FYBCom - Seron - 1

647510

BCMEngFC1010

		1
Seat	No	:

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) COMPULSORY ENGLISH – 1 (FOUNDATION)

Time: 2:3 Instruction	ns:	Marks: 70
1. All que	estions are compulsory.	
2. Figure	s to the right indicate marks.	
Que-1 (a)	Fill in the blanks with proper articles a, an, and the. (Any Five)	(05)
	1 Indian Constitution is unique in the world.	(05)
	2. It was good presentation.	
	3. Mr. Suketu is honest teacher.	
	4. I have recently noticed European citizen in our street.	
	5. Austria is interesting place to visit.	
	6. Could you repeat question?	
	7. Prime Minister announced building new airport in the town.	
(b)	Fill in the blanks with the proper verb form given in the bracket. (Any Five)	(05)
	1. Dinesh often Junagadh. (to visit)	(05)
	2. She just her jogging. (to finish)	
	3. Sumit at this time last week. (to travel)	
	4. Whenyou tomorrow? (to come)	
	5. King Vikram this Fort in 6 th century. (to build)	
	6. Look, they behind dog. (to run)	
	7. Students their assignments this time next week. (to submit)	
(c)	Identify underlined parts of speech. (Any Five)	(05)
	1. You performed nicely in the competition.	()
	2. There was a heavy flood in Karnatak.	
	3. Please <u>follow</u> the instructions.	
	4. You will have to be present on time.	
	5. <u>Hurrah!</u> India won Gold medal.	
	6. Bring cold drinks and breakfast.	
	7. Swimming is best <u>exercise.</u>	
(d)	Fill in the blanks by choosing the correct preposition from the bracket. (Any Five)	(05)
	1. Raxabandhan falls Monday. (in, of, on)	
	2. You are supposed to stand Bus-stop. (at, in, on)	
	3. Prepare your nest test. (under, for, off)	
	4. He jumped the deep water. (onto, into, over)	, The
	5. There is a trade war America and China. (among, between, on)	
	6. Train coming Mumbai is late today. (to, along, from)	
	7. Let's talk our drama script.	
Que-2 (a)	Write a paragraph with the help of given points. (Any One)	(05)
	1. Importance of Festivals in our life.	
	Introduction – types of festival – why do we celebrate – role of festival in conclusion	our life –
	conclusion.	
	2. I want to become	
	Introduction – what is your goal – why – how will you serve the conclusion.	nation –

Read the following table containing information of Electronic items sold from Rock Showroom and answer the questions given below. Remaining Sold Total Stock Electronic Items 14 36 50 TV 30 35 65 Refrigerator 44 66 110 Washing Machine 05 50 55 Home-theatre 150 650 800 Mobile **Ouestions:** What is this table about? 1. What is the total stock of Mobile? 2. How many TVs are unsold? 3. How many washing machines are sold? 4. Which item has less remaining stock? (05)Write a resume for the given post. (Any One) Draft a Resume for the position of Receptionist in Surya Auto-Mobile Showroom, 1. MG road, Surat. Draft a Resume for the post a Manager in Bank of Baroda, Rajkot highway, Sarkhej. Customer is enquiring about latest furniture for newly purchased Flat in Baroda. Prepare a (05)dialog between customer and manager of Neelkamal Furniture Showroom. (06)Answer the questions in one line. (Any Six) Que-3 (a) Name the owner of Pipalnagar bank. 1. 2. How many stages of life are described by Shakespeare? 3. Where the Mind is without . Fill in the blank. 4. Who is the co-founder of Apple? 5. Mother works as a cook. Write true of false. 6. Vishwa Bharati University is located in which town? 7. All the men and women merely _____. Fill in the blank. 8. Who is Deep Chand? Answer the questions in brief. (Any Three) 1. What is the story behind the name "Apple"? What is the message in the poem 'The Road Not Taken'? 2. Describe any two stages of life narrated by Shakespeare. 3. Why did the boy feel fear of going outside of home? 4. 5. What were Tagore's various skills? Que-4 Short Notes. (Any Two) 1. The Boy Who Broke the Bank. (15)2. Tagore's Vision for India. Character of Mother in the story 'Black Boy'. 3. Lessons learnt about making choices. 4.

BCMbecCC1010

Seat No: 189132

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) BUSINESS ECONOMICS - 1 (CORE)

Time: 2:30 Hours Marks: 70 Instructions: 1. All questions are compulsory. 2. Figures to the right indicate marks. ધંધાકીય અર્થશાસ્ત્ર એટલે શું? ધંધાકીય અર્થશાસનું સ્વરૂપ અને કાર્યક્ષેત્ર જણાવો. (20)**પ્ર**શ્ન-1 અથવા વૃદ્ધિનો સિદ્ધાંત અને સમસીમાંતનો સિદ્ધાંત સમજાવો. નિર્ણયીકરણમાં તેની ઉપયોગીતા જણાવો. પુક્ષ-1 માંગની મૂલ્ય સાપેક્ષતા એટલે શું? તેના પ્રકારો આકૃતિ સાથે સમજાવો. (20)પુક્ષ-2 માંગની આવક સાપેક્ષતા અને માંગની સામસામી સાપેક્ષતા એટલે શું? તેની ઉપયોગીતા જણાવો. પુક્ષ-2 ઘટતા મળતરનો નિયમ ઉદાહરણ અને આકૃતિ સાથે સમજાવો. (15)पुक्ष-3 આંતરિક કરકસર અને બાહ્ય કરસરના લાભો જણાવો. પુક્ષ-3 કુલ ખર્ચ, સરેરાશ ખર્ચ અને સીમાન્ત ખર્ચના ખ્યાલો ઉદાહરણ અને આકૃતિ સાથે સમજાવો. (15)પુક્ષ-4 આકૃતિની મદદથી ટૂંકાગાળામાં ખર્ચ-ઉત્પાદન દર વચ્ચેનો આંતર સંબંધ સમજાવો. પુક્ષ-4 **ENGLISH VERSION** What is business economics? Explain the nature and scope of business economics. (20)Que-1 Explain the incremental principle and equal marginal principle its usefulness of decision. Que-1 Define the elasticity of demand? Explain its types with figures. Que-2 (20)What is income elasticity of demand and cross elasticity of demand? Explain its practical Que-2 usefulness. Explain the law of diminishing return with the help of diagram and illustration. Que-3 (15)OR Examine the advantages of internal and external economics. Que-3 Que-4 Explain the concepts of total cost, average cost and marginal cost with examples and figures. (15)OR Explain the interrelationship between cost and production shortrum with help of the figure. Que-4

BCMfacCC1020

Seat No	•
Scat NO	•

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) FINANCIAL ACCOUNTING - 1(CORE)

Time: 2:30 Hours Instructions:

Marks: 70

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

પુશ્ન-1 A અને B ની પેઢી તા.1-7-2019નાં રોજ મેસર્સ C અને D ની પેઢી સાથે જોડાવાનો કરાર કરે છે. A અને B (20) અનુક્રમે 3:2નાં પ્રમાણમાં નફો-નુકસાન વહેંચે છે. તે તારીખે તેમનું પાકું સરવૈયું નીચે પ્રમાણે છે.

મેસર્સ A અને B નું પાકું સરવૈયું.

ાતત મ અંગ છે ગુ તાંગુ તાંગવા.					
દેવાં		₹.	મિલકતો	ą.	
મૂડી ખાતાં				મકાનો	27,000
, A	١	36,000		ફર્નિચર	3,000
E	3_	12,000	48,000	રોકાણો	6,000
અનામત ભંડોળ	_		5,000	સ્ટોક	30,000
લેણદારો			50,000	દેવાદારો	45,000
બેંક ઓવર ડ્રાફ્ટ			11,000	હ્યથ પર રોકડ	3,000
			11,4,000		11,4,000

સંયોજનની શરતો નીચે પ્રમાણે છે.

- (1) મકાનો અને ફર્નિચરની કિંમતમાં 20% વધારો કરવો.
- (2) સ્ટોક રૂ.27,900ની કિંમતે લેવો.
- (3) પાધડીની કિંમત રૂ.5,000 ગણવી.
- (4) દેવાદારો પર ધાલખાધ અનામત 2% જેટલી રાખવી.
- (5) A અને Bનાં રોકાણો નવી પેઢીએ લેવા નહીં.

મેસર્સ ABની પેઢીનાં યોપડા બંધ કરવા આમનોંધ આપો અને જરૂરી ખાતા તૈયાર કરો.

અથવા

પ્રશ્ન-1 X અને Y એક પેઢીનાં 3:1નાં પ્રમાણનાં ભાગીદારો છે. તા.31-3-2019 તેઓએ Y અને Zની સમાન પ્રકારનો (20) ધંધો કરતી પેઢી સાથે સંયોજન કરવાનું નક્કી કર્યું. Y અને Z 2:1ના પ્રમાણનાં ભાગીદારો છે. નવી પેઢીનું નામ XYZ રહેશે. જેમાં નફાનુકસાનનું પ્રમાણ 3:2:1 રહેશે. બન્ને પેઢીનાં પાકા સરવૈયાં નીચે મુજબ છે.

					3
જવાબદારીઓ	XY ą.	YZ ą.	મિલકતો	XY ą.	YZ ą.
મૂડીઃ x	2,40,000		મકાન	50,000	
Υ	1,60,000	2,00,000	મશીનરી	1,50,000	1,60,000
z	·	1,00,000	ફર્નિયર	20,000	6,000
અનામતો	50,000	1,50,000	સ્ટોક	1,20,000	1,40,000
લેણદારો	1,20,000	1,16,000	દેવાદારો	1,60,000	2,00,000
xy ની પેઢીની લોન		1,00,000	રોકડ હાથ પર	30,000	90,000
બેંક લોન	80,000		બેંક સિલક	20,000	10,000
			YZ ની લોન	1,00,000	Mills -
Section 1			એડવાન્સ	10.35	60,000
	6,50,000	6,66,000		6,50,000	6,66,000

સંયોજન શરતો નીચે પ્રમાણે હતી.

પુક્ષ-2

- (1) X અને Y ની પેઢીનાં મકાનની કિંમત રૂ.1,00,000 ગણવી.
- (2) X અને Y ની મશીનરીની કિંમત રૂ.2,00,000 અને Y અને Z ની મશીનરીની કિંમત રૂ.2,25,000 ગણવામાં આવી.
- (3) XY અને YZ ની પેઢીની પાઘડી અનુક્રમે રૂ.50,000 અને રૂ.41,000 ગણવામાં આવી. નવી પેઢી XYZ માં પાઘડીખાતું દર્શાવવાનું નથી.
- (4) નવી પેઢીમાં ભાગીદારોની મૂડી નવા નફા-નુકસાનનાં પ્રમાણમાં રાખવાની છે. આ માટે ભાગીદારો જરૂરી રોકડ લાવશે અથવા લઇ જશે.

તા.31-3-2019નું નવી પેઢીનું પાકું સરવૈયું તૈયાર કરો.

અમદાવાદનાં અજયે વડનગરનાં વિજયને તા.1-4-2019નાં રોજ 60 ટી.વી. સેટ દરેક રૂ.20,000ની (20) કિંમતનો એક એવા દરેક રૂ.25,000ની ભરતિયા કિંમતે આડતથી વેચવા માટે મોકલ્યા અને નીચે મુજબનો ખર્ચ યુકવ્યો.

વીમો રૂ.12,000, નૂર રૂ.7,000 અન્ય ખર્ચા રૂ.11,000, વિજય કુલ વેચાણ પર 5% કમિશન અને ઉધાર વેચાણ પર 2% લેખે આસામી આડત મેળવવા હકદાર છે.

વિજયે રૂ.૩,૦૦,૦૦૦ની યાર માસની મુદતની અજયે લખેલી ઠૂંડી સ્વીકારી અને તાત્કાલિક પરત કરી. અજયે તે ઠૂંડી તે જ દિવસે વાર્ષિક 12%નાં દરે બેંકમાં વટાવી. રસ્તામાં અકસ્માત થવાથી 5(પાંય)ને ભારે નુકશાન થયું અને વીમા કંપનીએ રૂ.85,800નો દાવો મંજૂર રાખ્યો.

વિજયે માલ છોડાવવા માટે રૂ.5,500 અને વેચાણ ખર્ચનાં રૂ.9,700 ચૂકવ્યા.

તા.25-8-2019નાં રોજ વિજયે મોકલેલા વેચાણ આંકડા મુજબઃ

40 ટી.વી. સેટ દરેક રૂ.30,000ના ભાવે રોકડેથી વેચ્યાં.

10 ટી.વી. સેટ દરેક રૂ.32,000ના ભાવે જીતેન્દ્રને ઉધાર વેચ્યાં.

03 ટી.વી. સેટ દરેક રૂ.30,000ના ભાવે ઉદયને અજયની ભલામણ અને જવાબદારીથી વેચ્યાં.

ઉદય નાદાર જાહેર થયો અને રીસીવર પાસેથી રૂપિયે 0.80 પૈસા લેખે મેળવી શકાયા. વિજયે તેની પાસેથી લેણી નીકળતી રકમનો બેંક ડ્રાફ્ટ મોકલી આપ્યો.

ઉપરની વિગતો પરથી શ્રી અજય (માલધણી)નાં ચોપડે આડતમાલ ખાતું અને વિજય (આડતીયા)નું ખાતું બનાવો.

અથવા

પ્રશ્ન-2 અમદાવાદનાં ગોપાલે સુરેન્દ્રનગરનાં અમિતને રૂ.800નાં એક એવા 500 રેડિયો ભરતિયા કિંમત પર 20% ⁽²⁰⁾ નફો મળે તે રીતે ભરતિયા કિંમતે આડતથી વેચવા મોકલ્યાં. ગોપાલે વીમો રૂ.8,000, નૂર રૂ.5,000 ચૂકવ્યાં. ગોપાલે અમિત પર રૂ.2,00,000ની 3 માસની મુદતની ઠૂંડી લખી. જે અમિતે સ્વીકારી પરત કરી.

અમિતે આ હૂંડી 1 માસ બાદ 6%નાં દરે વટાવી. અમિતને 7% આડત અને 2% આસામી આડત આપવાની છે. અમિતે ટ્રાન્સપોર્ટ ખર્ચા રૂ.500, વીમો રૂ.2,500 અને જાહેરાત ખર્ચા રૂ.500 યુકવ્યાં. માર્ગમાં 50 ટી.વી. સંપૂર્ણ નાશ પામ્યા. વીમા કંપનીએ રૂ.30,000નો દાવો મંજૂર કર્યો.

અમિતે 300 રેડિયો દરેક રૂ.1,200ની કિંમતે રોકડેથી અને 100 રેડિયો દરેક રૂ.1,300ની કિંમતે મિતને ઉધાર વેચ્યાં.

ગોપાલનાં ચોપડે જરૂરી ખાતાં તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-3 ગુજરાતનાં કમલેશે રૂ.60 લેખે 1000 મીટર કાપડ ખરીદી મહેશને રાશનાં ફેતુશી વેચવા માટે મોકલી આપ્યું. (15) કમલેશે રૂ.2000 પેકિંગ ખર્ચનાં યુકવ્યાં. મહેશને માલ મળ્યો અને ખર્ચનાં 5000 રૂ. યુકવ્યાં. મહેશે મીટરનાં રૂ.90 લેખે 900 મીટર કાપડનું વેચાણ કર્યું અને વેચાણખર્ચનાં રૂ.2,520 યુકવ્યાં. કમલેશે સ્ટોકમાં રહેલ કાપડ રૂ.7,370માં ખરીદી લીધું. મહેશને વેચાણ પર 5% કમિશન આપવાનું છે. નદ્રી સરખેં ભાગે વર્કેચવાનો છે.

કમલેશનાં ચોપડામાં રાશ ખાતું અને મફેશનું ખાતું તૈયાર કરો.

अक्षव

પ્રશ્ન-3 K, N અને R એક કંપનીના મકાન બાંધકામ માટે સંમત થયા. તેઓએ નફો-નુકસાન અનુક્રમે 3:2:1નાં (15) પ્રમાણમાં વહેંચવાનું નક્કી કર્યું. તેઓએ તેમના સંયુક્ત બેંક ખાતામાં રૂ.5,40,000 તેમના ન.નુ.ના પ્રમાણમાં જમા કરાવ્યા.

સંયુક્ત બેંક ખાતામાંથી ખર્ચા નીચે પ્રમાણે ચૂકવેલ ફતા. મજૂરી રૂ.4,00,000, માલસામાન રૂ.6,00,000, પ્લાન્ટ રૂ.40,000 આર્ડિસ્ટ ફીનાં રૂ.30,000 K એ ચૂકવેલ છે. રૂ.55,000ની કિંમતનું મિશ્ચર મશીન N લાવેલ છે. જ્યારે R રૂ.40,000નું વાફન લાવેલ છે.

પૂરા થયેલ કામને અંતે બાકી વધેલ માલનો સ્ટોક K રૂ.25,000ની કિંમતે લઇ ગયો. મિક્ચર મશીન રૂ.20,000ની કિંમતે N લઇ ગયો અને વાફન R રૂ.30,000ની કિંમતે લઇ ગયો. પ્લાન્ટનાં રૂ.10,000 ઉપશ્ર્યાં.

રૂ.૭,૦૦,૦૦૦ (કરાર કિંમતનાં 75% મુજબ) બેંક ડ્રાફ્ટ સ્વરૂપે અને બાકીના 12%નાં કિબેંયરનાં સ્વરૂપમાં મળ્યા હતાં. કિબેંયર્સ 20% ઓછી કિંમતે K ખરીદી લે છે.

ભાગીદારો વચ્ચે ફિસાબની પતાવટ થઇ ગયેલ છે. તેમ ધારી સંયુક્ત રાશ ખાતું, સંયુક્ત બેંક ખાતું, ભાગીદારોનાં મુડી ખાતાં અને ડિબેંયરનું ખાતું પેઢીનાં ચોપડે તૈયાર કરો.

અદ્યવા

પ્રશ્ન-4 A, B અને C એક પેઢીનાં ભાગીદારો ફતાં. જેઓ અનુક્રમે 3:2:1નાં પ્રમાણમાં નણે-નુકસાન વર્કેયતા ફતાં. (15) તા.1-1-2019નાં રોજ તેમણે પેઢીનું વિસર્જન કર્યું ત્યારે તેમનું પાકું સરવૈયું નીયે મુજબ ફતું.

	જવાબદ	ારીઓ	₹.	મિલકતો	₹.
મૂડીઃ	Α	20,000		મિલકતો	45,000
	В	12,000		રોકડ	5,000
	С	4,000	36,000		
લેણદા	રો		14,000		
			50,000		50,000

ત્રણ હપ્તામાં નીચે મુજબ મિલકતોનાં ઉપજ્યાઃ પ્રથમ હપ્તો રૂ.8,000, બીજો હપ્તો રૂ.13,000, ત્રીજો હપ્તો રૂ.12,000.

મૂડી વધારાની પદ્ધતિ પ્રમાણે રોકડની ટૂકડે ટૂકડે વહેંચણી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો.

અથવા

(15)

પ્રશ્ન-4 ઉપરની માહિતી પરથી મહત્તમ નુકશાનની પદ્ધતિ પૂરા ભાગીદારો વચ્ચે રોકડની વહેંચણી બતાવો.

ENGLISH VERSION

The firms of A and B and that of C and D agreed to amalgamate on Dt.1-7-2019. A and B used to share profit & Loss in the Ratio of 3:2 on that date the Balance sheet of A and B stood as follows.

Balance Sheet of Messrs A and B.

S	fiect of Micssis 71	uild D.			D _a
	Liabilities		Rs.	Assets	Rs.
	Capital A/c.			Buildings	27,000
	Capitai γιο.	36,000		Furniture	3,000
	R	12,000	48,000	Investments	6,000
	Reserve Fund	12,000	5,000	Stock	30,000
	Creditors		50,000	Debtors	45,000
	Bank overdraft		11,000	Cash on Hand	3,000
	Dank overdrare		1,14,000		1,14,000

The terms of Amalgamation were as under.

- (1) Building and Furniture to be raised by 20%.
- (2) Stock to be valued at Rs.27900.
- (3) Goodwill to be valued at Rs.5000.
- (4) Bad Debts Reserve to be provided at 2% on debtors.
- (5) The new firm not to take over Investments of A & B.

Draft Journal Entries to close the books of the firm of M/s. A and B and prepare necessary Accounts.

OR

X and Y were partners sharing profits and Losses as 3:1. They agreed to amalgamate as (20) on 31-3-2019 with Y and Z who carried on similar business sharing profits and losses as 2:1 and form a new firm XYZ. Where they would share profits and losses in the

The Balance Sheets of both the firms were as under

Balance Sheets of both the firms were as under.					A BALE
Liabilities	XY Rs.	YZ Rs.	Assets	XY Rs.	YZ Rs.
Capital: X	2,40,000	,:,	Building	50,000	11-1
Y	1,60,000	2,00,000	Machinery	1,50,000	1,60,000
Z		1,00,000	Furniture	20,000	6,000
Reserves	50,000	1,50,000	Stock	1,20,000	1,40,000
Creditors	1,20,000	1,16,000	Debtors	1,60,000	2,00,000
Loan of XY firm		1,00,000	Cash in hand	30,000	90,000
Bank Loan	80,000		Cash at bank	20,000	10,000
	-	1.0	Loan of YZ	1,00,000	*
			Advances	172	60,000
,	6,50,000	6,66,000	2	6,50,000	6,66,000

The Terms of Amalgamation were as under.

- (1) Building of XY firm was valued at Rs.1,00,000.
- (2) Machineries of X and Y and Y and Z were valued at Rs.2,00,000 and Rs.2,25,000.
- (3) Goodwill valued at Rs.50,000 and Rs.41,000 of XY firm and YZ firm. Respectively but goodwill does not appear In the books of XYZ new firm.

(4) Partners of the new firm would bring necessary cash to pay other partners to adjust their capital according to the new Profit and Loses Sharing Ratio.

Prepare the Balance Sheet of the new firm as on 31-3-2019.

Que-2 Ajay of Ahemadabad consigned 60 T.V. Sets. Each of Rs.20,000 at an Invoice price of (20) Rs.25,000 to Vijay of Vadnagar on 1-4-2019 and Incurred the following expenses. Insurance premium Rs.12,000, freight Rs.7,000 and other expenses Rs.11,000. Vijay is entitled to get 5% commission on total sales and 2% Del-credere commission on credit

Qu

)ue

ue

Vijay accepted a four months bill of Rs.3,00,000 drawn by Ajay and Returned it Immediately. Ajay discounted it on the same day@12% per annum in a bank.

During transit, 5 (five) T.V. sets were heavily damaged due to accident and the Insurance company admitted a claim of Rs.85,800.

Vijay paid Rs.5,500 for clearing charges and Rs.9,700 for selling expenses.

According to "Account Sale" sent by Vijay on 25-8-2019.

40 TV sets were sold at Rs.30,000 each for cash.

10 TV sets were sold at Rs.32,000 each on credit to Jitendras.

03 TV sets were sold at Rs.30,000 each to Uday on Recommendation and Responsibility of Ajay.

Uday was declared Insolvent and 0.80 Paise Per Rupee was Received from the

Receiver.

Vijay sent a bank draft for the payment due from him.

From the above Information, prepare consignment Account and Vijay (Consignee) Account in the books of Ajay (Consignor).

OR

Que-2 Gopal of Ahmedabad sent 500 Radios each of Rs.800 to Amit of Surendranagar for (20) consignment. The Proforma Invoice so as to get profit of 20% on Invoice price. Gopal paid Insurance Rs.8000 and freight Rs.5000. Gopal drew a bill worth Rs.2,00,000 having maturity period of 3 months. Which was accepted by Amit. The bill discounted at 6% after 1 month. Amit is entitled to get 7% commission and 2% del credre commission.

Amit paid transport expenses Rs.500, Insurance Rs.2500 and Advertisement Rs.500. During the transit 50 T.V. were completely destroyed and the Insurance company accepted the claim of Rs.30,000. Amit sold 300 Radios for Rs.1200 each by cash. 100 Radios for Rs.1300 each by credit sales to Mit.

Prepare necessary accounts in the book of Gopal.

ue-3 Kamlesh of Gujarat purchased 1000 meter of clothes @ Rs.60 per meter and sent to (15) Mahesh to sale it for Joint venture purpose. Kamlesh spent Rs.2000 to dispatch goods.

Mahesh received goods and paid Rs.5000 for expenses. Mahesh sold 900 meters @ Rs.90 per meter and paid Rs.2520 for selling expenses.

Kamlesh bought Remaining stock for Rs.7370. Mahesh is entitled for 5% commission on sales.

They share profit equally. Prepare joint venture account and Mahesh's account in the books of Kamlesh.

OR

ie-3 K.N. and R agreed to construct a building for a company. They decided to share profit (15) or loss in 3:2:1 Respectively. The deposited Rs.5,40,000 in their joint bank account as per their profit sharing ratio.

Expenses were paid from their joint bank account us under.

Wages Rs.4,00,000, materials Rs.6,00,000, plant Rs.40,000 Architect fee paid by K Rs.30,000, mixter machine brought by N Rs.55,000, where vehicle brought by R Rs.40,000.

On completion of the work "K" took away materials in stock for Rs.25,000, "N" took away mixture machine for Rs.20,000 and "R" took away vehicle for Rs.30,000. Plant Realized Rs.10,000.

Rs.9,00,000 (being 75% amount of contract price)

Was Received in bank draft and 12% debentures were Received for the balance which were purchased by "K" at 20% Less to its face value.

Prepare Joint venture account, Joint bank account, partners account and debenture account in the books of the firm, assuming that accounts have been settled in between partners.

Que-4 A, B and C who were sharing profits and Losses in the proportion of 3:2:1 decided to dissolve that firm on 1-1-2019 when their Balance Sheet was as follow.

Liabilitie	es	Rs.	Assets	Rs.
Capital: A	20,000		Assets	45,000
В	12,000	-	Cash	5,000
C	4,000	36,000		
Creditors		14,000		
4 .		50,000		50,000

Assets Realised gradually as under in three Installments.

First Installment

Rs. 8000.

Second Installment

Rs 13,000.

Third Installment

Rs. 12,000.

Prepare a statement showing piecemeal distribution of cash according to surplus capital method.

OR

Que-4 Show the distribution of cash among the partners by maximum loss method. On above Information.

BCMcolCC1040

Seat No:____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) COMPANY LAW - 1(CORE)

(15

Time: 2:30 Hours Marks: 70 Instructions: 1. All questions are compulsory. 2. Figures to the right indicate marks. "કંપની એ કાયદા દ્રારા સર્જાયેલી કૃત્રિમ વ્યક્તિ છે, કે જે કાયીમી અસ્તિત્વ સાથે સામાન્ય મહોન ધરાવે (10) 닛위-1 (A) છે". કંપનીની લાક્ષણિકતાઓ ધ્યાનમાં રાખી આ વિધાન સમજાવો. કંપનીધારો-2013ની મુખ્ય નવી જોગવાઇઓ જણાવો. પ્રશ્ન-1 (급) (10)અથવા ખાનગી કંપનીની સ્થાપના વિધિ વર્ણવો. └ 시원 (A) (10)**ሧ**왦-1 (B) સમજાવો:-એક માણસની કંપની (One man company) (05)નફો નહી કરતી કંપની (Non-profit company) (05)આવેદનપત્ર (મેમોરેનડમ ઓફ એસોસિએશન) એટલે શું? તેનું મહત્વ સમજાવો. 빗െ-2 (A) (10)વિજ્ઞાપન પત્રનાં બદલાનું નિવેદન સમજાવો. ሧጸ-2 (B) (10)અથવા સત્તાની ઉપરવટનો સિદ્ધાંત સમજાવો. 및위-2 (A) (10)"ટેબલ-એ" (Table-A) એટલે શું? તેમાં સમાવવામાં આવતી વિગતો વર્ણવો. 및위-2 (B) (10)સભ્યો દ્વારા સ્વેચ્છિક ફડચાની વિધિ વિગતે જણાવો. **¥**8-3 (15)અથવા લેણદારો દ્વારા સ્વૈચ્છિક ફડચાની વિધિ વિગતે જણાવો. 4્રી-3 (15)જામીનગીરી નોંધણીનાં ફાયદા જણાવો. 18-4 (A) (10)्री-4 (B) શેર બજાર (05)અથવા H-4 દુંકનોંધ લખો (15)વહ્યણીપાત્ર નકો. નહી યુકવાયેલ ડિવિડન્ડ. છેવટનું (આખરી) ડિવિડન્ડ.

C.law

ENGLISH VERSION

Que-1 (A)	"A company is an artificial person created by Law. It bears common seal apart from its permanent existence." Explain this statement by considering the characteristics of a	(10)
	permanent existence." Explain this statement by considering are considering	
	company.	
Que-1 (B)	State the main new provisions of the company Act-2013.	(10)
	OR	
Que-1 (A)	Explain the procedure of incorporation of a private company.	(10)
Que-1 (B)	Explain:	-80.
	- One man company	(05)
	- Non-profit company.	(05)
Que-2 (A)	What is memorandum of Association?	(10
Que-2 (B)	Explain the statement in lieu of prospectus.	(10
	OR	
Que-2 (A)	Explain the doctrine of ultra vires.	(10
Que-2 (B)	What is "Table-A?" Explain its contents.	(10
Que-3	Describe in detail the procedure of voluntary liquidation by members.	(1:
	OR	
Que-3	Describe in detail the procedure of voluntary liquidation by creditors.	(1
Que-4 (A) Explain the advantages of listing of securities.	(1
Que-4 (B) Stock exchange.	(6
	OR	
Que-4	Write short note on.	0
	- Divisible profit.	
	- Unpaid Dividend.	
	- Final Dividend.	

BCMbomCC1030

Seat No:_____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) BUSINESS ORGANIZATION & MANAGEMENT - 1(CORE)

			Mar	rks: 70
Inst	e: 2:30 Hours ructions: All questions are compulsory. Figures to the right indicate marks.			(20)
પુક્ષ-	 ા સંચાલનનો અર્થ, હેતુ અને કાર્યક્ષેત્ર સમજાવો	L.		(20)
પુત્ર-		અથવા		
પુક્ષ-1	સંચાલનનું મહત્વ અને કાર્ય વિસ્તારની ચર્ચા	કરો.		()
	ુર્જ્યાના લુગામાં અને લાકરયનાના ઘડત	ર પર નોંધ લખો.		(20)
પ્રક્ષ-2		અથવા		
પુક્ષ-2	આયોજનની પ્રક્રિયા સમજાવો.			
	:- हे अर्थ अर्थ हेन अग्रेख्य			(15)
પ્રક્ષ-3		અથવા		
31013	વ્યવસ્થાતંત્ર માટે પાયાની વિચારધારાઓ શું ^દ	 9?		
પ્રશ્ન-3	દોરવણીની જરૂરીયાત અને પદ્ધતિ પર ચર્ચા ક			(15)
પ્રક્ષ-4	Steading afternoon	અથવા		
2101.4	નેતાના ગુણ અને પ્રકારો સમજાવો.			
પુક્ષ-4	officer olds over Azers streets			•
		GLISH VERSION		(20)
Que-1	Explain meaning objective and scope of n			(20)
		OR		
Que-1	Discuss importance area of management.	, , ,		(20)
Que-2	Write a note on nature of planning and its			(20)
		OR		
Que-2	Explain planning procedure.			
Que-3	Give meaning and purpose of organizing.			(15)
		OR		
Que-3	What is basic considerations for organizing	3.		
Que-4	Discuss need and method of directing.			(15)
		OR		
Que-4	Explain qualities and types of leader.			

BCMentDS102A

Seat	No	•
200	"	•

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) FUNDAMENTALS OF ENTREPRENEURSHIP - 1 (DISC. SPE. ELE -2)

instr	Mark uctions: Ill questions are compulsory. Igures to the right indicate marks.	s: 70
u R-1	ઉદ્યોગ સાકસિકનો અર્થ સમજાવી તેના લક્ષણોની યર્યા કરો.	(20)
	અશવા	,
4 St - 1	ભારતમાં ઉદ્યોગ સાકસિક વર્ગના વિકાસ માટે લેવામાં આવેલ પ્રોત્સાકક પગલાઓ વર્ણવો.	
1R-2	600 000	(20)
-	અથવા	(=,0,
l 81-2	ઉદ્યોગ સાકસિકતાનો અર્થ અને લક્ષણો સમજાવો.	
18-3	શુમ્પીટરે રજૂ કરેલ નવપ્રવર્તનનું સ્વરૂપ ઉદાહરણો આપી સ્પષ્ટ કરો.	(15)
	અથવા	
R-3	ઉદ્યોગ સાકસિકતાના વિકાસના નિર્ધારક પરિબળો સમજાવો.	
5 (-4	ઉદ્યોગ સાકસિકની કર્મચારીઓ અને રોકાણકારો તરફથી સામાજિક જવાબદારી સમજાવો.	(15)
	અથવા	(,,,,,
R-4	ઉદ્યોગ સાક્સિકની સામાજિક જવાબદારીનો અર્થ સમજાવી, રાષ્ટ્ર તરફની સામાજિક જવાબદારી સમજાવો.	
	ENGLISH VERSION	(20)
ue-1	Explain the meaning of entrepreneur. Discuss its characteristics. OR	(20)
e-l	Describe the motivation steps taken in India for the development of entrepreneur class.	
ne-2	Explain in brief the Reasons of insufficient development of entrepreneur class in India.	(20)
	OR	(20)
ie-2	Discuss meaning and characteristics of Business Entrepreneurship.	
ie-3	Clarify the form of innovation presented by Schumpeter giving examples.	(15)
	OR	
e-3	Explain the determining factors for the entrepreneurship development.	
e-4	Explain entrepreneur's social responsibility toward nation and customers.	(15)
	OR	
0-4	Explain the meaning of social responsibility of business entrepreneur and explain their social	
	responsibilities towards the nation.	

BCMcomDS102B

Seat	No	•
Jeat	110	•

B.Com. Semester - 1 (*CBCS*) Examination Oct/Nov. -2018 (NEW COURSE) COMPUTER APPPLICATION IN BUSINESS (DISC. SPE. ELE -2)

Instru 1. Al	e: 2:00 Hours uctions: Il questions are compulsory. Igures to the right indicate marks.	Marks: 50
પુક્ષ-1	નીચેના જવાબ લખો.	(14)
	(1) કોમ્પ્યુટરની પેઢીઓ સમજાવો. (2) કોમ્પ્યુટરની લાક્ષણીકતા સમજાવો.	, , ,
	અથવા	
	(1) કોમ્પ્યુટરની વ્યાખ્યા આપી કોમ્પ્યુટરનો બ્લોક ડાયાગ્રામ સમજાવો. (2) કોમ્પ્યુટરની મેમરીના પ્રકારો સમજાવો.	
પ્રક્ષ-2	નીચેના જવાબ લખો.	(12)
	(1) ઇનપુટ ડિવાઇઝ એટલે શું? ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. (2) VDU પર ટ્રંકનોંધ લખો.	
	અથવા	
	(1) આઉટપુટ ડિવાઇઝ એટલે શું? ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. (2) પ્રિન્ટરના પ્રકારો પર ટૂંકનોંધ લખો.	
પ્રશ્ન-3	નીચેના જવાબ લખો.	(12)
	(1) $(46)_{10} = (\dots)_2$ (2) $(263)_{10} = (\dots)_{16}$	
	અથવા	
lશ-3	(1) $(11101101)_2 = (\dots)_{10}$ (2) $(111)_{10} = (\dots)_{8}$	
!ક્ષ-4	નીચેના જવાબ લખો.	(12)
	(1) ઇન્ટરનેટ જોડાણની વિવિધ પદ્ધતિઓ સમજાવો. (2) ઇન્ટરનેટ એટલે શું? ઇન્ટરનેટની સેવાઓ સમજાવો.	
	અથવા	
위-4	(1) નીચેના પુરા નામ લખોઃ	
	DNS, E-Commerce, FTP, HTTP, TCP/IP, E-Mail. (2) નીચેના પુરા નામ લખોઃ	
	KBPS, WWW, ISP, IP, MODEM, HTML.	

ENGLISH VERSION

(14)

(12

(15

(12

Que-1	Answer the following questions.	
	(1) Explain Generations of Computer.	
	(2) Explain characteristics of Computer.	
	OR	
	(1) Define Computer. Explain Block Diagram of Cor	nputer.
	(2) Explain types of computer memory.	
Que-2	Answer the following questions.	
	(1) What is Input Devices? Explain with examples.	
	(2) Write note on VDU.	
	OR	
	(1) What is Output Devices? Explain with examples.	
	(2) Write note on types of PRINTERS.	
Que-3	Answer the following questions.	
	$(1) (46)_{10} = (\ldots)_2$	Carrietor of the science
	$(2) (263)_{10} = (\ldots)_{16}$	Ki rth
	OR	
	(1) (11101101)2 = ()10	
	$(2) (111)_{10} = (\ldots)_8$	
Que-4	Answer the following questions.	
	(1) Explain various connection methods of Internet.	
	(2) What is Internet? Explain services of Internet.	
	OR	
	(1) Write full forms: DNS, E-Commerce, FTP, HTTP (2) Write full forms: KDDS, Name and All Forms: Name and All Forms	TCP/IP F-Mo:
	(2) Write full forms: KBPS, WWW, ISP, IP, MODEN	1, HTML

	647510
•	

4)

BCMpssDS101A

Seat No:_____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE)

PERSONAL SELLING AND SALESMANSHIP - 1 (DISC. SPE. ELE -1)

Time: 2:30 Hours Marks: 70 Instructions: 1. All questions are compulsory. 2. Figures to the right indicate marks. પુક્ષ-1 વ્યક્તિગત વેચાણનાં ઠેતુઓ અને પ્રકિયા સમજાવો. (20)2) અથવા વ્યક્તિગત વેચાણની પ્રત્યક્ષ પદ્ધતિઓની યર્ચા કરો. પ્રક્ષ-1 (અ) (10)'સેલ્સમેન જન્મે છે, બનતા નથી.' ચર્ચો. (બ) (10)આધુનિક સમયમાં વેચાણકળાનું મહત્વ, ફાયદાઓ અને મર્યાદાઓ સમજાવો. પુક્ષ-2 (20)અથવા વેચાણ કળા એ કળા, વિજ્ઞાન અને વ્યવસાય છે. સમજાવો. પુક્ષ-2 15) પુશ્ન-૩ વેચાણ મુદ્દાઓ એટલે શું? સેલ્સમેનને ક્યા વેચાણ મુદ્દાઓનું જ્ઞાન ઠોવું જોઇએ? (15)અથવા ગ્રાહક વાંધાઓ શા માટે ઉઠાવે છે? વાંધાઓનાં નિકાલ કરવા માટેની વિવિધ પદ્ધતિઓ ચર્ચો. પ્રશ્ન-3 (અ) (80)(બ) ગ્રાહકોનું ધ્યાન ખેંચવા માટેની વિવિધ પદ્ધતિઓ (રીતો) સમજાવો. (07)વેચાણ વ્યવસ્થાનાં હેતુઓ અને કાર્યો સમજાવો. (08) પ્રશ્ન-4 (અ) આધુનિક સમયમાં વેચાણતંત્રનું મહત્વ સમજાવો. (07)12) અથવા વેચાણ મેનેજરનાં કાર્યો સમજાવો. પુક્ષ-4 (અ) વેચાણ કાર્યવાહી (Routine)નાં તબક્કાઓ ચર્ચો. (બ) **ENGLISH VERSION** (20)Explain objectives and process of personal selling. Que-1 Discuss the Direct selling methods of personal selling. (10)Que-1 (A) (10)'Salesman are born not made' - Discuss. (B) Explain the importance benefits and limitations of salesmanship in modern time. (20)Oue-2 Salesmanship is an Art, science and profession, Explain. What is selling points? The salesman should have knowledge of what types of selling (15) Que-2 Que-3 points. Why does the customer arise objection? Discuss the various methods of disposal of (08) Que-3 (A) (07)Explain the different methods of attracting attention of customers. (08)(B) Explain the objectives and functions of sales organization. (07)Explain the importance of the sales organization in modern time. Oue-4 (A) (B) Explain the functions of a sales manager. Que-4 (A) (B) Discuss the various stages of the sales Routine.

BCMbm1DS101B

Seat No :_____

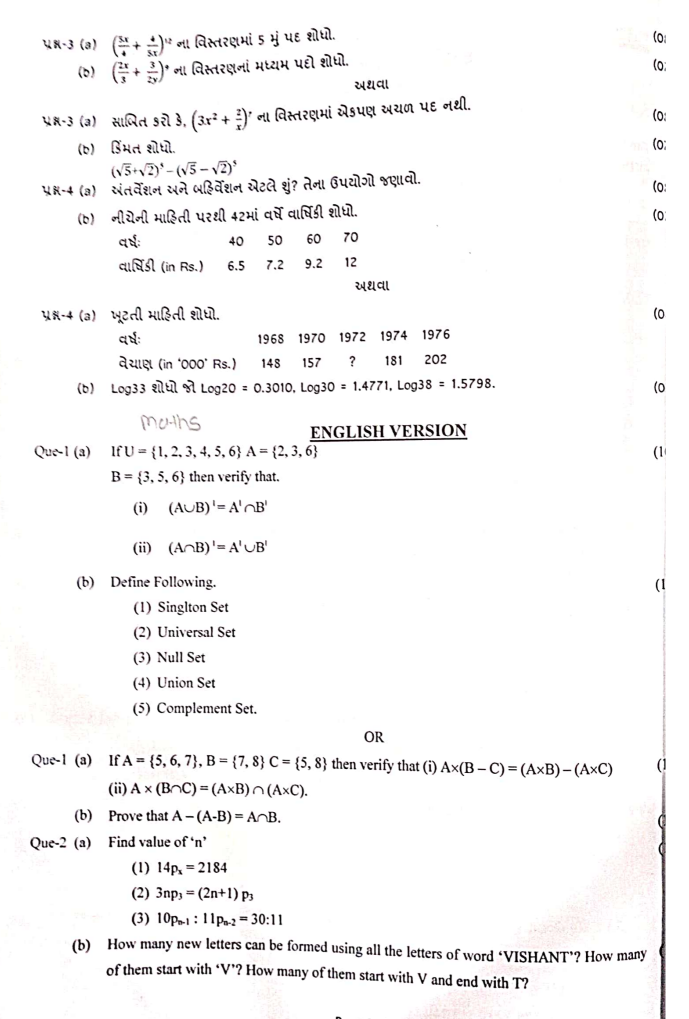
B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) USINESS MATHEMATIC - 1 (DISC. SPE. ELE

BUSINESS MATHEMATIC – 1 (DISC. SPE. ELE -1) Marks: 70 Time: 2:30 Hours Instructions: 1. All questions are compulsory. 2. Figures to the right indicate marks. પ્રશ્ન-1 (a) જો U = {1, 2, 3, 4, 5, 6} A = {2, 3, 6} (10)B = {3, 5, 6} ચકાસો કે. (A∪B)' = A'∩B' (ii) $(A \cap B)' = A' \cup B'$ (b) નીચેનાની વ્યાખ્યાઓ આપો. (10)(1) એકાકી ગણ (2) સાર્વત્રીક ગણ. (3) ખાલી ગણ. (4) યોગ ગણ. (5) પૂરક ગણ. અથવા પ્રશ્ન-1 (a) જો A = {5, 6, 7}, B = {7, 8} C = {5, 8} હોય, તો ચકાસો કે (i) A×(B - C) = (A×B) - (A×C) (10) (ii) $A \times (B \cap C) = (A \times B) \cap (A \times C)$. (b) સાબિત કરો કે. A – (A-B) = A∩B. (10)પ્રશ્ન-2 (a) નીચેનામાંથી 'n' ની કિંમતો શોધો. (10)(1) $14p_x = 2184$. (2) $3np_3 = (2n+1) p_3$ (3) $10p_{n-1}: 11p_{n-2} = 30:11$ (b) કેટલા નવા શબ્દો 'વિશાંત' (VISHANT)ના બધા અક્ષરોનો ઉપયોગ કરીને બની શકે? તેમાંથી કેટલામાં (10) v પૂથમ સ્થાને હશે? કેટલામાં v પ્રથમ સ્થાને અને T અંતિમ સ્થાને હશે? અથવા પ્રશ્ન-2 (a) નીચેનામાંથી xની કિંમત શોધો. (10)(1) $12c_5 + 2(12c_4) + 12c_3 = 14c_x$ (2) નીચેનામાંથી n અને r શોધો. np, = np,,, अने nc, = nc,, (b) એક બેગમાં 5 સફેદ, 3 લીલા અને 2 લાલ દડાઓ છે. કેટલી રીતે 3 દડાઓ લેવામાં આવે કે જેથી, (10)

(1) ત્રણેય સમાન રંગના હોય.

(3) દરેક રંગની એક દડો.

(2) બે દડા સમાન કલર અને એક જુદા રંગનો હોય.



Que-2 (a) Final value of x.

(10)

- (1) $12c_5 + 2(12c_4) + 12c_3 = 14c_x$
- (2) Final value of 'n' and 'r'

$$np_r = np_{r+1}$$
, $nc_r = nc_{r-1}$

In a bag 5 white, 3 green and 2 red balls. In how many ways can 3 balls be drawn from it (10) such that (1) 3 balls of same colour (ii) 2 balls of same colour and 1 different (iii) One ball of each colour is included.

Que-3 (a) Find 5th term in Expansion of $\left(\frac{5x}{4} + \frac{4}{5x}\right)^{12}$ (08)

(b) Find middle term in Expansion of $\left(\frac{2x}{3} + \frac{3}{2y}\right)^9$ (07)

Que-3 (a) Prove that in the Expansion of $(3x^2 + \frac{2}{x})^7$ there is no any independent term. (08)

(b) Find Value of (07)

 $(\sqrt{5}+\sqrt{2})^5-(\sqrt{5}-\sqrt{2})^5$

Que-4 (a) Explain Interpolation & Extrapolation and its uses. (08)

(b) Final annuity at the age 42 years using following data. (07)

40	50	60	70
6.5	7.2	9.2	12
	6.5		

OR

Find missing value. Que-4 (a)

(08)

Year:

1976 1972 1974 1968 1970

Sales (in '000' Rs.)

157 148

181 202

Find Log33 if Log20 = 0.3010, Log30 = 1.4771, Log38 = 1.5798.

(07)

647510

BCMbf1EC101C

Seat No:_____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) BANKING AND FINANCE - 1 (ELECTIVE-1)

Instructi 1. All qu	56110413	rks: 70
પ્રશ્ન-1	બેંક એટલે શું? ભારતમાં આધુનિક બેંકિંગનો ઉદ્દભવ અને વિકાસ વર્ણવો.	(20)
	અથવા	
પ્રશ્ન-1	આધુનિક બેંકોની આંતરિક નાણાંની હેરફેર માટેની વિવિધ પદ્ધતિઓનો ટૂંકમાં પરિચય આપો.	
પ્રશ્ન-2	બેંકમાં ખાતું ખોલાવતી વખતે કરવાની વિધિ અને અગત્યતા દસ્તાવેજોની ચર્ચા કરો.	(20)
	અથવા	
પ્રશ્ન-2 (અ)	બચત થાપણોનાં પ્રકારો વર્ણવો.	(10)
પ્રક્ષ-2 (બ)		(10)
	(1) પરણિત સ્ત્રી (2) જોઇન્ટ સ્ટોક કંપની.	
પ્રક્ષ-3	વ્યાપારી બેંકોનાં મુખ્ય કાર્યોની ચર્ચા કરો.	(15)
	અથવા	
પ્રક્ષ-3	ઉપાડ ચીકી, જમાચીકી અને પાસબુક વિશે નોંધ લખો.	
પ્રશ્ન-4	બેંકર-ગ્રાહકનાં ખાતાં બંધ કરી શકે તે માટેના સંજોગોનું વર્ણન કરો.	(15)
	અથવા	
પ્રશ્ન-4	વ્યાપારી બેંકોના ગૌણ કાર્યો સમજાવો.	
	ENGLISH VERSION	
ue-1	What is the meaning of Bank? Explain the emergence and development of Model Banking system in India.	rn (20)
	OR	
ue-1	Write in short the different types of methods of Money transfer in Modern Bank.	
1e-2	Discuss the procedure for opening bank account and important document. OR	(20)
1e-2 (A)	Describe the types of saving deposit.	(10)
ie-2 (B)	Explain the following types of Account holder.	(10)
	(1) Married women (2) Joint-stock-company.	()
e-3	Discuss the main functions of Commercial Bank.	(15)
= 4	OR	
e-3	Write a note on Pay-slip, withdrawal slip and Passbook.	
e-4	Describe the circumstances for closing Account between Banker-Customer.	(15)
e-4	OR Evalois the subsidiest functions of Commercial Banks	
100 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	Explain the subsidiary functions of Commercial Banks.	

BCMcomEC101D

Seat No:_____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2019 (NEW COURSE) COMPUTER SCIENCE - 1(ELECTIVE-1)

Marks: 50 Time: 2:00 Hours Instructions: 1. All questions are compulsory. 2. Figures to the right indicate marks. પ્રક્ષ-1 નીચેના પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. (04)૧. સી ભાષાની લાક્ષણિકતા વર્ણવો. (04)ર. ફલ્લો ચાર્ટના સંકેતો વર્ણવો. 3. કીબોર્ડ દ્વારા આપવામાં આવતી સંખ્યા ધન, ઋણ કે શૂન્ય રહે કે નહિ તે ચકાસવા માટેનો અલગોરિધમ (06)અને ફલ્લો ચાર્ટ તૈયાર કરો. અથવા નીચેના પશ્ચોનાં જવાબ લખો પુક્ષ-1 ૧. અલગોરિધમ વર્ણવો. ર. ઇન્ટર પ્રિન્ટર અને કંપાઇલર વર્ણવો. 3. કીબોર્ડ દ્વારા આપવામાં આવતી દશ સંખ્યાઓનો સરવાળો મેળવવા માટેનો અલગોરિધમ અને ફલ્લો યાર્ટ તૈયાર કરો. (12)નીચેનાં પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. **પ**욂-2 ૧. સી ભાષામાં ચલ અને અચલનનો ઉપયોગ વર્ણવો. ર. સી ભષાનાં પ્રોગ્રામનું બંધારણ વર્ણવો. અથવા નીચેના પુશ્નોનાં જવાબ લખો. પક્ષ-2 ૧. સી ભાષાનાં કરેક્ટર સેટ વર્ણવો. ર. સી ભાષાનાં શરતી અને સંબંધ સૂચક પ્રક્રિયકો વર્ણવો. (12)નીચેના પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. **48-3** ૧. સી ભાષામાં printf() અને puts() નો ઉપયોગ વર્ણવો. ર. સી ભાષામાં %code નો ઉપયોગ વર્ણવો. અથવા નીચેના પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. **પક્ષ-3** ૧. સી ભાષામાં માહિતી આપવા માટેનાં ફંકશન વર્ણવો. ર. સી ભાષામાં Back slash code (\codes)નો ઉપયોગ વર્ણવો. (12)નીચેના પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. U8-4 ૧. If...else નું nesting વર્ણવો. ર. do... while() અને while() નો ઉપયોગ વર્ણવો. અથવા નીચેના પ્રશ્નોનાં જવાબ લખો. **U**8-4 ૧. switch() નું બંધારણ વર્ણવો. ર. for() વર્ણવો.

50)

ENGLISH VERSION

Que-1	Write answer any of the following questions.	(04)
	1. Describes characteristics of C language.	(04)
	 Describes symbols of flowchart. Prepare flowchart and Algorithm for finding number either positive, negative or 	(06)
	3. Prepare flowchart and Algorithm to	
	zero inputted number from key board. OR	
Que-1	Writes answer of the following.	
	 Describes Algorithm. Describes Interpreter and Compiler. 	
	Algorithm for printing sum of inputting 10 numbers	
	from key board.	(12)
Que-2	Writes answer of the following questions. 1. Describes use of variable and constant in C language.	
	2. Describes structure of C language. OR	
Que-2	Writes answer of the following questions.	
	1. Describes character set of C language.	
š.	2. Describes Conditional and Relational operators in C language.	(12)
Que-3	Writes answer of the following questions.	(12)
	1. Describe use of printf() and puts() in C language.	
	2. Describe use of %code in C language.	
	OR	
Que-3	Writes answer of the following questions.	
	1. Describe use of functions used for giving data in C language.	
	2. Describe use of Backslash code (\code) in C language.	(10)
Que-4	Writes answer of the following questions.	(12)
	1. Explain nesting of ifelse.	
	2. Explain use of do while() and while().	
	OR	
Que-4	Writes answer of the following questions.	
	1. Describes structure of switch().	
	2. Describes use of for().	

BCMaccEC101A

Seat No :____

B.Com. Semester - 1 (CBCS) Examination Oct/Nov. -2018 (NEW COURSE) ACCOUNTING - 1(ELECTIVE-1)

Time: 2:30 Hours

Marks: 70

Instructions:

1. All questions are compulsory.

2. Figures to the right indicate marks.

પ્રશ્ન-1 જય, વિજય અને અજય 5:3:2 ના પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વર્દેયતા ભાગીદારો છે. તેમની પેઢીનું 31-3- (20) 2019નાં રોજનું કાયું સરવૈયું નીચે મુજબ છે.

ઉધાર બાકી	રકમ	જમા બાકી	રકમ
ઉપાડ	33,000	ભાગીદારોની મૂડી	1,20,000
इ नियर	25,000	અસીલ પાસેથી ખર્ચ પેટે એડવાન્સ	14,000
મોટરકાર	80,000	ફી અંગેના બીલો	1,08,000
પુસ્તકો	10,000	શિખાઉ ઉમેદવારનું પ્રીમિયમ	4,000
ફ્રી અંગેના દેવાદાર	43,000	રી અંગે અનામત (1-4-2018)	20,000
રોકડ-બેંક સિલક	12,000		1 2
મોટરકાર ખર્ચ	10,000	er, a en e juga.	
પગાર	18,000		
ભાડ	12,000	11 ====	# 10 gal 4
ટેલિફોન ખર્ચ	5,000	,	
સ્ટેશનરી ખર્ચ	3,000		- = ,,
ઓફિસ ખર્ચ	15,000		
	2,66,000		2,66,000

વધારાની માહિતી:-

- (1) અજયની મૂડી વિજયની મૂડીના 75% અને વિજયની મૂડી જયની મૂડીના 80% છે.
- (2) અજયનો ઉપાડ વિજયના ઉપાડના 50% અને વિજયનો ઉપાડ જયના ઉપાડના 80% છે.
- (3) શિખાઉ ઉમેદવારને તા.1-4-2017થી 3 વર્ષ માટે રાખેલ છે.
- (4) અસીલો વતી કરેલ ખર્ચ રૂ.3000નો ભૂલથી ઓફિસ ખર્ચમાં સમાવેશ થયેલ છે.
- (5) મોટરકાર પર 20%, પુસ્તકો પર 15% અને ફર્નિયર પર 10% ધસારો ગણો.
- (6) તા.1-4-2019થી ભાગીદારો વચ્ચે ન.નુ.નું પ્રમાણ સરખુ રહેશે. તા.31-03-2019 વર્ષના વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરો.

અથવા

પ્રશ્ન-1 રામ, શ્યામ અને ધનશ્યામ 2:2:1ના પ્રમાણમાં નેફો-નુકશાન વહેંયતા એક સોલિસીટર્સ પેઢીના ભાગીદારો (20) છે. તા.31-3-19ના રોજની બાકીઓ નીરી મુજબ છે.

		The state of the s	₹5.€	
	and the latest territories the same of the latest territories and the lates	જમા બાકી	5,60,000	
ઉધાર બાકી	रुष्ट्रम्	जागीहाराजी इस मेरी	4,10,000	
અસીલીના ખાતા	70,000	કલ કી	10,000	
પગાર	40,000	અસીલોના ખાતાં	70,000	
પુસ્તકો	35,000	_	7,500	
દેવાદાર <u>ી</u>	1,13,000	હેણદારી અસીલોના પ. ખર્ચની ખાતાવહી	7,500	
સ્ટેશનર <u>ી</u>	7,500	અસાલાના વ.		
બેન્ક સિલક	45,000			
વીજળી ખર્ચ	2,000	'		
ઓફિસ-મકાન	5,00,000			
મોટરકાર	1,00,000	·		
ઓફિસ ખર્ચ	18,000			
મેગેઝિન લવાજમ	4,000			1
તાર-ટપાલ	3,000			
તાર-ટવાલ કર્નિયર	1,20,000		10,57,500	1
şolat	10,57,500		1.0,2.7	١

વધારાની માહિતીઃ-

- (1) ધનશ્યામની મૂડી શ્યામની મૂડીના 50% અને શ્યામની મૂડી રામની મૂડીના 50% છે.
- (2) મૂડી પર 10% વ્યાજ ગણો.
- (૩) અસીલો વતી યૂકવેલ રૂ.1000નો સમાવેશ ઓફિસ ખર્ચમાં થયેલ છે.
- (4) એક અસીલ-પાસેથી પરયુરણ ખર્ચ પેટે રૂ.5000 મળેલ તેનો સમાવેશ અસીલોના એડવાનસ ખાતામાં થયેલ છે.
- (5) મકાન, મોટરકાર, ફર્નીચર તથા પુસ્તકો પર 10% લેખે ધસારો ગણો.
- (6) વર્ષના અંતે અધુરા કામ રૂ.15,000ના હતા.
- (7) મળવા બાકી ફી રૂ.30,000 છે.

તા.31-3-2019નાં રોજ પુરા થતા વર્ષના રોકડના ધોરણે વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-2 તા.1-1-2011ના રોજ અમિતે R.K. ટ્રેડર્સ પાસેથી એક યંત્ર ભાડે ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદ્યું નીચે મજુબ ચુકવણી કરી.

- (1) કરાર વખતે યુકવણી (1-1-2011) Rs.10,000.
- (2) પ્રથમ હપતો
 - Rs.20,000. (31-12-2011)
- (૩) બીજો હપતો
- Rs.10,000. (31-12-2012)
- (4) ત્રીજો હપતો
- Rs.10,000. (31-12-2013)

યંત્રની રોકડકિંમત Rs.43,000 છે. ધસારો ધટતી જતી બાકીની રીત મુજબ 10% ગણવાનો છે. અમિતને યોપડે યંત્રખાતું અને R.K. ટ્રેડર્સનું ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

- પ્રશ્ન-2 તા.1-10-2005ના રોજ રાજ ટ્રેડર્સે આનંદ ટ્રેડર્સ પાસેથી એક યંત્ર ભાડે ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદ્યું. રૂ.50,000 તે જ તારીખે ચેકથી યુકવ્યા અને બાકીની રકમ તા.31-3-2006થી શરૂ થતા ત્રણ અર્ધવાર્ષિક હપતામાં નીચે મુજબ યુકવી.
 - (1) પ્રથમ હપતો
- (31-3-2006)Rs.41.000.
 - (2) બીજો હપતો
- (30-9-2006)
- Rs.37 000.

- (3) ત્રીજો હપતો
- (31-3-2007)
- Rs.31,500.

વેચનાર અર્ધવાર્ષિક હપતા પર વાર્ષિક 10% લેખે વ્યાજ ગણે છે.

રાજ ટ્રેડર્સનું હિસાબી વર્ષ 31-માર્ચના રોજ પુરૂં થાય છે. દર વર્ષ ઘટતી જતી બાકીની રીતે 10% ઘસારો ગણવાનો છે.

રાજ ટ્રેડર્સને ચોપડે જરૂરી ખાતા તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-3 એક વહાણ "વિક્રમ" તા.1-1-2019નાં રોજ પોરબંદરથી મુંબઇની સફર શરૂ કરી અને તા.14-3-2019નાં રોજ (15) પાછું ફર્યું. સફરની માહિતી નીચે મુજબ છે.

ન્રનો વીમો 1%, ન્ર પર પ્રાઇમેજ 2%, એડ્રેસ કમિશન જતાં 4% વળતા 5%, વહાણ પર ધસારો મૂ.કિ. ના 10%, વહાણ ખરીદ તારીખ 1-1-2015.

વહાણની તા.1-1-2019ના ચોપડે કિંમત રૂ.3,00,000 મેનેજરને ચો.નફાના 20% કમિશન મેળવવાનો અધિકાર છે.

જતી વખતનું નૂર		7,50,000
વળતી વખતનું નૂર		3,75,000
બંદર પરની મજૂરી		2,22,500
કેપ્ટનનો પગાર (દ્રિ-માસિક)		27,000
વહીવટી ખર્ચા (માસિક)		11,250
પગાર (અર્ધ વાર્ષિક)		18,750
વહાણનું વીમા પ્રીમિયમ (ત્રિ-માસિક)		28,125
બળતણ (વાર્ષિક)	.)	2,25,000
પરચૂરણ ખર્ચા		11,400
વપરાયેલી માલસામગ્રી		1,87,500
પેસેન્જર ભાડું		50,000
ટપાલ ભાડું		29,500
ાકર ખાતં તૈયાર કરો.		

અથવા

પ્રશ્ન-3 એક વહાણ "જલધારા" તા.1-11-2018ના રોજ મુંબઇથી કંડલા સફર શરૂ કરી અને તા.26-3-2019નાં રોજ (15) મુંબઇ પાછું ફર્યું. સફરની માહિતી નીચે મુજબ છે.

પગાર (વાર્ષિક)	15,000
કોલસો	15,000
કેપ્ટનનો પગાર (ત્રિમાસિક)	4,500
વફીવટી ખર્ચા (અર્ધવાર્ષિક)	10,000
વહાણનો વીમો (માસિક)	1,000
પરચૂરણ ખર્ચા	10,000
વપરાયેલ સ્ટોર્સ	4,500
જતી વખતનું નૂર	50,000
વળતી વખતનું નૂર	35,000

એડ્રેસ કમિશન	
પ્રાઇમેજ	1%
ન્રરનો વીમો	2%
	3%
મેનેજરનો કમિશન નૂરના	6%
વહાણનો ધસારો	5%
વહાણની કિંમત	
2162	4,00,000

સફર ખાતું તૈયાર કરો.

્ પ્રશ્ન-4 એક કારખાના સ્ટોર્સ અહેવાલ પરથી માર્ચ-2019નાં માસમાં "M" વસ્તુની આવક અને જાવક અંગે નીચેની (15) માહિતી પ્રાપ્ય બની છે.

વિગત	કિ.ગ્રા.	ભાવ (Rs.)
શરૂનો સ્ટોક	2,500	2
પૂરો પાડેલો માલ	1,300	-
પૂરો પાડેલો માલ	200	-
ખરીદી	3,000	4
પૂરો પાડેલો માલ	1,000	-
પૂરો પાડેલો માલ	500	
ખરીદી	1,000	5
પૂરો પાડેલો માલ	500	-
	શરૂનો સ્ટોક પૂરો પાડેલો માલ પૂરો પાડેલો માલ ખરીદી પૂરો પાડેલો માલ પૂરો પાડેલો માલ ખરીદી	શરૂનો સ્ટોક 2,500 પૂરો પાડેલો માલ 1,300 પૂરો પાડેલો માલ 200 ખરીદી 3,000 પૂરો પાડેલો માલ 1,000 પૂરો પાડેલો માલ 500 ખરીદી 1,000

તા.21-3-2019નાં રોજ સ્ટોકની ચકાસણી કરનારને 50 કિગ્રા. માલની ઘટ માલુમ પડી. માલસામાન ખાતાવહી (સ્ટોક પત્રક) FIFO અને LIFO પદ્ધતિથી તૈયાર કરો.

પ્રશ્ન-4 એક કારખાનાની મે-2017 દરમિયાન માલસામાન "B" અંગે આવક-જાવકની માહિતી નીચે મુજબ છે. (15)

Go		
	જથ્થો (કિગ્રા)	ભાવ (Rs.)
શરૂની બાકી	250	20
ખરીદી		
	1750	18
	1000	22
પુરો પાડેલ માલ	1200	- infilms
ખરીદી		はいます。
212) 2113 2114	200	25
પુરા પાંડ માલ્	1000	-
ખરીદી	1000	15.2
પુરો પાડેલ માલ	1 TARTESTON	13.2
	પુરો પાડે માલ્	શરૂની બાકી 250 ખરીદી 1750 ખરીદી 1000 પુરો પાડેલ માલ 1200 ખરીદી 200 પુરો પાડે માલ્ 1000 ખરીદી 1000

તા.13-5-2017 અને 18-5-2017નાં રોજની જાવક કિંમત નક્કી કરવા માટે અનુક્રમે FIFO અને LIFO પદ્ધતિ ધ્યાનમાં લેવી અને તા.20-5-2017નાં રોજથી ભારીત સરેરાશ પદ્ધતિ ઉપયોગમાં લેવી. માલસામાનનાં સ્ટોકનું પત્રક તૈયાર કરો.

ENGLISH VERSION Jay, Vijay and Ajay are partner of a firm sharing profit and loss in proportion of 5:3:2 the trial (20) Que-1 balance of the firm on 31-3-19 is as under.

Dr.	Rs.	Cr.	Rs.
Drawing	33,000	Capital	1,20,000
Furniture	25,000	Advance recd. From clients towards sundry	14,000
		expense.	ų.
Motorcar	80,000	Bills of Fees.	10,8000
Books	10,000	Articled clerk's premium.	4,000
Debtors for fees	43,000	Reserve for fees (1-4-2018)	20,000
Cash-Bank Bal.	12,000		
Motorcar expe.	10,000		
Salary	18,000		
Rent	12,000	,	
Telephone expe.	5,000		
Stationary	3,000	· "	
Office expenses	15,000		
1 1 T	2,66,000	:	2,66,000

Additional Information:

- (1) Ajay's capital is 75% of Vijay and Vijay's capital is 80% of Jay.
- (2) Ajay's Drawing is 50% of Vijay and Vijay's Drawing is 80% of Jay.
- (3) Artical clerk's premium was recd. On 1-4-2017 for three years.
- (4) Rs.3,000 spent for clients was, by mistake. Included in office expenses.
- (5) Depreciate: Motor Car at 20%, Books at 15% and furniture at 10%.
- (6) From 1-4-19 partners agree to share profit-loss in equal ratio. Prepare final Account for the year ended 31-3-19.

Ram, Shyam and Dhanshyam are partner sharing profit and loss in the ratio of 2:2:1 in a (20) Que-1 solicitor firm the Balances as at 31-3-2019 are under.

Debit	Rs.	Credit	Rs.
Account of clients	70,000	Total capital of partners	5,60,000
Salary	40,000	Total Fees	4,10,000
Books	35,000	Accounts of clients	10,000
Debtors	1,13,000	Creditors	70,000
Stationery	7,500	Sundry exp. Ledger of client	7,500
Bank	45,000		*
Electricity charges	2,000		
Office Building	5,00,000		
Motor Car	1,00,000		
Office expe.	18,000		
Magazine sub. (exp.)	4,000		
Postage	3,000		
Furniture	1,20,000		
5.1	10,57,500		10,57,500

Additional Information:

- (1) Capital of Dhanshyam is 50% of Shyam and capital of Shyam is 50% of Ram.
- (2) Allow 10% interest on capital.
- (3) Rs.1000 paid for clients are included in office expenses.
- (4) Rs.5,000 received from a client for sundry exp. Are credited in Advance account of clients.

- (5) Provide 10% depreciations on Building Motor Car furniture and Books.
- (6) Unfinished work Rs.15,000 at the end of year.
- (7) Fees to be received Rs.30,000.

Prepared annual account on cash basis for the year ending 31-3-2019.

On 1-1-2011 Amit purchased a machine from R. K. Traders on hire purchase system. Payment (20) Que-2 were made as under.

(1) On agreement (1-1-2011)	Rs.10,000.
(2) First installment (31-12-2011)	Rs.20,000.
(2) Second installment (21, 12, 2012)	Rs.10,000.

(3) Second installment (31-12-2012) Rs.10,000. (4) Third installment (31-12-2013)

Cash price of machine is Rs.43000.

Depreciation is to be charge at 10% p.a. by diminishing balance method.

Prepare machine A/c. & R. K. Traders A/c. in the books of Amit.

On 1-10-2005 Raj Traders purchased a machine from Anand traders on hire purchase system. Payment made by bank chaque of Rs.50,000 on the same date and the balance to be in three half yearly installment starting from 31-3-2006 as under.

> (1) First installment (31-3-2006) Rs.41,000. Rs.37,200. (2) Second installment (30-9-2006) Rs.31,500. (3) Third installment (31-3-2007)

The vendor charged interest at 10% p.a. on half yearly rests basis. Raj Traders closes the book annually on March-31. Depreciation at 10% p.a. on diminishing balances each year. Prepared required A/c. in the books of Raj Trades.

A ship "Vikram" commenced its voyage on 1-1-2019 from Porbandar to Mumbai and returned (15) Que-3 on 14-3-2019.

Details of the voyage are as under

Freight insurance 1%.

Primage on freight 2%.

Address commission on outword 4% and inward 5%.

Depreciation on ship at 10% on original cost, ship was purchased on 1-1-2015.

Book value of ship as on 1-1-2019 Rs.3,00,000.

The manager has right to get the commission at 20% on Net Profit.

Freight from outward Journey	7,50,000
Freight from inward Journey	3,75,000
Wages on port	2,22,500
Captain's salaries (for two month)	27,000
Administrative expe. (monthly)	11,250
Salaries (half yearly)	18,750
Premium of ship insurance (one month)	28,125
Fuel (yearly)	2,25,000
Sundry expenses	11,400
Material used	1,87,500
Passage money	50,000
Mail money	29,500

Prepare voyage A/c.

Que-3 A Ship "Jaldhara" voyaged on 1-11-2018 from Bombay to Kandala and returned on 26-3-2019. (15) Details are as under

15,000
15,000
4,500
10,000
1000
10,000
4,500
50,000
35,000
1%
2%
3%
6%
5%
4,00,000

Prepare Voyaga Account.

Que-4 The following information regarding item "M" For March-2019 from the stores of a factory. (15)

March 2019	Particulars	Kg	Rs.
1	Opening stock	2,500	2
4	Issued	1,300	-
6	Issued	200	-
13	Purchased	3,000	4
17	Issued	1,000	-
21	Issued	500	-
26	Purchases	1,000	5
30	Issued	500	-

The stock verification revealed a shortage of 50 Kgs.

On 21-03-2019. Prepare store ledger as per FIFO and LIFO method.

OF

Que-4 The following is a summary of receipts and issues of material "B" in a factory during May-2017 (15)

May 2017	Particulars	Kg	Rs.
1	Opening Balance	250	20
5	Purchased	1750	18
8	Purchased	1000	22
13	Issued	1200	-
15	Purchased	200	25
18	Issued	1000	<u>.</u>
20	Purchased	1000	15.2
25	Issued	1500	•

The material issued on 13-5-2017 and 18-5-2017 were priced on "FIFO" and "LIFO" basis respectively. It was decided to price the issues by "Weighted Average Method. From 20-5-2017. Prepare stock Register for Material.
