

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination

March/April- 2018

ENGLISH LANGUAGE-2
(FOUNDATION)

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

Eng. 2 (18)

Que-1 (A) Answer the following questions in one line. (Any Five) (10)

- (i) Name the states that have above average literacy rates. 10
- (ii) Who is Aditi swami?
- (iii) What is the full form of PMRYS?
- (iv) What is the name of Dabbavala's website?
- (v) How did Dabbavala service start in Mumbai?
- (vi) Who wrote "Technology is firmly in the driver's seat"?
- (vii) Who is Dipti Jain?

Que-2 Answer the following questions briefly. (Any five) (20)

- (i) When was Face book founded? What was its mission? 10
- (ii) What 'vicious circle' affects large parts of India?
- (iii) What is the present condition of small scale industries in India?
- (iv) What change in online shopping trends is expected in forthcoming years?
- (v) Why has Dabbavala gone online?
- (vi) What are the technologies that make driverless cars possible?
- (vii) How does the author define 'cottage industries'?

Que-3 (A) Identify the types of sentences given below. (05)

- (1) Vietnam is a newcomer to this industry. De 5
- (2) Change your attitude. Impv
- (3) I am talking to you! Ex.
- (4) Will they be ready by tomorrow? Introc
- (5) Don't just copy the text exactly as it is. Impv

Que-3 (B) Fill in the blanks with appropriate verb forms. (10)

- (1) I _____ available to meet yesterday as well. (to be) 2
- (2) I am _____ cricket now. (play)
- (3) My brother _____ his studies by that time. (finish)

- (4) The sun _____ in the west. (set)
- (5) The secretary _____ report tomorrow. (complete)
- (6) The shop _____ few days ago. (move)
- (7) I _____ the text yesterday. (study)
- (8) I _____ to Delhi next week. (come)
- (9) She _____ to bank to open an account the day before yesterday.
(go)
- (10) He _____ an article in morning newspaper. (write)

Que-3 (C) Do as directed.

- (i) Nation (make adjective) (ii) India. (make adjective)
- (iii) Act (make Noun) (iv) Soft (make adverb)
- (v) Slow (make adverb)

Que-4 (A) Study the following table and answer the questions below.

Bowler	Test	ODIs
Kuldeep	86	41
Chahal	91	39
Jadeja	78	45
Ashwin	75	50
Sami	81	38
Ishant	85	38
Unadkat	80	37

Handwritten calculations:

- 86 + 41 = 127
- 91 + 39 = 130
- 78 + 45 = 123
- 75 + 50 = 125
- 81 + 38 = 119
- 85 + 38 = 123
- 80 + 37 = 117

Questions:

- Q.1 Which bowler took maximum wickets in both formats?
- Q.2 Which bowler took minimum wickets in both formats?
- Q.3 Which bowler took maximum wicket in test?
- Q.4 Which bowler took maximum wicket in ODIs?
- Q.5 Which two bowler have equal number of wickets in both formats?

OR

Que-4 (A)

Study the following chart and answer the questions below it.

HOTEL JAY

Check out Time: 10:00 a.m.

Rooms

- Semi Delux Room: Rs.1200/-
- Delux: Rs.1500/-

Facilities:

- Centrally Wi-fi
- Complimentary breakfast
- Online room booking
- Hotel with restaurant
- Payment through debit/credit cart.
- 24 hours room service

Contact Details:

- Ph.: 0285-2547855
- E-mail.: hoteljay@gmail.com
- Address: I.M.Road, Near Talav Gate, Junagadh

Questions:

1. Where is Hotel Jay situated?
2. What is the check out time of the hotel?
3. What is the rent of Delux Room?
4. What are the facilities available in the hotel?
5. What are the mode of payments?

(10)

Que-4 (B)

Write a paragraph on topic given below. (any one)

- (1) Reunion of the school friends.
- (2) My favorite person.

647510

0601202C1020

Seat No: _____

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
PRINCIPLES OF MICRO ECONOMICS-2
(CORE)

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

Eco - 2 (18)

- પ્રશ્ન-૧ પૂર્ણ હરિક્ષણ એટલે શું? પૂર્ણ હરિક્ષણમાં પેઢીની ટૂંકાગાળાની સમતુલાની પ્રક્રિયા સમજાવો. (૨૦)
અથવા
- પ્રશ્ન-૨ ઇજારામાં કિંમત નિર્ધારણની પ્રક્રિયા સમજાવો.
- પ્રશ્ન-૩ કિંમત-લેદભાવ એટલે શું? તે ક્યારે શક્ય અને નફાકારક બને છે તે સમજાવો. (૨૦)
અથવા
- પ્રશ્ન-૪ ઇજારા યુક્ત હરિક્ષણનો અર્થ આપી તેનાં લક્ષણોની ચર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન-૫ "વેચાણ ખર્ચ માંગ રેખાનું સ્થાન અને આકાર બદલે છે." આકૃતિની મદદથી સમજાવો. (૧૫)
અથવા
- પ્રશ્ન-૬ ખાચાવાળી માંગ રેખાનો સિદ્ધાંત સમજાવો.
- પ્રશ્ન-૭ ભાડાનો આધુનિક સિદ્ધાંત સમજાવો. (૧૫)
અથવા
- પ્રશ્ન-૮ (A) વાસ્તવિક વેતનને અસર કરતાં પરિબલો જણાવો. (૦૮)
(B) "નફો નવપ્રવર્તતું પરિણામ છે." ચર્ચા કરો. (૦૭)

ENGLISH VERSION

- Que-1 What is perfect competition? Explain the short term equilibrium process of the firm in perfect competition. (20)
OR
- Que-1 Describe the equilibrium of price determination under monopoly.
- Que-2 What is price discrimination? Explain when does it become possible and profitable? (20)
OR
- Que-2 Give the meaning of monopolistic competition and discuss its characteristics.
- Que-3 "Selling cost changes the place and shape of the demand curve". Explain with the help of diagram. (15)
OR
- Que-3 Explain the theory of kinked demand curve.
- Que-4 Explain the modern theory of rent. (15)
OR
- Que-4 (A) Describe the factors affecting the realistic wages. (08)
(B) "Profit is a result of innovation". Discuss. (07)

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
FINANCIAL ACCOUNTING-2
(CORE)

Seat No: _____

Time: 2:30 Hours

Instructions:

Marks: 70

- All questions are compulsory.
- Figures to the right indicate marks.

F.A. 2-(18)

પ્રશ્ન-૧

અ, બ અને ક ભાગીદારો નફો-નુકશાન ૪:૩:૧ નાં પ્રમાણમાં વહેંચતા હતા. ૩૧મી માર્ચ ૨૦૧૮નાં રોજ ડ ને તેમણે ધંધો વેચી (૨૦) દેવાનો નિર્ણય કર્યો ત્યારે ધંધાની સ્થિતિ નીચે પ્રમાણે હતી.

પાકું સરવૈયું

મૂડી-દેવાં	રકમ રૂ.	મિલકત-લેણાં	રકમ રૂ.
મૂડીખાતા: અ	૨૦,૦૦૦	ફિ-હોલ્ડ મિલકતો	૧૮,૦૦૦
બ	૧૦,૫૦૦	રોકાણો	૧૪,૦૦૦
ક	૮,૫૦૦	દેવાદારો	૧૫,૦૦૦
લેણદારો	૨૦,૦૦૦	સ્ટોક	૧૩,૦૦૦
રોકાણ વધઘટ ભંડોળ	૨,૦૦૦	રોકડ	૧૦,૦૦૦
અનામત ભંડોળ	૮,૦૦૦		
	૭૦,૦૦૦		૭૦,૦૦૦

ડ લિમિટેડે રોકડ સહિત ધંધો ખરીદી લીધો. ખરીદ કિંમત પેટે રૂ. ૧૦નો એક એવા ૪૦૦૦ શેર પુરેપુરા ભરપાઈ થયેલા શેર દીઠ રૂ. ૧૨ની કિંમતે આપ્યા. રૂ. ૧૦,૦૦૦નાં ડિબેન્ચર આપ્યા અને રૂ. ૩,૦૦૦ રોકડા આપ્યા. વિસર્જન ખર્ચ રૂ. ૧૦૦૦ થયો. મળેલા શેર અને ડિબેન્ચરની વહેંચણી અંગે ભાગીદારો વચ્ચે કોઈ સમજૂતી નથી. યોગ્ય આધારે તેની વહેંચણી કરી પેઢીનાં ચોપડા બંધ કરો.

અથવા

પ્રશ્ન-૧

ભાર્ગવ અને હિત ૩:૨નાં પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વહેંચતા ભાગીદારો હતા. તેઓનું પાકું સરવૈયું નીચે મુજબ છે.

(૨૦)

મૂડી-દેવાં	રકમ રૂ.	મિલકત-લેણાં	રકમ રૂ.
મૂડી - ભાર્ગવ	૭૨,૦૦૦	જમીન-મકાન	૩૬,૮૦૦
- હિત	૪૮,૦૦૦	મશીનરી ૬૦,૦૦૦	
લેણદારો	૩૩,૬૦૦	-ધ. ભંડોળ ૧૨,૦૦૦	૪૮,૦૦૦
બેન્ક લોન	૫૦,૪૦૦	રોકાણો	૨૧,૬૦૦
સા. અનામત	૨૪,૦૦૦	સ્ટોક	૪૦,૮૦૦
		દેવાદાર	૩૬,૦૦૦
		રોકડ	૪,૮૦૦
	૨,૨૮,૦૦૦		૨,૨૮,૦૦૦

તા. ૩૧/૦૩/૨૦૧૮નાં રોજ તેઓએ ધુવી કંપની લિ. ને પોતાનો ધંધો નીચેની કિંમતે વેચવા નક્કી કર્યું.

પાઘડી રૂ. ૨૪,૦૦૦, દેવાદાર રૂ. ૩૧,૨૦૦, જમીન-મકાન રૂ. ૧,૦૩,૨૦૦, સ્ટોક રૂ. ૪૫,૬૦૦ બાકીની મિલકતો (રોકડ અને રોકાણો સિવાય) અને દેવાં ચોપડે કિંમતે લીધા.

ખરીદ કિંમત પેટે ધુવી કંપની લિમિટેડે પુરા ભરાયેલ ૧,૨૦૦ શેર દરેક રૂ. ૧૦૦નો ૨૦% પ્રીમિયમ અને બાકીની રોકડ આપી. રોકાણો રૂ. ૧૬,૮૦૦માં વેચ્યાં. વિસર્જન ખર્ચ રૂ. ૨,૪૦૦ થયો. તૈયાર કરો (૧) માલ-મિલકત નિકાલ ખાતું, (૨) મૂડીખાતાં અને (૩) રોકડ ખાતું.

પ્રશ્ન-૨

પ્રવિણા બ્રધર્સનો ધંધો ખરીદી લેવા સોનલ કંપની લિ. ની સ્થાપના કરવામાં આવી. કંપનીની સત્તાવાર શેરમૂડી ૧૦,૦૦૦ ઇક્વિટી (૨૦) શેર દરેક રૂ. ૧૦નો એક એવા શેરમાં વહેંચાયેલી રહેશે. પેઢીનું તે દિવસનું સરવૈયું નીચે મુજબ છે.

તા. ૩૧/૦૩/૨૦૧૮નાં રોજનું સરવૈયું

મૂડી-દેવાં	રકમ રૂ.	મિલકત-લેણાં	રકમ રૂ.
મૂડી: અ	૬૦,૦૦૦	જમીન-મકાન	૪૮,૦૦૦
બ	૪૦,૦૦૦	પ્લાન્ટ મશીનરી	૨૦,૦૦૦
અનામત	૪,૦૦૦	સ્ટોક	૨૪,૦૦૦

F.A 2(18)

બેન્ક લોન	૩,૦૦૦	દેવાદારો	
લેણદારો	૨૨,૦૦૦	રોકાણો	૨૩,૨૦૦
દેવી હૂંડી	૭,૦૦૦	લેણી હૂંડી	૪,૮૦૦
		બેન્ક	૬,૪૦૦
	૧,૩૬,૦૦૦		૮,૬૦૦
			૧,૩૬,૦૦૦

ધંધાની ખરીદીની શરતો નીચે મુજબ છે.

- (૧) જમીન-મકાનની કિંમત રૂ.૫૦,૦૦૦, સ્ટોકની કિંમત રૂ.૨૪,૮૦૦ ગણવામાં આવી અને રોકાણો સિવાય અન્ય મિલકતો ચોપડે કિંમતે લઈ લીધી.
- (૨) પેઢીની પાઘડીની કિંમત રૂ.૧૦,૦૦૦ ગણવામાં આવી.
- (૩) બેન્ક લોન સિવાયની તમામ જવાબદારીઓ કંપનીએ લઈ લેવી. પેઢીનો વિસર્જન ખર્ચ રૂ.૧,૦૦૦ થયો જે કંપનીએ ચુકવવાનો છે.
- (૪) ખરીદ કિંમત પેટે કંપની ૫,૦૦૦ પૂર્ણ ભરપાઈ ઇક્વિટી શેર ૨૦% પ્રીમિયમ, ૬%નાં રૂ.૫૦,૦૦૦નાં ડિવિડેન્ડનાં ભાગીદારોમાં ચુકવવાશે. બાકીરહેલા શેર જાહેર જનતા માટે કંપનીએ ૨૦% પ્રીમિયમ બહાર પાડવાનો ભરપાઈ થયા.

સોનલ વિ.નાં ચોપડે આમનોંધ આપી શરૂઆત સરવૈયું તૈયાર કરો.

અથવા

પ્રશ્ન-૨

જ્યેષ્ઠ અને જ્ઞેનીશની પેઢીનું તા.૧/૦૪/૨૦૧૮નાં રોજનું પાકું સરવૈયું નીચે મુજબ હતું.

મૂડી-દેવાં	રકમ રૂ.	મિલકત-લેણાં	રકમ રૂ.
મૂડી - જ્યેષ્ઠ	૧,૨૫,૦૦૦	જમીન-મકાન	૬૦,૦૦૦
જ્ઞેનીશ	૧,૨૫,૦૦૦	પ્લાન્ટ યંત્રો	૬૦,૦૦૦
અનામત	૩૦,૦૦૦	ફર્નિચર	૪૦,૦૦૦
લેણદારો	૨૦,૦૦૦	સ્ટોક	૮૦,૦૦૦
		દેવાદારો - ૫૦,૦૦૦	
		બાદ - ધા.અ. ૧,૦૦૦	૪૮,૦૦૦
		રોકડ બેંક	૧૧,૦૦૦
	૩,૦૦,૦૦૦		૩,૦૦,૦૦૦

વિજય વિ. નામની કંપની જ્ઞેની સત્તાવાર શેરમૂડી રૂ.૧૦૦નો એક એવા ૩,૦૦૦ ઇક્વિટી શેરની તથા રૂ.૧૦૦નો એક એવા ૨,૦૦૦ ૧૦%નાં પ્રિમિયમ પ્રેફરન્સ શેરની બનેલી છે. તે ઉપરોક્ત પેઢીનો ધંધો ખરીદી લે છે.

કંપની પેઢીને અવેજ તરીકે રૂ.૧૦૦નો એક એવા ૨,૦૦૦ ઇક્વિટી શેર તથા રૂ.૧૦૦નો એક એવા ૧,૨૦૦ પ્રેફરન્સ શેર ભરપાઈ થયેલ તરીકે આપે છે. બાકીનાં બધા જ શેર જાહેર જનતા માટે બહાર પાડવામાં આવ્યા. બધા જ શેર ભરપાઈ ગયા. ૧૦૦ ઇક્વિટી શેર ઉપર શેર દીઠ રૂ.૩૦ સિવાયની બધી જ રકમ પુરેપુરી મળી ગઈ. આ શેર કંપનીએ જપ્ત કર્યા અને રૂ.૬૦ લેખે ભરપાઈ થયેલા તરીકે હિતને રોકડાથી વેચ્યા.

કંપનીનાં ચોપડે જરૂરી આમનોંધ લખી તથા પાકું સરવૈયું તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-૩

અ, બ અને ક અનુક્રમે ૩:૨:૧નાં પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વહેંચતા ભાગીદારો છે. તેઓએ તા.૩૧/૦૩/૨૦૧૮નાં રોજ પેઢી વિસર્જન કર્યું. તે તારીખે પાકું સરવૈયું નીચે મુજબ હતું.

મૂડી-દેવાં	રૂ.	મિલકતો	રૂ.
મૂડી - અ	૩,૪૦,૦૦૦	જમીન-મકાન	૩,૦૦,૦૦૦
બ	૧,૬૦,૦૦૦	સ્ટોક	૪,૦૦,૦૦૦
ક	૨૦,૦૦૦	દેવાદારો	૨,૬૦,૦૦૦
લોન - અ ૧,૨૦,૦૦૦		મશીનરી	૨,૦૦,૦૦૦
બ ૮૦,૦૦૦		રોકડ	૮૦,૦૦૦
ક ૪,૦૦,૦૦૦	૬,૦૦,૦૦૦		
સા. અનામત	૧,૨૦,૦૦૦		
	૧૨,૪૦,૦૦૦		૧૨,૪૦,૦૦૦

(૧) પેઢીનું વિસર્જન થયું મિલકતની ઉપજ અને ખર્ચ નીચે મુજબ થયા હતા.

હપ્તો	મિલકતની ઉપજ રૂ.	ખર્ચો રૂ.	હપ્તો	મિલકતની ઉપજ રૂ.	ખર્ચો રૂ.
પ્રથમ	૨,૪૦,૦૦૦	૨૦,૦૦૦	તૃતીય	૩,૪૦,૦૦૦	૨૦,૦૦૦
બીજો	૨,૨૦,૦૦૦	૧૦,૦૦૦	ચોથો	૨,૨૦,૦૦૦	૮,૦૦૦
			પાંચમો	૧,૦૨,૦૦૦	૧૨,૦૦૦

(૨) મૂડી વધારાની પદ્ધતિ મુજબ રોકડની હપ્તે હપ્તે વહેંચણી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો.

અથવા

-૩

ઉપરનાં પ્રશ્ન-૩નાં દાખલાની ગણતરી મહત્તમ નુકશાનની પદ્ધતિ મુજબ રોકડની હપ્તે હપ્તે વહેંચણી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો.

(૧૫)

-૪

બરવાળા કોલેજનું તા.૩૧/૧૨/૨૦૧૮નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું આવક-જવક ખાતું તથા ઉપજ ખર્ચ ખાતું નીચે પ્રમાણે છે.

(૧૫)

તા.૩૧/૧૨/૨૦૧૮નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું આવક-જવક ખાતું.

આવક	રૂ.	જવક	રૂ.
બાકી આ. લા.	૭,૦૦૦	પુસ્તકોની ખરીદી	૧૫,૦૦૦
લવાજમ-		છાપમણી	૧,૫૦૦
૨૦૧૭- ૪,૦૦૦		પગાર	૧૨,૫૦૦
૨૦૧૮- ૩૫,૦૦૦	૩૯,૦૦૦	જાહેરાત	૧,૦૦૦
વ્યાજ	૪,૦૦૦	પ. ખર્ચ.	૩,૨૦૦
ખાસ ફંડનું દાન	૧,૫૦૦	બા. આ. લ.	૨૨,૨૦૦
ભાડું. ૨૦૧૭ ૨,૬૦૦			
૨૦૧૮ ૧,૩૦૦	૩,૯૦૦		
	૫૫,૪૦૦		૫૫,૪૦૦

તા.૩૧/૧૨/૨૦૧૮નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું ઉપજ-ખર્ચ ખાતું.

ખર્ચ	રૂ.	ઉપજ	રૂ.
વીમો	૧,૨૦૦	વ્યાજ	૩,૯૦૦
પગાર	૧૩,૦૦૦	લવાજમ	૩૯,૦૦૦
પરચૂરણ ખર્ચો	૩,૨૦૦	ભાડું	૨,૬૦૦
મકાન ઉપર ઘસારો	૭,૫૦૦		
છાપમણી-સ્ટેશનરી	૧,૫૦૦		
જાહેરાત	૮,૦૦		
ખર્ચ કરતા આવક વધું.	૧૭,૧૦૦		
	૪૪,૪૦૦		૪૪,૪૦૦

(૧) તમને જણાવવામાં આવે છે કે, તા.૦૧/૦૧/૨૦૧૮નાં રોજ કોલેજની મિલકતો નીચે પ્રમાણે હતી.

મકાન રૂ.૧,૭૦,૦૦૦, પુસ્તકો રૂ.૧,૫૦,૦૦૦, ફર્નિચર રૂ.૧૦,૦૦૦ અને રોકાણો રૂ.૫૦,૦૦૦ તે તારીખે કોઈ જવાબદારી હતી નહિ. તમારે તા.૩૧/૧૨/૨૦૧૭ અને તા.૩૧/૧૨/૨૦૧૮નાં રોજનાં પાકાં સરવૈયા તૈયાર કરવાનાં છે.

અથવા

ન-૪

જામનગર યુથ ક્લબની નીચે આપેલી માહિતી ઉપરથી તા.૩૧મી માર્ચ, ૨૦૧૭નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું ઉપજ ખર્ચ ખાતું અને તેજ તારીખનું પાકું સરવૈયું તૈયાર કરો.

તા.૩૧મી માર્ચ, ૨૦૧૬નાં રોજનું પાકું સરવૈયું.

જવાબદારીઓ	રકમ રૂ.	મિલકતો	રકમ રૂ.
મૂડી ભંડોળ	૬,૮૦૦	રમત-ગમતનાં સાધનો	૪,૩૨૦
ઇનામ ફંડ	૨,૦૦૦	૧૦%ના ઇનામ ફંડનાં રોકાણો	૨,૦૦૦
અગાઉથી મળેલ લવાજમ	૬૦૦	મળવાનું બાકી લવાજમ	૧,૨૦૦
પગાર ચુકવવાનો બાકી	૧૦૦	ફર્નિચર	૮૦
		અગાઉથી ચુકવેલ ખર્ચ	૧,૭૦૦
		હાથ પર રોકડ	૮,૫૦૦
	૯,૫૦૦		

તા.૩૧મી માર્ચ, ૨૦૧૭નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું આવક-જવક ખાતું.

આવક	રકમ રૂ.	જવક	રકમ રૂ.
શરૂઆતની રોકડ સિલક	૧,૭૦૦	પગાર	૨,૭૦૦
લવાજમ	૪,૪૦૦	રમત-ગમતનાં સાધન ખરીદી	૧,૨૮૦
ઇનામ ફંડનાં રોકાણોનું વ્યાજ	૧૦૦	ઇનામ વિતરણ	૧,૬૦
જૂના ફર્નિચરનું વેચાણ (ચો.કિંમત રૂ.૨૦૦)	૧૩૦	ફર્નિચરની ખરીદી (૧-૧-૧૭)	૮૦૦
ટુર્નામેન્ટમાંથી આવક	૬૫૦	ભાડું	૨૪૦
દાખલ ફી	૩૨૦	પરચૂરણ ખર્ચ	૩૦૦
		ટુર્નામેન્ટ ખર્ચ	૫૬૦
		રોકડ આખર બાકી	૧,૨૬૦
	૭,૩૦૦		૭,૩૦૦

અન્ય માહિતી:-

	૩૧/૦૩/૨૦૧૭	રકમ રૂ.
(૧) મળવાનું બાકી લવાજમ		રૂ. ૮૦૦
અગાઉથી મળેલ લવાજમ		રૂ. ૪૦૦
પગાર અગાઉથી ચૂકવેલ		રૂ. ૨૦૦
પરચૂરણ ખર્ચ ચૂકવવાનનો બાકી		રૂ. ૪૦
રમત-ગમતના સાધનોની કિંમત		રૂ. ૪,૨૦૦
(૨) ફર્નિચર પર વાર્ષિક ૧૦%નાં દરે ધસારો કાપો.		
(૩) દાખલ ફીની અડધી રકમ મૂકીકૃત ગણો.		

English Version

Que-1

A, B and C were carrying on business in partnership. They were sharing profits and loss in the ratio of 4:3:1. On 31-3-2018 they decided to sell their business to D when their position was as follows.

Balance Sheet

Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital Accounts:	A	20,000	Free hold assets		18,000
	B	10,500	Investment		14,000
	C	9,500	Debtors		15,000
Creditors		20,000	Stock		13,000
Investment fluctuation fund		2,000	Cash		10,000
Reserve fund		8,000			
		70,000			70,000

D Ltd. took over the entire business including cash and the purchase price was payable in fully paid 4000 shares of Rs.10 each issued at Rs.12 each. Debentures of Rs.10,000 and Rs.3,000 in cash. The expenses of realization amounted to Rs.1,000.

There is no agreement among the partners as regards the proportion in which shares and debentures are to be divided among them. You are required to close the books of the firm distributing shares and debentures in the proportion you deem fit.

OR

Que-1

Bhargav and Hit are partners in a firm sharing profit and losses in the ration of 3:2 their Balance Sheet was as follows.

Capital Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital :	Bhargav	72,000	Land and building		76,800
	Hit	48,000	Machinery	60,000	
Creditors		33,600	- Dep. Fund	12,000	48,000
Bank loan		50,400	Investment		21,600
General Reserve		24,000	Stock		40,800
			Debtors		36,000
			Cash		4,800
		2,28,000			2,28,000

On 31-3-2018 they decided to sell their business to Dhruvi com. Ltd. at the following price: Goddwill Rs.24,000, Debtors Rs.31,200, Land building Rs.1,03,200, Stock Rs.45,600.

The remaining assets (except cash and investment) and liabilities at their book values. Dhruvi Ltd. issued 1200 shares of Rs.100 each as fully paid at a premium of 20% towards purchase price and the balance in cash. Investment were sold for Rs.16,800. Dissolution expenses amounted to Rs.2,400.

Prepare : (1) Realization Account (2) Capital Account (3) Cash Account.

ue-2 The Sonal Company Ltd. was incorporated to purchase the business of Pravina Brothers. The authorized capital of the com. is 10,000 equity shares of Rs.10 each. The Balance Sheet of the firm was as under. (20)

Balance Sheet on 31-03-2018

Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital : A		60,000	Land-Building		48,000
B		40,000	Plant & Machinery		20,000
Reserve		4,000	Stock		24,000
Bank loan		3,000	Debtors		23,200
Creditors		22,000	Investment		4,800
Bills Payable		7,000	Bills receivable		6,400
			Bank balance		9,600
		1,36,000			1,36,000

Conditions for the business purchase were as under.

- (1) Land and building at Rs.50,000, Stock at Rs.24,800 and other assets except investments were taken over at book value.
- (2) Goodwill of the firm is to be valued at Rs.10,000.
- (3) All the liabilities except bank loan are to be accepted by the company. The firm's dissolution expenses Rs.1,000 which was borne by the company.
- (4) Purchase consideration is to paid in 5,000 fully paid up equity shares at 20% premium. 6% Rs.50,000 debenture and the rest of the amount in cash. The remaining shares are issued for the public at 20% premium. Which were all taken up and paid for.

Draft journal entries in the Books of Sonal Company Ltd. and draw the Balance Sheet of the company.

OR

e-2 Balance Sheet of Jayesh and Jenish's firm as on 1-4-2018 is as under. (20)

Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital : Jayesh		1,25,000	Land and building.		60,000
Jenish		1,25,000	Plant and Machinery		60,000
Reserve		30,000	Furniture		40,000
Creditors		20,000	Stock		80,000
			Debtors 50,000		
			B.D.R. 1,000		49,000
			Cash Bank		11,000
		3,00,000			3,00,000

Authorised capital of Vijay Ltd. is divided into 3,000 equity shares of Rs.100 each and 2,000 10% cumulative preference shares of Rs.100 each. The company absorbs the business of the above firm.

2,000 equity shares of Rs.100 each and 1,200 fully paid preference shares of Rs.100 each are given as purchase consideration. Remaining shares are offered to public and subscribed fully except Rs.30 per share on 100 equity shares. These shares are forfeited and sold to Hit in cash at Rs.60 as fully paid up shares.

Pass the necessary entries and prepare initial Balance Sheet in the books of company.

-3 A, B, and C are partners sharing profit & loss in the ratio of 3:2:1 respectively. They dissolve their firm on 31st March, 2018 on that date the Balance Sheet was as under. (15)

Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital : A		3,40,000	Land & Building		3,00,000
B		1,60,000	Stock		4,00,000
C		20,000	Debtors		2,60,000
Loan : A	1,20,000		Machinery		2,00,000
B	80,000		Cash		80,000
C	4,00,000	6,00,000			
General Reserve		1,20,000			
		12,40,000			12,40,000

(1) The firm was dissolved. The realization and dissolution expenses were as under.

Installment	Assets Realised	Expenses Rs.	Installment	Assets Realised	Expenses Rs.
First	2,40,000	20,000	Third	3,40,000	20,000
Second	2,20,000	10,000	Fourth	2,20,000	8,000
			Fifth	1,02,000	12,000

(2) You are required to prepare piecemeal Distribution statement according to surplus capital method.

OR

- Que-3 In above question no.3, you are required to prepare piecemeal distribution statement according to Maximum Loss method.
- Que-4 Receipts-payments Accounts and Income-Expenditure account of Baravala College for the year ended on 31-12-2018 is as follows.

Receipts		Rs.	Payments		Rs.
To Balance		7,000	Book purchased		15,000
Subscription			Printing Stationary		1,500
	2017 - 4000		Salary		12,500
	2018 - 35000	39,000	Advertisement		1,000
Interest		4,000	Sundry Expenses		3,200
Donation for Specific fund		1,500	By balance C/f		22,200
Rent : 2017	2,600				
2018	1,300	3,900			
		55,400			55,400

Expenditure		Rs.	Income		Rs.
Insurance		1,200	Interest		3,800
Salary		13,000	Subscription		38,000
Sundry Expenses		3,200	Rent		2,600
Depreciation on build		7,500			
Printing stationery		1,500			
Advertisement		900			
Excess of income over expenditure		17,100			
		44,400			44,400

- (1) You are informed that the assets of college on 1-1-2018 were as under.
Building Rs.1,70,000, Books Rs.1,50,000, Furniture Rs.10,000 and Investments Rs.50,000. There was no liability on that date.
You have to prepare Balance Sheet as on 31-12-2017 and 31-12-2018.

OR

- Que-4 From the following information of the Jamnagar youth club, prepare income and expenditure Account for the year ended on 31st March, 2017 and the Balance Sheet as on that date.

Balance Sheet as on 31st March, 2016

Liabilities		Rs.	Assets		Rs.
Capital fund		6,800	Sport equipment		4,320
Prize fund		2,000	10% Prize fund Investment		2,000
Subscription Received in advance		600	Subscription due		200
Salaries outstanding		100	Furniture		1,200
			Prepaid sundry expenses		80
			Cash in hand		1,700
		9,500			9,500

Receipts and Payments Account for the year ended 31st March, 2017.

Receipts		Rs.	Payments		Rs.
Opening cash balance		1,700	Salaries		2,700
Subscriptions		4,400	Sport equipments purchased		1,280
Interest on Prize fund investments		100	Distribution of prizes		160
Sale of old furniture (Book value Rs.200)		130	Purchase of furniture (Dt.1-01-17)		800
Income from tournament		650	Rent		240
Entrance fees		320	Sundry expenses		300
			Tournament expenses		560
			Closing cash balance		1,260
		7,300			7,300

Other Informations.

- (1) Subscription due. as on 31-3-2017 (Amt.) Rs. 800
Subscription Received in advance Rs. 400
Salaries paid in advance. Rs. 200
Sundry expenses outstanding. Rs. 40
Value of sports equipments. Rs. 4,200
- (2) Furniture is to be depreciated at 10% per annum.
- (3) Half of the entrance fees is to be capitalized.

647510

0601204C3020

Seat No: _____

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination

March/April- 2018

**BUSINESS ORGANISATION & MANAGEMENT-2
(CORE)**

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

BOM-2018

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

પ્રશ્ન-૧	(અ)	દોરવણી એટલે શું? દોરવણીનાં સિદ્ધાંતોની ચર્ચા કરો.	(૧૦)
	(બ)	નેતાગીરીનો અર્થ સ્પષ્ટ કરી નેતાગીરીનાં લક્ષણો સમજાવો.	(૧૦)
		અથવા	
પ્રશ્ન-૧		નેતાગીરીની વિવિધ પદ્ધતિઓની સમજૂતી આપો.	(૨૦)
પ્રશ્ન-૨	(અ)	નિર્ણયીકરણ એટલે શું? તેના લક્ષણો ચર્ચો.	(૧૦)
	(બ)	માહિતી સંચારને અવરોધતા મુખ્ય પરિબલો ચર્ચો.	(૧૦)
		અથવા	
પ્રશ્ન-૨	(અ)	નિર્ણયીકરણની પ્રક્રિયાની વિસ્તૃત સમજૂતી આપો.	(૧૦)
	(બ)	નિર્ણયીકરણમાં તર્કસંગત સીમારેખાનો સિદ્ધાંત સમજાવો.	(૧૦)
પ્રશ્ન-૩		પ્રેરણા વિશે માસ્લોનો સિદ્ધાંત અને હર્ઝબર્ગનો સિદ્ધાંત સમજાવી બન્ને વચ્ચેના સમન્વયની ચર્ચા કરો.	(૧૫)
		અથવા	
પ્રશ્ન-૩		જૂથ ગતિશીલતાનો ખ્યાલ સ્પષ્ટ કરી, જૂથ ગતિશીલતાનાં લક્ષણો અને મહત્વ સમજાવો.	(૧૫)
પ્રશ્ન-૪		સંમાલકીય અંકુશનાં પ્રકારો અને વિધિની ચર્ચા કરો.	(૧૫)
		અથવા	
પ્રશ્ન-૪		સંચાલકીય અંકુશનો અર્થ સ્પષ્ટ કરી તેના લક્ષણો અને માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો જણાવો.	(૧૫)

English Version

Que-1	(A)	What is directing? Discuss the principles of directing.	(10)
	(B)	Make clear the meaning of leadership and explain characteristics of leadership.	(10)
		OR	
Que-1		Give Explanation about different methods of leadership.	(20)
Que-2	(A)	What is decision-making? Discuss its characteristics.	(10)
	(B)	Explain the factors dismantling communication system.	(10)
		OR	
Que-2	(A)	Explain in detail the process of decision-making.	(10)
	(B)	Explain the theory of logical limit line of decision-making.	(10)
		OR	
Que-3		Explain the theories of motivation by Maslow and Herzberg and discuss coordination between them.	(15)
		OR	
Que-3		Make clear the concept of group dynamism and explain the characteristics and importance of group dynamism.	(15)
Que-4		Discuss the types of managerial control and its procedure.	(15)
		OR	
Que-4		Clarify the meaning of managerial control and describe its characteristics and guideline principles.	(15)

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination

March/April- 2018

COMPANY LAW-2

(CORE)

Time: 2:30 Hours

Instructions:

Marks: 70

- All questions are compulsory.
- Figures to the right indicate marks.

(om-1 (18))

- પ્રશ્ન - ૧ (A) કંપની સેક્રેટરીની વ્યાખ્યા આપો. સફળ કંપની સેક્રેટરી માટેના ગુણો અને લાયકાતો વર્ણવો. (૧૦)
(B) કંપની સેક્રેટરીના કાર્યો અને ફરજો જણાવો. (૧૦)
- પ્રશ્ન - ૧ અથવા (A) કંપનીના ડિરેક્ટરની કાનૂની સ્થિતિની ચર્ચા કરો.
(B) તફાવત આપો. ડિરેક્ટર અને મેનેજિંગ ડિરેક્ટર.
- પ્રશ્ન - ૨ (A) કંપનીની સભામાં મતદાનની વિવિધ પધ્ધતિઓ વર્ણવો. (૧૦)
(B) કંપનીની વાર્ષિક સામાન્ય સભાની કાર્યવાહી સમજાવો. (૧૦)
- પ્રશ્ન - ૨ અથવા (A) વિગતવાર સમજાવો : સભાનોંધ અને તે અંગેની કંપની ધારાની જોગવાઈઓ.
(B) વિડિયો કોન્ફરન્સિંગ દ્વારા બોર્ડ મિટિંગ માટેની કંપની ધારાની જોગવાઈઓ વર્ણવો.
- પ્રશ્ન - ૩ અદાલત મારફતે ફરજિયાત કંપનીને ફડયામાં લઈ જવાની પ્રક્રિયા સવિસ્તાર સમજાવો. (૧૫)
- પ્રશ્ન - ૩ અથવા (A) મરજિયાત કે સ્વૈચ્છિક ફડયાનો અર્થ સમજાવી કંપનીના સભ્યો દ્વારા કંપનીને સ્વૈચ્છિક ફડયામાં લઈ જવાની પ્રક્રિયા વિગતે સમજાવો.
કંપનીના કાયદા પર નિચેના કેસ સ્ટડી સમજાવો.
- પ્રશ્ન - ૪ (A) એશબરી કેરેજ કંપની વિ. રીચે (સત્તાની ઉપરવટનો સિધ્ધાંત) (૦૮)
(B) સોલોમન વિ. સોલોમન એન્ડ કંપની (કંપનીનું અલગ અસ્તિત્વ) (૦૭)
- અથવા (A) રોયલ બ્રિટિશ બેંક વિ. ટર્કવાન્ડ (આંતરીક વહિવટનો સિધ્ધાંત)
(B) પીક વિ. ગુર્ને (વિજ્ઞાપન પત્રમાં અસત્ય નિવેદનો અંગેની જવાબદારી) (૦૮)
(૦૭)

ENGLISH VERSION

- Que - 1 (A) Give definition of company Secretary. Describe the qualities and qualifications of a successful company secretary. (10)
(B) Describe the functions and duties of company secretary. (10)
OR
- Que - 1 (A) Discuss the legal position of company's director.
(B) Give different between Director and Managing Director.
- Que - 2 (A) Describe different methods of voting in the company meeting. (10)
(B) Explain the procedure of Annual General Meeting of company. (10)
OR
- Que - 2 (A) Explain in detail: Minutes of Meeting and provisions of companies Act. for it.
(B) Explain the provision companies Act for board meeting through video conferencing.
- Que - 3 Explain in detail proceeding of compulsory liquidation of company through court. (15)
OR
- Que - 3 Give the meaning of voluntary Liquidation. Describe in detail the proceeding of voluntary liquidation through members of company.
- Que - 4 Explain the case study on company Law
(A) Ashbury R/Y carriage V/S Riche (Doctrine of Ultra Vires) (8)
(B) Salomon V/S Salomon & Comp. (Separate entity, Lifting or piercing the corporate Veil) (7)
OR
- Que - 4 (A) Royal British Bank V/S Turquand (Doctrine of Indoor management)
(B) Peek V/S Gurney (Mis - Statement in the prospectus)

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
PERSONAL SELLING AND SALESMANSHIP-2
(DSE-1)

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

S.S. 12-2 (18)

- પ્રશ્ન-૧ વેચાણ વ્યવસ્થાતંત્ર એટલે શું? આદર્શ વેચાણ વ્યવસ્થાતંત્રનાં વિભાગોની ચર્ચા કરો. (૨૦)
 અથવા
- પ્રશ્ન-૧ (અ) વેચાણ મેનેજરની ફરજો અને અધિકારો ચર્ચો. (૧૦)
 (બ) વેચાણ કાર્યવાહીના તબક્કાઓ સમજાવો. (૧૦)
 અથવા
- પ્રશ્ન-૨ (અ) વેચાણ સંચાલનનો અર્થ અને તેનાં કાર્યો સમજાવો. (૧૦)
 (બ) વેચાણ દળનાં ઉદ્દેશો અને તેનું કાર્યક્ષેત્ર સમજાવો. (૧૦)
 અથવા
- પ્રશ્ન-૨ (અ) વેચાણ નીતિ ઘડતરમાં કિંમત નીતિનો ખ્યાલ સમજાવો. (૧૦)
 (બ) વેચાણ દળ સંખ્યા પર અસર કરતા પરિબલો સમજાવો. (૧૦)
- પ્રશ્ન-૩ સેલ્સમેનની પસંદગીનાં પ્રાપ્તિસ્થાનો સમજાવો અને સેલ્સમેનની પસંદગીની વિધિ સમજાવો. (૧૫)
 અથવા
- પ્રશ્ન-૩ (અ) સેલ્સમેનની તાલીમનું મહત્વ અને તાલીમની પદ્ધતિઓ. (૦૮)
 (બ) સેલ્સમેનને ઉત્તેજન આપવાની વિવિધ પદ્ધતિઓ સમજાવો. (૦૭)
- પ્રશ્ન-૪ આદર્શ પગાર પ્રથાનાં લક્ષણો જણાવો. જુદી જુદી મહેનતાણાં પ્રથાઓ વિશે સમજૂતી આપો. (૧૫)
 અથવા
- પ્રશ્ન-૪ સેલ્સમેન પર નિયંત્રણ રાખવાની વિવિધ પદ્ધતિઓ સમજાવો. (૧૫)

English Version

- Que-1 What is sales organization? Discuss the departments of ideal sales organization. (20)
 OR
- Que-1 (A) Discuss the duties and powers of sales manager. (10)
 (B) Explain the steps of selling procedure. (10)
 OR
- Que-2 (A) Explain the meaning and functions of sales management. (10)
 (B) Explain the objectives and scope of sales force. (10)
 OR
- Que-2 (A) Explain the price policy of sales policy structure. (10)
 (B) Explain the factors affecting sales force. (10)
 OR
- Que-3 Explain the sources of selection of salesman and procedure of selection procedure of salesman. (15)
 OR
- Que-3 (A) Importance of salesman training and methods of training. (08)
 (B) Explain the various methods used to motivate the salesman. (07)
 OR
- Que-4 State the characteristics of ideal remuneration system and Explain the different Remuneration Methods. (15)
 OR
- Que-4 Explain different methods to control the salesman. (15)

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
BUSINESS MATHEMATIC-2
(DISC. SPE. ELE -1)

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

- પ્રશ્ન-1 (A) નિશ્ચાયકનાં નિયમો ઉદાહરણ સાથે લખો. (10)
- (B) કેમરની રીતનો ઉપયોગ કરી ઉકેલ મેળવો. (10)
- $$\begin{aligned} x + 2y + 3z &= 14 \\ 2x + y + z &= 7 \\ 5x + 2y + z &= 12 \end{aligned}$$
- અથવા
- પ્રશ્ન-1 (A) 2×2 અને 3×3 નિશ્ચાયક ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. (10)
- (B) કેમરની રીતનો ઉપયોગ કરી ઉકેલ મેળવો. (10)
- $$\frac{3}{x} - \frac{4}{y} - \frac{2}{z} = 1; \quad \frac{1}{x} + \frac{2}{y} + \frac{1}{z} = 2; \quad \frac{2}{x} + \frac{5}{y} - \frac{2}{z} = 3$$
- પ્રશ્ન-2 (A) જો $2A - B = \begin{bmatrix} 8 & 11 \\ 8 & 7 \end{bmatrix}$, $3A - B = \begin{bmatrix} 17 & 19 \\ 12 & 8 \end{bmatrix}$ હોય તો, $4A - 3B$ શોધો. (10)
- (B) વ્યાખ્યા આપો. (10)
- (૧) હાર શ્રેણિક (૨) પરિવર્તન શ્રેણિક (૩) વ્યસ્ત શ્રેણિક (૪) સહઅવયવ શ્રેણિક
- અથવા
- પ્રશ્ન-2 (A) નીચેના સમીકરણનો ઉકેલ વ્યસ્ત શ્રેણિકની મદદથી મેળવો. (10)
- $$\begin{aligned} 2x + 3y - z &= 5 \\ 3x + 2y + z &= 10 \\ x - 5y + 3z &= 0 \end{aligned}$$
- (B) જો $A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 2 \\ 1 & 2 & 2 \\ 2 & 2 & 1 \end{pmatrix}$ હોય તો, $A^2 - A + I$ ની કિંમત મેળવો. (10)
- પ્રશ્ન-3 નીચેના લક્ષની કિંમત મેળવો. (07)
- (A) $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{2^{4x} - 3^{2x}}{x}$ (08)
- (B) $\lim_{x \rightarrow 0} \left(\frac{4-3x}{4+5x} \right)^{1/x}$ (08)
- અથવા
- પ્રશ્ન-3 નીચેના લક્ષની કિંમત મેળવો. (07)
- (A) $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{\sqrt{x+2} - \sqrt{3}}{x-1}$ (08)
- (B) $\lim_{x \rightarrow \infty} (\sqrt{x^2 + x} - x)$ (07)
- પ્રશ્ન-4 (A) ગાણિતીય અનુમાનના સિદ્ધાંતથી સાબિત કરો. (08)
- $$\frac{1}{1.2} + \frac{1}{2.3} + \frac{1}{3.4} + \dots + \frac{1}{n(n+1)} = \frac{n}{n+1} \dots$$

(B) ગાણિતીય અનુમાનનો સિદ્ધાંતથી સાબિત કરો.

$$1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + \dots + n^2 = \frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$$

અથવા

પ્રશ્ન-4

નીચેની શ્રેણીનો સરવાળો શોધો.

(1) $11 + 12 + 13 + \dots + 20$

(2) $(11)^2 + (12)^2 + (13)^2 + \dots + (20)^2$

(3) $(11)^3 + (12)^3 + (13)^3 + \dots + (20)^3$

English Version

Que-1 (A) Write rules for determinant with examples.

(B) Solve by Cramer's method.

$$x + 2y + 3z = 14$$

$$2x + y + z = 7$$

$$5x + 2y + z = 12$$

OR

Que-1 (A) Explain 2×2 and 3×3 Determinants with an example.

(B) Solve by Cramer's method.

$$\frac{3}{x} - \frac{4}{y} - \frac{2}{z} = 1; \quad \frac{1}{x} + \frac{2}{y} + \frac{1}{z} = 2; \quad \frac{2}{x} + \frac{5}{y} - \frac{2}{z} = 3$$

Que-2 (A)

If $2A - B = \begin{bmatrix} 8 & 11 \\ 8 & 7 \end{bmatrix}$, $3A - B = \begin{bmatrix} 17 & 19 \\ 12 & 8 \end{bmatrix}$ then find $4A - 3B$.

(B) Give definition.

- (1) Row matrix (2) Transpose of a matrix
(3) Inverse matrix (4) Adjoin matrix.

OR

Que-2 (A) Solve the equation by Inverse matrix method.

$$2x + 3y - z = 5$$

$$3x + 2y + z = 10$$

$$x - 5y + 3z = 0$$

(B)

If $A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 2 \\ 1 & 2 & 2 \\ 2 & 2 & 1 \end{pmatrix}$ find the value of $A^2 - A + I$.

Que-3

Find limit Value:

(A) $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{2^{4x} - 3^{2x}}{x}$

(B) $\lim_{x \rightarrow 0} \left(\frac{4-3x}{4+5x} \right)^{1/x}$

OR

Que-3

Find limit Value:

(A) $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{\sqrt{x+2} - \sqrt{3}}{x-1}$

(B) $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{x-1}{(\sqrt{x^2+x}-x)}$

Que-4 (A)

Using Mathematical Induction Prove that.

$$\frac{1}{1.2} + \frac{1}{2.3} + \frac{1}{3.4} + \dots + \frac{1}{n(n+1)} = \frac{n}{n+1} \dots$$

(B)

Using Mathematical Induction prove that.

$$1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + \dots + n^2 = \frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$$

OR

Que-4

Find the sum of the following series:

(1) $11 + 12 + 13 + \dots + 20$

(2) $(11)^2 + (12)^2 + (13)^2 + \dots + (20)^2$

(3) $(11)^3 + (12)^3 + (13)^3 + \dots + (20)^3$

647510

0601209DS021

Seat No: _____

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination**March/April- 2018****ENTREPRENEURSHIP-2****(DSE-2)****Time: 2:30 Hours****Instructions:**

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

Ent - 2 (18)

Marks: 70

પ્રશ્ન-૧	ઔદ્યોગિક એકમની સ્થળ પસંદગીને અસર કરતા પરિબલો ચર્ચો. અથવા	(૨૦)
પ્રશ્ન-૧	ધંધા-ઉદ્યોગ પર અસર કરતા આર્થિક અને ટેકનોલોજીકલ પર્યાવરણનું વિશ્લેષણ કરો.	(૨૦)
પ્રશ્ન-૨	નવ પ્રવર્તક તરીકે આર્થિક વિકાસમાં ઉદ્યોગ સાહસિકની ભૂમિકા જણાવો. અથવા	(૨૦)
પ્રશ્ન-૨	(A) બાહ્ય પર્યાવરણનાં પરિવર્તનમાંથી નિષ્પન્ન થતી તકો સમજાવો.	(૧૦)
	(B) ભારતમાં સાહસ મૂડી ફંડોની કામગીરીની ચર્ચા કરો.	(૧૦)
પ્રશ્ન-૩	નિકાસ પ્રોત્સાહનમાં ઉદ્યોગ-સાહસિકની, ભૂમિકા વિશે ચર્ચા કરો. અથવા	(૧૫)
પ્રશ્ન-૩	રોજગારીની તકોનાં નિર્માણમાં ઉદ્યોગ સાહસિકની ભૂમિકા સમજાવો.	(૧૫)
પ્રશ્ન-૪	ગુજરાતમાં ઉદ્યોગ સાહસિકતા વિકાસ કાર્યક્રમની વિસ્તૃત ચર્ચા કરો. અથવા	(૧૫)
પ્રશ્ન-૪	ભારતમાં મહિલા ઉદ્યોગ સાહસિકતાની જરૂરિયાત અને મહિલા ઉદ્યોગ સાહસિકતાનાં ક્ષેત્રે થયેલી પ્રગતિ વર્ણવો.	(૧૫)

English Version

Que-1	Discuss the factors affecting Location of industry. OR	(20)
Que-1	Analyse economic and technological environment affecting business.	
Que-2	Describe entrepreneur's role in the economic development as an innovator. OR	(20)
Que-2	(A) Explain the industrial opportunities resulting from the change in external environment.	(10)
	(B) Discuss about activity of venture capital funds in India.	(10)
Que-3	Discuss the role of entrepreneur in export promotion. OR	(15)
Que-3	Explain the role of entrepreneur in the creation of employment opportunities.	(15)
Que-4	Discuss in detail the entrepreneurship development programme in Gujarat. OR	(15)
Que-4	Describe the need and progress of women entrepreneur in India.	(15)

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
ACCOUNTING-2
(ELECTIVE-2)

Time: 2:30 Hours

Instructions:

Account - 2 (18)

Marks: 70

- All questions are compulsory.
- Figures to the right indicate marks.

પ્રશ્ન-૧ નીચે આપેલ વિગતો પરથી તા.૩૧-૩-૨૦૧૭નાં રોજ પુરા થતા વર્ષનું શ્રી કનુ પટેલનું કૃષિ ખાતું તૈયાર કરો.

(૨૦)

વિગત	રૂ.	વિગત	રૂ.
શરૂઆતનો સ્ટોક		વીજળી બીલ	૩,૫૦૦
ખાતર	૫૦,૦૦૦	પાણી ખર્ચ	૫,૫૦૦
બિયારણુ	૩૦,૦૦૦	વિમા પ્રિમિયમ:	
ઊભો પાક	૧૦,૦૦૦	પાક	૫૦૦
ઢોર-ઢાંખર	૫૦,૦૦૦	ઢોર-ઢાંખર	૧,૦૦૦
ખરીદી:		વેચાણુ:	
ખાતર	૧૦,૦૦૦	ચોખા	૮૦,૦૦૦
બિયારણુ	૧૫,૦૦૦	ઘઉં	૧,૦૦,૦૦૦
જંતુનાશક દવા	૨૦,૦૦૦	દૂધ	૨૦,૦૦૦
ઢોર-ઢાંખર	૨૦,૦૦૦	ઘાસ	૫૦,૦૦૦
વાડ કરવાનો ખર્ચ		૮%ની સહકારી મંડળીની લોન (તા.૧-૧૦-૧૬)	૧,૦૦,૦૦૦
મજૂરી	૫૦,૦૦૦		
જમીન મહેસૂલ	૨,૦૦૦		

વધારાની માહિતી:

- આખર સ્ટોક: ખાતર રૂ.૫,૦૦૦, બિયારણુ રૂ.૧૫,૦૦૦ અને ઢોર-ઢાંખર રૂ.૬૦,૦૦૦.
- રૂ.૨,૦૦૦ની કિંમતનું ઘાસ પોતાના ઢોર-ઢાંખરને ખવડાવવા ઉગાડેલ છે.
- અંગત વપરાશ માટે લીધેલ અનાજ: ઘઉં રૂ.૫,૦૦૦ અને ચોખા રૂ.૩,૦૦૦.
- બાજરીનું વેચાણુ થતાં રૂ.૧૧,૦૦૦ ઊપજ્યા હતા.
- ધર્માદામાં આપેલ અનાજ રૂ.૧૦,૦૦૦.
- વાડ કરવાનો ખર્ચ દસ વર્ષમાં માંડી વાળવાનો છે.

પ્રશ્ન-૧

નીચેની વિગતો પરથી તા.૩૧-૧૨-૨૦૧૭નાં રોજ પુરા થતાં વર્ષનું કૃષિ ખાતું તૈયાર કરો.

(૨૦)

વિગત	શરૂનો સ્ટોક (રૂ.)	ખરીદી (રૂ.)	આખર સ્ટોક (રૂ.)
ખાતર	૧૮,૭૫૦	૪૫,૭૫૦	૧૦,૫૦૦
બિયારણુ	૧૬,૨૦૦	૫૨,૮૦૦	૭,૫૦૦
ઢોર-ઢાંખર	૬૬,૦૦૦	૧૫,૦૦૦	૭૨,૦૦૦

વિગત	શરૂનો સ્ટોક (કિ.ગ્રા.)	આખર સ્ટોક (કિ.ગ્રા.)	ઉત્પાદન (કિ.ગ્રા.)	વેચાણુ (કિ.ગ્રા. દીઠ)
ઘઉં	૪,૫૦૦	૫,૨૫૦	૧,૫૦,૭૫૦	રૂ.૬
ચોખા	૬૦૦	૬,૮૦૦	૩૭,૮૦૦	રૂ.૭

Account-2(18)

(3) અન્ય ખર્ચ મજૂરી	૨,૦૫,૫૦૦	વાડનો ખર્ચ	૧,૫૦,૦૦૦
ટ્રેકટર ભાડું	૪૭,૨૫૦	વીમા પ્રીમીયમ:	
પાણી ચાર્જ	૨૧,૦૦૦	ઢોર-ઢાંખર	૭,૫૦૦
જમીન-મહેસૂલ	૪૫,૮૦૦	પાક	૩,૭૫૦
જંતુનાશક દવા	૮૪,૦૦૦		૧૧,૨૫૦

૧૦%ની સહકારી મંડળીની લોન (તા.૧-૪-૨૦૧૭) રૂ.૫,૦૦,૦૦૦.

અન્ય માહિતી:

(૧) વેચાણ: દૂધ રૂ.૧૮,૦૦૦ અને ઘાસ રૂ.૧૨,૦૦૦. (૨) રૂ.૧૫,૦૦૦ ક્રિમતનું ઘાસ પોતાના ઢોર-ઢાંખરને ખવડાવવા ઉગાડેલ છે.

(૩) અંગત વપરાશ માટે લીધેલ ઘઉં રૂ.૮,૦૦૦ અને દૂધ રૂ.૧૨,૦૦૦. (૪) દાનમાં આપેલ ઘાસ રૂ.૧૫,૦૦૦. (૫) વાડ કરવાનો ખર્ચ

પાંચ વર્ષમાં માંડી વાળવાનો છે.

પ્રશ્ન-૨ પરીએ ત્રિશલા પાસેથી તા.૧-૧-૨૦૧૪નાં રોજ કોલસાની એક ખાણ ૨૦ વર્ષનાં ભાડાપટે લીધી. શરતો નીચે મુજબ હતી.

(૧) ઉત્પાદનનાં દર ટન દીઠ રોયલ્ટી રૂ.૧૦ લેખે.

(૨) લઘુત્તમ ભાડું પ્રથમ વર્ષે રૂ.૬૦,૦૦૦ અને ત્યાર પછીનાં બે વર્ષ સુધી દર વર્ષે રૂ.૬૦૦૦ વધતું જાય એ રીતે.

(૩) ઓછા કામનું નુકસાન પછીનાં બે વર્ષ સુધી મજરે મળી શકશે.

(૪) જો કોઈ વર્ષમાં હડતાળ કે અકસ્માતને કારણે ખરેખર ગણેલી રોયલ્ટીની રકમ લઘુત્તમ ભાડાથી ઓછી થાય તો, તે વર્ષનું લઘુત્તમ ભાડું

૨૫% લેખે ઘટાડવું.

ઉત્પાદનની વિગતો:

હિસાબી વર્ષ	ઉત્પાદન (ટનમાં)
૨૦૧૪	૫,૬૦૦
૨૦૧૫	૬,૦૦૦
૨૦૧૬	૫,૦૦૦ (હડતાળ)
૨૦૧૭	૭,૬૦૦

ઉપરની માહિતી પરથી દરેક વર્ષ માટે તૈયાર કરો:

(અ) પરીના ચોપડામાં : (૧) રોયલ્ટી ખાતું (૨) લઘુત્તમ ભાડા ખાતું.

(બ) ત્રિશલાનાં ચોપડામાં : (૧) રોયલ્ટી ઉપલક ખાતું (૨) પરીનું ખાતું.

અથવા

પ્રશ્ન-૨ રાકેશ કે જેમણે એક યંત્રનો પેટન્ટ કરાવ્યો છે, તેઓએ તે યંત્ર બનાવવાનો અને વેચાણનો અધિકાર ભારત મશીન-સ લિ.ને નીચેની શરતોએ આપ્યો.

(૧) ભારત મશીન-સ લિમિટેડે દરેક વેચેલ યંત્ર દીઠ રૂ.૨૦ રોયલ્ટી ચૂકવવી.

(૨) રોયલ્ટીમાં વિલીનીકરણ થતું લઘુત્તમ ભાડું દર વર્ષે રૂ.૧૦,૦૦૦ ચૂકવવાનું છે.

(૩) રોયલ્ટીની ગણતરી હિસાબી હેતુ માટે વાર્ષિક તા.૩૧મી ડિસેમ્બરનાં રોજ કરવાની છે અને ચૂકવણી તા. ૧લી જાન્યુઆરીના રોજ કરવાની છે.

(૪) ઓછા કામનું નુકસાન પછીના બે વર્ષ સુધી મજરે મળી શકશે.

બીજા વર્ષનાં અંતથી અમલમાં આવે એ રીતે કરારમાં ફેરફાર કર્યો અને રૂ.૧૦,૦૦૦નાં સ્થાને વાર્ષિક લઘુત્તમ ભાડું રૂ.૮,૦૦૦ દાખલ કરવામાં આવ્યું.

યંત્રોનું ઉત્પાદન અને આખર સ્ટોક પ્રથમ ચાર વર્ષો માટે નીચે મુજબ હતા.

વર્ષ	ઉત્પાદન એકમોમાં	આખર સ્ટોક એકમોમાં
૨૦૧૪	૨૫૦ યંત્રો	૫૦ યંત્રો
૨૦૧૫	૪૫૦ યંત્રો	૧૦૦ યંત્રો
૨૦૧૬	૫૭૦ યંત્રો	૭૦ યંત્રો
૨૦૧૭	૬૩૦ યંત્રો	૧૫૦ યંત્રો

ભારત મશીન લિ.ના ચોપડામાં જરૂરી ખાતાં તૈયાર કરો.

Account 3(18)

પ્રશ્ન-૩ એક વહાણ "જલ લક્ષ્મી" તા.૧-૧-૨૦૧૭નાં રોજ વેરાવળથી મુંબઈ સફર શરૂ કરી અને તા.૧૪-૩-૨૦૧૭નાં રોજ પાછું ફર્યું. સફરની માહિતી નીચે પ્રમાણે છે.

નૂર પર પ્રાઈમેજ ૨%, નૂરનો વીમો ૧%, એક્સ કમિશન જતાં ૪% અને વળતાં ૫%. વહાણ પર ઘસારો મૂ. કિ. નાં. ૧૦%, વહાણ ખરીદા તારીખ ૧-૧-૨૦૧૩.

વહાણની તા.૧-૧-૨૦૧૭ના ચોપડે કિંમત રૂ.૪,૫૦,૦૦૦ છે.

મેનેજરને તેનું કમિશન બાદ કર્યા પછીના ચોખ્ખા નફાના ૨૦% કમિશન મેળવવાનો અધિકાર છે.

	રૂ.		રૂ.
જાતી વખતનું નૂર	૧૧,૨૫,૦૦૦	વહાણનું વીમા પ્રિમિયમ (ત્રિમાસિક)	૪૨,૧૮૮
વળતી વખતનું નૂર	૫,૬૨,૫૦૦	બળતણ (વાર્ષિક)	૩,૩૭,૫૦૦
બંદર પરની મજૂરી	૩,૩૩,૭૫૦	પરચૂરણ ખર્ચા	૧૭,૧૦૦
કેપ્ટનનો પગાર (દ્વિ માસિક)	૪૦,૫૦૦	વપરાયેલી માલસામગ્રી	૨,૮૧,૨૫૦
વહીવટી ખર્ચા (માસિક)	૧૬,૮૭૫	પેસેન્જર ભાડું	૭૫,૦૦૦
પગાર (અર્ધ વાર્ષિક)	૨૮,૧૨૫	ટપાલ ભાડું	૪૪,૨૫૦

સફર ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

પ્રશ્ન-૩ એક વહાણ "જલપરી" તા.૧-૧-૨૦૧૬નાં રોજ કંડલાથી મુંબઈની સફર શરૂ કરી અને તા.૨૬-૩-૨૦૧૭નાં રોજ કંડલા પાછું ફર્યું. (૧૫)
સફરની માહિતી નીચે પ્રમાણે છે.

	રૂ.		રૂ.
પગાર (વાર્ષિક)	૪૫,૦૦૦	વળતી વખતનું નૂર	૧,૦૫,૦૦૦
કોલસો	૪૫,૦૦૦	એક્સ કમિશન	૧%
કેપ્ટનનો પગાર (ત્રિ માસિક)	૧૩,૫૦૦	પ્રાઈમેજ	૨%
વહીવટી ખર્ચા (અર્ધ વાર્ષિક)	૩૦,૦૦૦	નૂરનો વીમો	૩%
વહાણનો વીમો (માસિક)	૩,૦૦૦	મેનેજરને કમિશન-નૂરના	૬%
પરચૂરણ ખર્ચા	૩૦,૦૦૦	વહાણનો ઘસારો	૫%
વપરાયેલ સ્ટોર્સ	૧૩,૫૦૦	વહાણની કિંમત	૧૨,૦૦,૦૦૦
જાતી વખતનું નૂર	૧,૫૦,૦૦૦		

ઉપરની માહિતી પરથી સફર ખાતું તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-૪ વિવેકે તા.૧-૧-૨૦૧૪નાં રોજ વિનય પાસેથી એક યંત્ર હપતા ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદ્યું. તે તારીખે રૂ.૪૦,૦૦૦ ચૂકવી આપ્યા. બાકીની (૧૫)
રકમ ૧૦% વ્યાજ સહિત હપતાઓમાં નીચે મુજબ ચૂકવેલ હતી.

તારીખ	હપતાની રકમ રૂ.
૩૧-૧૨-૨૦૧૪	૭૦,૦૦૦
૩૧-૧૨-૨૦૧૫	૬૫,૦૦૦
૩૧-૧૨-૨૦૧૬	૬૦,૦૦૦
૩૧-૧૨-૨૦૧૭	૫૫,૦૦૦

યંત્ર પર ઘટતી જાતી બાકીની પદ્ધતિથી વાર્ષિક ૧૦% લેખે ઘસારો ગણવાનો છે. ઉપરની વિગતોના આધારે તૈયાર કરો.

વિવેકનાં ચોપડે: (૧) યંત્ર ખાતું (૨) વિનયનું ખાતું
વિનયનાં ચોપડે: (૧) વિવેકનું ખાતું.

અથવા

Account 4 (1A)

પ્રશ્ન-૪ તા.૧-૦૪-૨૦૧૩નાં રોજ શ્રી અમર મનન ટ્રેડર્સ પાસેથી એક યંત્ર હપતા ખરીદી પદ્ધતિથી ખરીદ્યું.
યંત્રની રોકડ કિંમત રૂ.૨,૮૦,૦૦૦ છે. યંત્ર ખાતે કુલ રોકડ કિંમત યંત્ર ખરીદતી વખતે ઉધારવામાં આવે છે. કિંમત નીચે મુજબ ચૂકવવાની હતી.

૧-૪-૨૦૧૩	રૂ.૫૬,૦૦૦
૩૧-૩-૨૦૧૪	રૂ.૭૦,૦૦૦
૩૧-૩-૨૦૧૫	રૂ.૭૦,૦૦૦
૩૧-૩-૨૦૧૬	રૂ.૭૦,૦૦૦
૩૧-૩-૨૦૧૭	રૂ.૭૦,૦૦૦

શ્રી અમર ઘસારો વાર્ષિક ૧૦% લેખે ઘટતી જતી બાકીની પદ્ધતિ મુજબ ગણે છે.

તૈયાર કરો.

અમરના ચોપડે: (૧) યંત્ર ખાતું (૨) મનન ટ્રેડર્સનું ખાતું.

English Version

Que-1 From the following information prepare the Farm Account of Mr. Kanu Patel for the year ended 31-3-2017:

Particulars	Rs.	Particulars	Rs.
Opening Stock:		Electricity bill	
Fertilizer	50,000	Expense of water	3,500
Seeds	30,000	Insurance Premium:	5,500
Standing Crops	10,000	Crop	500
Cattle	<u>50,000</u>	Cattle	<u>1,000</u>
Purchases:		Selling:	
Fertilizer	10,000	Rice	80,000
Seeds	15,000	Wheat	1,00,000
Pesticides	20,000	Milk	20,000
Cattle	<u>20,000</u>	Grass	<u>50,000</u>
Cost of Fence		Co-Op.Credit Society's	2,50,000
	65,000	9% loan (1-10-16)	1,00,000
Labour Wages	50,000		
Land Revenue	2,000		

Additional Information:

- (1) Closing Stock : Fertilizer Rs.5,000, Seeds Rs.15,000 and Cattle Rs.60,000.
- (2) Cultivated grass of 2,000 for feeding own cattle.
- (3) Took wheat of Rs.5,000 and Rice Rs.3,000 for personal use.
- (4) Production of millet was sold out for Rs.11,000.
- (5) Gave a donation corn Rs.10,000.
- (6) The cost of fence to be written off within ten year.

OR

Que-1 From the following information prepare Farm Account for the year ended 31st December 2017.

(1)	Details	Opening Stock (Rs.)	Purchases (Rs.)	Closing Stock (Rs.)	
	Fertilizer	18,750	45,750	10,500	
	Seeds	16,200	52,800	7,500	
	Cattle	66,000	15,000	72,000	
(2)	Details	Opening Stock (Kg.)	Closing Stock (Kg.)	Production (Kg.)	Selling Price per (Kg.)
	Wheat	4,500	5,250	1,50,750	Rs.6
	Rice	600	6,900	37,800	Rs.7

(3) Other Expenses:

(20)

Labour	2,05,500	Cost of Fence	1,50,000
Tractor Rent	47,250	Insurance Premium:	
Water Charge	21,000	Cattle	7,500
Land Revenue	45,900	Crop	<u>3,750</u> 11,250
Insecticides	84,000		
10% Co-operative Society's loan (1-4-2017) Rs.5,00,000.			

Additional Information:

- (1) Sale : Milk Rs.18,000 and Grass Rs.12,000. (2) Cultivated grass of Rs.15,000 for feeding own cattle.(3) Taken Wheat of Rs.9,000 and Milk Rs.12,000 for personal use.(4) Gave donation of grass of Rs.15,000.(5) The cost of fence to be written off within five years.

Que-2 Pari took a coal mine on lease for 20 years on 1-1-2014 from Trishla. Condition were as under. (20)

- (1) Royalty Rs.10 per ton of production.(2) Minimum rent Rs.60,000 for the first year of the lease and there after increasing by Rs.6,000 each year for the next two years of the lease. (3) Short working was recoupable during two subsequent years.(4) Minimum rent was to be reduced by 25% in the year of strike or accident provided, if the actual amount of royalty works out to be less than minimum rent.

The particulars of production:

Accounting Year	Production in tons
2014	5,600
2015	6,000
2016	5,000 (strike)
2017	7,600

From the above particulars prepare for each year:

- (A) In the Books of Pari : (1) Royalty Account (2) Minimum rent Account.
(B) In the Books of Trishla : (1) Royalty Suspense Account (2) Pari's Account.

OR

Que-2 Rakes holds a patent of one machine, He granted a licence to Bharat Machines Ltd. to manufacture and sell the machine on following terms: (20)

- (1) Bharat Machines Ltd. Shall pay royalty of Rs.20 per machine sold.
(2) Minimum rent is fixed at Rs.10,000 per annum.
(3) The royalty is to be calculated for the year ending on 31st December but payment is made On 1st January, following.
(4) Short-working is recoupable within two subsequent years.

The royalty agreement was altered in the second year and accordingly with the effect From the beginning of the third year, the minimum rent will be Rs.8,000 instead of Rs.10,000 per annum.

The Output and Closing Stock of machines for the first four years were as follows.

Year	Output	Closing Stock
2014	250 machines	50 machines
2015	450 machines	100 machines
2016	570 machines	70 machines
2017	630 machines	150 machines

Prepare necessary ledger account in the books of Bharat machines Ltd.

Que-3 A Ship "Jallaxmi" commenced its voyage 1-1-2017 from Veraval to Mumbai and Returned on 14-3-2017. (15)

Details of the voyage are as under.

Primage on freight 2%, freight insurance 1%, Address commission : on outward 4% and inward 5%, Depreciation on ship at 10% on original cost. Ship was purchased on 1-1-2013.

Book value of ship as on 1-1-2017 Rs.4,50,000.

The manager has right to get the commission at 20% on net profit after deducting his Commission.

	Rs.		Rs.
Freight from outward journey	11,25,000	Premium of ship insurance (for three months)	42,188
Freight from inward journey	5,62,500	Fuel (yearly)	3,37,500
Wages on port	3,33,750	Sundry expenses	17,100
Captain's salaries (for two months)	40,500	Material used	2,81,250
Administrative expenses (monthly)	16,875	Passage money	75,000
Salaries (half-yearly)	28,125	Mail money	44,250

Prepare Voyage Account.

OR

Que-3 A ship "Jalpari" voyege on 1-11-2016 from Kandla to Mumbai and Returned to Kandla on 26-3-2017
 Details are as under.

	Rs.		Rs.
Salaries (Annual)	45,000	Freight for return journey	
Coal	45,000	Address commission	
Captain's salaries (for three months)	13,500	Priimage	1,05,000
Administrative expenses (Half yearly)	30,000	Freight insurance	1%
Ship insurance (Monthly)	3,000	Manager's commission or freight	2%
Sundry expenses	30,000	Depreciation on ship	3%
Stores used	13,500	Value of ship	6%
Freight for outward journey	1,50,000		5%
			12,00,000

From the above particulars, prepare Voyage Account.

Que-4 Vivek purchased a machine on 1-1-2014 from Vinay on instalment purchase system and paid Rs.40,000 that day. He paid the remaining amount including 10% interest in installments as under.

Date of Payment	Amount Rs.
31-12-2014	70,000
31-12-2015	65,000
31-12-2016	60,000
31-12-2017	55,000

Machine is to be depreciated at 10% p. a. by diminishing balance method.

From the above information prepare:

- (1) Machine Account and Vinay Account in the books of Vivek.
- (2) Vivek Account in the books of Vinay.

OR

Que-4 Amar purchased a machine from Manan Traders under installment purchase system On 1-4-2013. Cash price of the machine was Rs.2,80,000. Total cash price is debited to Machine account at the time of signing the contract. The payment under Hire purchase Agreement was to be made as under.

01-4-2013	Rs.56,000
31-3-2014	Rs.70,000
31-3-2015	Rs.70,000
31-3-2016	Rs.70,000
31-3-2017	Rs.70,000

Amar is computing the depreciation every year at 10% p.a. under Diminishing balance Method. You are required to prepare the following.

- (1) Machine Account and Manan Traders Account in the books of Amar.

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination

March/April- 2018

E-COMMERCE & USE OF RDBMS (MS-ACCESS)

(DSE -2)

Time: 2:00 Hours

Marks: 50

Instructions:

1. All questions are compulsory.
2. Figures to the right indicate marks.

પ્રશ્ન - ૧	નીચેના જવાબ લખો. (અ) એક્સેસમાં DATABASE એટલે શું? તેના વિવિધ OBJECTS સમજાવો. (બ) રીલેશનશીપ એટલે શું? તેના પ્રકારો સમજાવો.	(૧૪)
પ્રશ્ન - ૧	અથવા (અ) એક્સેસમાં મળતા ડેટા ટાઈપ સમજાવો. (બ) RECORD NAVIGATION વિષે નોંધ લખો.	
પ્રશ્ન - ૨	નીચેના જવાબ લખો. (અ) એક્સેસમાં ટેબલ તૈયાર કરવાની જુદી જુદી પદ્ધતિઓ સમજાવો. (બ) PRIMARY KEY વિષે સમજાવો.	(૧૨)
પ્રશ્ન - ૨	અથવા (અ) FORMAT પ્રોપર્ટી વિષે સમજાવો. (બ) INPUT MASK પ્રોપર્ટી સમજાવો.	
પ્રશ્ન - ૩	નીચેના જવાબ લખો. (અ) ક્વેરી એટલે શું? તેનો ઉપયોગ અને વર્ગીકરણ સમજાવો. (બ) SELECT QUERY વિષે સમજાવો.	(૧૨)
પ્રશ્ન - ૩	અથવા (અ) ફોર્મ એટલે શું? તેનો ઉપયોગ સમજાવો. (બ) ઓટો ફોર્મ એટલે શું? તેના પ્રકારો સમજાવો.	
પ્રશ્ન - ૪	નીચેના જવાબ લખો. (અ) ઈ-કોમર્સ એટલે શું? તેના ફાયદા અને મર્યાદા સમજાવો. (બ) TRADITIONAL COMMERCE અને E-COMMERCE નો તફાવત સમજાવો.	(૧૨)
પ્રશ્ન - ૪	અથવા (અ) ઈ-કોમર્સના જુદા જુદા પ્રકારો વિષે સમજુતી આપો. (બ) એમ-કોમર્સ પર ટુકનોંધ લખો.	

ENGLISH VERSION

Que - 1	Answer the following questions. (A) What is DATABASE in ACCESS? Explain its various objects. (B) What is Relationship ? Explain its types.	(14)
	OR (A) Explain Data Types of Access. (B) Write note on Record Navigation.	
Que - 2	Answer the following questions. (A) Explain various techniques to create a table in ACCESS. (B) Explain Primary Key.	(12)
	OR (A) Explain Format Property. (B) Explain input Mask Property.	
Que - 3	Answer the following questions. (A) What is Query? Explain its uses and classification. (B) Explain SELECT Query.	(12)
	OR (A) What is Form? Explain its uses. (B) What is Auto Form? Explain its types.	
Que - 4	Answer the following questions. (A) What is E-Commerce? Explain its benefits and limitations. (B) Explain difference between traditional Commerce & e-Commerce.	(12)
	OR (A) Explain types of e-Commerce. (B) Write note on m-Commerce.	

B.Com. Semester - 2 (CBCS) Examination
March/April- 2018
COMPUTER SCIENCE-2
(ELECTIVE-2)

Time: 2:00 Hours

Marks: 50

Instructions:

- All questions are compulsory.
- Figures to the right indicate marks.

પ્રશ્ન - ૧	નીચેના પ્રશ્નના જવાબ લખો. (૧) if...else વિધાનનું Nesting વર્ણવો. (૨) for() વિધાન વર્ણવો. અથવા (૧) Switch વિધાન વર્ણવો. (૨) do...while વિધાન વર્ણવો.	(૧૪)
પ્રશ્ન - ૨	નીચેના પ્રશ્નના જવાબ લખો. (૧) એરે કોને કહેવાય ? તેની ઉપયોગીતા અને તેમાં ડેટા સ્ટોરેજની ઢિયા વર્ણવો. (૨) એક પરિમાણીય અને દ્વિ પરિમાણીય એરે ઉદાહરણ સાથે વર્ણવો. અથવા (૧) એરેની મદદથી જુદી જુદી દશ સંખ્યા સ્ટોર કરી તેમને ચઢતા ક્રમમાં ગોઠવવાનો સી પ્રોગ્રામ લખો. (૨) એરેની મદદથી જુદા જુદા દશ વિદ્યાર્થીના નામ અને કુલ માર્ક સ્ટોર કરી તેમનું મેરીટ લીસ્ટ તૈયાર કરતો સી પ્રોગ્રામ લખો.	(૧૨)
પ્રશ્ન - ૩	નીચેના ફંક્શન વર્ણવો. (૧) pow() (૨) ceil() (૩) isalpha() (૪) isupper() (૫) strcpy() (૬) strlen() અથવા (૧) sqrt() (૨) mod() (૩) isalnum() (૪) islower() (૫) strlen() (૬)strupr()	(૧૨)
પ્રશ્ન - ૪	નીચેના પ્રશ્નના જવાબ લખો. (૧) Argument and no return value પ્રકારના UDF નો ઉપયોગ વર્ણવો. (૨) Argument and return value પ્રકારના UDF નો ઉપયોગ વર્ણવો. અથવા (૧) UDF કોને કહેવાય ? તેનો ઉપયોગ સમજાવો. (૨) No Argument and no return value પ્રકારના UDF નો ઉપયોગ વર્ણવો.	(૧૨)

ENGLISH VERSION

Que - 1	Answer the following questions. 1. Describe Nesting of if...else statement 2. Describe for() statement	(14)
	OR	
Que - 2	1. Describe switch statement 3. Describe do...while statement Answer the following questions. 1. What is array? Describe its usage and method of data storage in it 2. Describe single dimension and double dimension array with example.	(12)
	OR	
Que - 3	1. Write C programme to store and arrange different ten numbers ascending order with help of array. 2. Write C programme to store name and total marks and prepare merit list of different ten students with help of array	(12)
Que - 4	Describes following functions. 1. pow() 2. ceil() 3. isalpha() 4. isupper() 5. strcpy() 6. strlen() OR 1. sqrt() 2. mod() 3. isalnum() 4. islower() 5. strlen() 6.strupr() Write answer of the following questions. 1. Explain Argument and no return value types of UDF 2. Explain Argument and return value types of UDF	(12)
	OR	
	1. What is UDF ? Explain its usage 2. Explain No Argument and no return value types of UDF	
