 50,000. Ankita took away mixture machine for Rs. 40,000 and Aastha took vehicles for Rs. 60,000. Plant received Rs. 20,000.

Rs. 18,00,000 (being 75% amount of contract price) was received through bank draft and 12% debentures were received which were purchased by Avani at 20% less than its face value.

Prepare Joint Venture A/c, Joint Bank A/c and Partners Capital A/c in the books of the firm assuming that account have been settled among the partners.

**OR**

**Q:3** Shri Ajit kumar purchased a machine from Abhay kumar on 01/04/18 on hire purchase system Rs. 40,000 paid on contract and the balance amount is payable in four annual instalments at 10% interest as follows:

31/03/19 Rs. 43,600

31/03/20 Rs. 36,400

31/03/21 Rs. 29,600

31/03/22 Rs. 35,200

Depreciation is charged at 10% per annum on straight line method.

Prepare:

In the books of Ajit Kumar

- 1) Machine A/c
- 2) Abhay Kumar's A/c
- 3) Depreciation A/c

**Q:4 Write Short Note on (Any 3) :**

**{12}**

1. Cost of conversation.
  2. Valuation of closing stock of consignment.
  3. Joint bank account.
  4. Account sale.
  5. Consignment vs Joint Venture.
-



RAN - 1908000102050001

**RAN-1908000102050001**

**F.Y.B.Com. (Sem. - II) Examination April - 2023**

**Business Administration - II**

**Time: 2 Hours ]**

**[ Total Marks: 50**

**સૂચના : / Instructions**

(1)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
**Fill up strictly the details of signs on your answer book**

Name of the Examination:

**F.Y.B.Com. (Sem. - II)**

Name of the Subject :

**Business Administration - II**

Subject Code No.: **1908000102050001**

Seat No.:

--	--	--	--	--	--

Student's Signature

1. ટૂંકમાં જવાબ આપો: 10
  - (1) અભિપ્રેરણાનાં વિધેયાત્મક ઓજારોની યાદી આપો.
  - (2) માહિતી સંચાર એ દ્વિમાર્ગી પ્રક્રિયા છે, શા માટે?
  - (3) ધંધાકીય માહિતીસંચાર એટલે શું?
  - (4) ક્ષણો એટલે શું?
  - (5) સમજાવો : શૈક્ષણિક ઈવેન્ટ સંચાલન
  
2. હર્ષભર્ગનો દ્વિ-પરિબળોનો સિદ્ધાંત ટીકા સહિત સમજાવો. 13

**અથવા**

  2. (અ) માહિતીસંચારનું મહત્વ સ્પષ્ટ કરો. 7
  - (બ) માહિતીસંચારના વ્યવસ્થિત મોડેલ પર ટૂંકનોંધ લખો. 6
  
3. અંદાજપત્રીય અંકુશના કાયદાઓ અને મર્યાદાઓ સમજાવો. 13

**અથવા**

  3. (અ) ઈવેન્ટ મેનેજમેન્ટના ઘટકો સમજાવો. 7
  - (બ) સમતૂટ વિશ્લેષણની ધારણાઓ જણાવો. 6

4. (અ) ગમે તે એક લખો.

8

- (1) અંકુશની એક પદ્ધતિ તરીકે “કટોકટીપૂર્ણ માર્ગ” નું મૂલ્યાંકન કરો.
- (2) માહિતીસંચાર જાળના વિવિધ પ્રકારો આકૃતિ સહિત સમજાવો.

(બ) કેસ સ્ટડી:

6

શ્રી માધવ પટેલ, શ્રીનાથજી ઈલેક્ટ્રીક એપ્લાયન્સ કંપનીના અધ્યક્ષ છે. તેઓને અહેવાલ મળ્યો કે વેંચાણ ઘટતું હતું, ખર્ચ વધ્યો હતો. નફો ઘટ્યો હતો, ગ્રાહકોની ફરિયાદો વધી હતી અને મજૂર ફેરબદલી દર ઘણો ઊંચો હતો. આથી તેમણે વિભાગીય વડાઓ અને ચાવીરૂપ અધિકારીઓને પોતાની કચેરીમાં હાજર રહેવાનો હુકમ કર્યો. સભા દરમિયાન અધ્યક્ષશ્રી માધવે જણાવ્યું કે કંપનીની નબળી કામગીરી માટે કર્મચારીઓ પરનો નબળો અંકુશ જવાબદાર છે. કંપની એક મનોરંજન ક્લબ (Club) બની ગઈ છે. કર્મચારીઓ ઓછા કામ માટે વધુ વેતન અને અન્ય લાભો માગે છે. આથી નિકટવર્તી નિરીક્ષણ અને અંકુશ જરૂરી છે. જો કર્મચારીઓ યોગ્ય રીતે કામ ન કરે તો એમને વધુમાં વધુ એક વખત ચેતવણી આપવા અને સુધારો ન થાય તો તેમને કાઢી મૂકવા સૂચવ્યું.

બધા વડાઓ અને અધિકારીઓએ શ્રી માધવના વિચારોને ટેકો આપ્યો, સિવાય કે 40 વર્ષના એક અધિકારી શ્રી ગોપાલએ કેટલાક પ્રશ્નો ઊભા કર્યા. તેમણે સૂચન કર્યું કે જો તકો આપવામાં આવે તો કર્મચારીઓ મૂળભૂત રીતે કામ કરવા માગે છે અને સારું કામ કરવા માગે છે, તેમણે કહ્યું કે અગાઉ કરતાં આજે કર્મચારીઓ વધુ શિક્ષિત છે અને નિર્ણય પ્રક્રિયામાં ભાગ લેવા માગે છે, તેમણે ભલામણ કરી કે અધ્યક્ષશ્રીએ કર્મચારીઓને કંપનીની નબળી કામગીરી અંગે સમજ આપવી જોઈએ અને ઉત્પાદકતા વધારવા માટે તેમની મદદ માગવી જોઈએ. ત્યારબાદ અધ્યક્ષશ્રી માધવે અચાનક સભા બીજા દિવસ ઉપર મુલતવી રાખી.

- (1) ઉપયુક્ત કેસમાં કયો સંચાલકીય પ્રશ્ન સંડોવાયેલો છે?
- (2) શ્રી માધવ અને ગોપાલએ કર્મચારીઓના સ્વભાવ અંગે કરેલ ધારણાઓની ચર્ચા કરો.
- (3) કંપનીની કામગીરીમાં સુધારો કરવા માટે તમે કર્મચારી સંચાલનની દૃષ્ટિએ કયાં પગલાંની ભલામણ કરશો? શા માટે?

### ENGLISH VERSION

#### Instructions:

- (1) As per the instruction no. 1 of page no. 1.

#### 1. Answer in short.

10

- (i) List positive tools of motivation.
- (ii) “Communication is a two way process.” Why ?
- (iii) What is Business Communication ?
- (iv) What is contribution ?
- (v) Explain : Educational Event Management.

2. Explain with criticism Herzberg's two factor theory of motivation. 13

OR

2. (A) Clarify the importance of communication 7

(B) Write a short note on Systematic Model of Communication. 6

3. Explain advantages and limitations of budgetary control. 13

OR

3. (A) Explain components of Event Management. 7

(B) State assumptions of Break-Even Analysis. 6

4. (a) **Write any one.** 8

(i) Evaluate "Critical Path" as one of the methods of control techniques.

(ii) Explain through diagram, different types of communication networks.

(b) Case- study : 6

Shri Madhav Patel is the chairman of Shreenathji Electric Appliance Company. It was reported to him that sales had declined, expenses had increased, profit had decreased. The complaints from the customers had increased and labour turnover rate had gone very high. So, she ordered the departmental heads and key officers to remain present in her office. During the meeting Chairman Shri Madhav informed that poor control over the workers is responsible for the poor performance of company. The company has become a recreation club. Workers demand higher wages and other benefits for less work. Hence, close observation and control are necessary. He suggested that if the workers do not work properly, they should be warned once only and should be dismissed if no improvement is forthcoming.

All the heads and officers supported Shri Madhav's views but a 40 years old officer Shri Gopal raised some questions. He suggested workers are willing to work as in the past and to do good work. He said that today workers are better educated and they want to take part in the decision-making process. He recommended that the chairman should explain the workers and should ask for their help for increasing productivity.

Then the chairman Shri Madhav suddenly postponed the meeting to the next day.

(1) Which problem of management is involved in the above case ?

(2) Discuss the presumptions expressed by Shri Madhav and Shri Gopal about the attitude of the workers.

(3) Which steps would you recommend for improving the company's performance keeping in view the personnel management ? Why ?



RAN - 1908000102060002

**RAN-1908000102060002****F. Y. B. Com. (Sem. - II) Examination April - 2023****Statistics for Business : Paper - II****સૂચના : / Instructions**

(૧)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

F. Y. B. Com. (Sem. - II)

Name of the Subject :

Statistics for Business : Paper - II

Subject Code No.: 1908000102060002

Seat No.:

Student's Signature

**Q. 1. નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.****(10)**

(1)  $\int_2^3 \frac{1}{x} dx$  ની કિંમત શોધો.

(2) દ્વિપદી વિતરણ માટે  $p = 0.4$  અને મધ્યમ 2 હોય તો વિચરણ જણાવો.(3) પોયસન વિતરણના  $p(x = 0) = 0.368$  હોય તો મધ્યક જણાવો.

(4) પ્રમાણ વિતરણ માં સરેરાશ વિચલન 12 છે. તો તેનું ચતુર્થક વિચલન જણાવો.

(5) C નકશાનો ઉપયોગ ક્યારે કરવામાં આવે છે. તેની રચનામાં ક્યાં વિતરણનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.

**Q. 2. (A) સંકલન કરો.****(4)**

(1)  $\int \frac{x^2 + 5x + 4}{x + 4} dx$

(2)  $\int \frac{x+1}{x} dx$

**(B) કિંમત શોધો.****(4)**

(1)  $\int_0^2 \frac{x^3 + 1}{x + 1} dx$

(2)  $\int_0^1 \frac{1}{\sqrt{x}} dx$

(C) જો  $x \sim N(50, 25)$  હોય અને  $p(x > k) = 0.15866$  હોય તો  $k$  ની કિંમત શોધો.**(4)****OR**

RAN-1908000102060002 ]

[ 1 ]

[ P.T.O. ]

P0214

Q. 2. (A) સંકલન કરો. (4)

(1)  $\int \frac{e^{2x} + e^x}{e^x} dx$  (2)  $\int (5^x + e^x + \frac{1}{x}) dx$

(B) કિંમત શોધો. (4)

(1)  $\int_2^3 (x^2 + x + 1) dx$  (2)  $\int_2^3 \frac{x^2 - 1}{x - 1} dx$

(C) પ્રમાણ્ય વિતરણમાં બહુલક = 60 અને પ્ર. વિ 3 હોય તો ચતુર્થકો શોધો. (4)

Q. 3. (A) પ્રમાણ્ય વિતરણ નું ગાણિતીક સ્વરૂપ લખો. પ્રમાણ્ય વક્રના ગુણધર્મો અને ઉપયોગો જણાવો. (5)

(B) એક પુસ્તકમાં પાંચ પાનાંટીઠ સરેરાશ બે ભુલો માલુમ પડે છે. તો પોયસન વિતરણનો ઉપયોગ કરીને ૨૦૦ પાનાના તે પુસ્તકમાં કેટલા પાનામાં વધુમાં વધુ ૩ ભૂલો હશે તે શોધો. (5)

(C) યદ્યચ ચલ x દ્વિપદી વિતરણને અનુસરે છે. જેના મધ્યક = 5 છે. જો  $10p(x=0) = p(x=1)$  હોય તો  $p(x=2)$  શોધો. (5)

OR

Q. 3. (A) દ્વિપદી વિતરણનું સંભાવના વિધેય લખો અને દ્વિપદી વિતરણનાં ગુણધર્મો અને ઉપયોગો જણાવો. (5)

(B) પોયસન ચલ x માટે  $p(x=1) = p(x=2)$  હોય તો સાબિત કરો કે  $p(x=4) = \frac{2}{3}e^{-2}$ . (5)

(C) એક સમતોલ સિક્કાને 2500 વખત ઉછાળવામાં આવે છે. તો છાપ ની સંખ્યા (5)  
(1) 1250 અને 1300 ની વચ્ચે આવે તેમ જ  
(2) 1225 અને 1275 ની વચ્ચે આવે તેની સંભાવના શોધો.

Q. 4. (A) ચલનાત્મક અને ગુણાત્મક આલેખો વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. (5)

(B) નીચેની માહિતી પરથી np આલેખની રચના કરો. તેમજ ઉત્પાદન પ્રક્રિયા વિશે તમારો નિર્ણય જણાવો. દરરોજ 100 એકમો તપાસવામાં આવે છે. (8)

નિદર્શ નંબર	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ખામી પ્રમાણી	0.07	0.12	0.05	0.10	0.11	0.04	0.05	0.09	0.08
નિદર્શ નંબર	10	11	12	13	14	15			
ખામી પ્રમાણી	0.02	0.05	0.06	0.14	0.03	0.04			

OR

- Q. 4. (A) p નકશાની રચના સમજાવો અને p અને np આલેખ વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. (5)
- (B) કોમ્પ્યુટર બનાવતી કંપનીએ 15 નિદર્શો લઈ તેની ચકાસણી કરતાં નીચે મુજબ ખામીઓ મળે છે તેના પરથી યોગ્ય નિયંત્રણ આલેખની રચના કરો. (8)

નિદર્શ નંબર	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ખામીઓની સંખ્યા	6	10	2	8	5	9	20	3	21	7	4	30	3	11	6

### ENGLISH VERSION

- Q. 1. Answer the following questions : (10)

- (1) Evaluate :  $\int_2^3 \frac{1}{x} dx$
- (2) For binomial distribution  $p = 0.4$  and mean = 2 then find variance.
- (3) In Poisson distribution  $p(x = 0) = 0.368$  then state the value of mean.
- (4) Mean deviation of normal distribution is 12. Then find quartile deviation.
- (5) When do we use C-Chart and which distribution is used to construct C-Chart.

- Q. 2. (A) Evaluate: (4)

(1)  $\int \frac{x^2 + 5x + 4}{x + 4} dx$  (2)  $\int \frac{x + 1}{x} dx$

- (B) Evaluate: (4)

(1)  $\int_0^2 \frac{x^3 + 1}{x + 1} dx$  (2)  $\int_0^1 \frac{1}{\sqrt{x}} dx$

- (C) If  $x \sim N(50, 25)$  and  $p(x > k) = 0.15866$  then find the value of k. (4)

OR

- Q. 2. (A) Evaluate: (4)

(1)  $\int \frac{e^{2x} + e^x}{e^x} dx$  (2)  $\int \left(5^x + e^x + \frac{1}{x}\right) dx$

- (B) Evaluate: (4)

(1)  $\int_2^3 (x^2 + x + 1) dx$  (2)  $\int_2^3 \frac{x^2 - 1}{x - 1} dx$

- (C) In normal distribution mode = 60 and S,D is 3 then find quartiles. (4)

- Q. 3. (A)** Give the mathematical form of normal distribution, state the properties and uses of normal curve. (5)
- (B) In a book on an average there are two misprints in five pages. Using Poisson distribution. Find the number of pages having at the most 3 misprints in that book of 200 pages. (5)
- (C) For a binomial variate  $x$  if mean = 5 and if  $10p(x = 0) = p(x = 1)$  then find the  $p(x = 2)$ . (5)

**OR**

- Q. 3. (A)** State the probability mass function of binomial distribution. Give its properties and uses. (5)
- (B) For a Poisson variate  $x$ ,  $p(x = 1) = p(x = 2)$ . Prove that  $p(x = 4) = \frac{2}{3}e^{-2}$ . (5)
- (C) A balanced win is tossed 2500 times, then find the probability of getting the number of head. (5)
- (1) Between 1250 and 1300
- (2) Between 1225 and 1275

- Q. 4. (A)** Explain difference between control chart from variable and attributes. (5)
- (B) Draw  $np$ -chart from the following information and state your conclusion about the production process. Everyday 100 unit are inspected. (8)

Sample no.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Proportion defective	0.07	0.12	0.05	0.10	0.11	0.04	0.05	0.09	0.08
Sample no.	10	11	12	13	14	15			
Proportion defective	0.02	0.05	0.06	0.14	0.03	0.04			

**OR**

- Q. 4. (A)** Explain how you will construct P-Chart. Explain the difference between  $p$  and  $np$  charts. (5)
- (B) 15 sample are taken for inspection by a company, manufacturing computers, and the following numbers of defects are obtained. Draw an appropriate control chart. (8)

Sample no.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
No. of defects	6	10	2	8	5	9	20	3	21	7	4	30	3	11	6



RAN - 1908000102070004

**RAN-1908000102070004**

**F.Y.B.Com. (Sem. II) Examination April - 2023**

**Elements of Banking and Insurance Paper - II**

**Time: 2 Hours ]**

**[ Total Marks: 50**

**સૂચના : / Instructions**

(૧)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.  
**Fill up strictly the details of signs on your answer book**

Name of the Examination:

☛ **F.Y.B.Com. (Sem. II)**

Name of the Subject :

☛ **Elements of Banking and Insurance Paper - II**

Subject Code No.: **1908000102070004**

Seat No.:

--	--	--	--	--	--

Student's Signature

(૨) પ્રશ્ન નં. ૧ ફરજિયાત છે.

(2) Question no. 1 is compulsory.

(૩) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના પુરા ગુણ દર્શાવે છે.

(3) Figures to the right indicate full marks of the question.

**પ્ર. ૧ ટૂંકમાં જવાબ આપો.**

**Answer in short:**

૧. બેંકિંગની વ્યાખ્યા આપો.

Give the definition of Banking.

૨. રિઝર્વ બેંકના ઉદ્દેશોની યાદી જણાવો.

List the objectives of Reserve Bank.

૩. સહકારી બેંકનો અર્થ સમજાવો.

Explain the meaning of co-operative bank.

૪. ચેક પર ક્રોસિંગ કરવું એટલે શું?

What is crossing on cheque?

૫. બાંધી મુદ્દતનું ખાતું કોણ ખોલાવી શકે?

Who can open a fixed term account?

૧૦

પ્ર. ૨ આધુનિક વેપારી બેંકોના કોઈ પણ પાંચ બિન-પ્રણાલિકાગત કાર્યો સમજાવો. ૧૪  
Explain any five Non-traditional functions of modern commercial banks.

અથવા / OR

પ્ર. ૨ (અ) નાગરિક સહકારી બેંકની મર્યાદાઓ વર્ણવો. ૭

(A) Describe the limitations of Peoples co-operative banks.

(બ) જિલ્લા સહકારી બેંકના કાર્યોની વિગતે ચર્ચા કરો. ૭

(B) Discuss in detail the functions of District Co-operative bank.

પ્ર. ૩ વેંચાણશેરો એટલે શું? વેંચાણશેરોના પ્રકારો વિગતવાર સમજાવો. ૧૪

What is meant by endorsement? Explain in detail the types of endorsement.

અથવા / OR

પ્ર. ૩ (અ) માર્ઈકર ચેકનાં લક્ષણોની ચર્ચા કરો. ૭

(A) Discuss the characteristics of M.I.C.R. cheques.

(બ) ગ્રાહકનું ખાતું ખોલતી વખતે બેંકર ઓળખાણનો આગ્રહ શા માટે રાખે છે? ૭

(B) Why does banker insist on identification while opening customer account?

પ્ર. ૪ ટૂંકનોંધ લખો. (કોઈ પણ બે) ૧૨

**Write short note: (Any two)**

૧. અનુસૂચિત બેંકોને રિઝર્વ તરફથી મળતા લાભો

Benefits from Reserve Bank to Scheduled Banks

૨. ચેક ડિપોઝિટ મશીન

Cheque Deposit Machine

૩. ક્રેડિટકાર્ડ

Credit Card

૪. રિકરિંગ ડિપોઝિટ ખાતું

Recurring Deposits Account