815 Salvan

Seat	No	
------	----	--

MAY - 2017 MA00C201 (Sem - II) Micro Economics - II

Total Marks: 70

Time: 3 Hrs. બધા જ પ્રશ્નો કરજીયાત છે. સચના : (૧) જમણી બાજુ દર્શાવેલ આંક પ્રશ્નના ગુણ દર્શાવે છે. (z)(અ) ઉત્પાદન વિધેય સમજાવી વધતા મળતર અને ઘટતા મળતરનાં નિયમો આકૃતિ દોરી સમજાવો. 98 ¥-9 અથવા (૧) (અ) ખર્ચનાં આધુનિક સિધ્ધાંત ચર્ચો. (બ) સમ ઉત્પાદન રેખાના લક્ષણો સમજાવો. પૂર્ણ હરિફાઇવાળું બજાર એટલે શું ? તેના લક્ષણો સમજાવો. 98 (અ) ¥-₹ (બ) કિંમત ભેદભાવ એટલે શું ? તે ક્યારે શકય બને છે ? ઇજારાના બજારમાં પેઢીની સમતલા સમજાવો. (અ) ઇજારાયુકત હરિફાઇનો અર્થ આપી તેના લક્ષણો જણાવો. 98 *प्र-उ* અલ્પહસ્તક ઇજારામાં ખાંચાવાળી માંગરેખા સમજાવો. (4) અથવા પ્રો.બોમલનો મહત્તમ વેચાણ આવકનો ખ્યાલ ચર્ચો. 98 આધનિક ભાડાના સિધ્ધાંતની ટીકાત્મક સમીક્ષા કરો. *4-8* અથવા ભાડા જેવી આવક વિશે નોંધ લખો. (અ) યલર પ્રમેય વિશે ટૂંકનોંધ લખો. (બ) (અ) નીચેના વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. ч प्र-प (૧) પૂર્ણહરિફાઇ અને શુદ્ધ હરિફાઇ બંને એક જ છે.

(૨) ઇજારામાં પેઢીનો કિમેત ઉપર સૌથી વધુ અંકુશ હોય છે.

(૪) સાધનોનો જતો કરવો પડતો શ્રેષ્ઠ વિકલ્પ એ સાધનનું નાણાકીય ખર્ચ છે.

(૫) પૂર્ણ હરિફાઇમાં સરેરાશ આવક અને સીમાન્ત આવકની રેખા એક જ હોય છે.

(૩) ભાવ નેતૃત્વ ઔપચારિક કરારો દ્વારા થતું હોય છે.

		à		Seat No		
(બ)	નીચેન	નીચેના બહુવૈકલ્પિક પ્રશ્નોના જવાબ આપો.				
	(q)	યુલર થિયરમ સમાપ્તિન	ી સમસ્યાને સમજાવે છે.			
		(અ) વપરાશ	(બ) નફો	(ક) ઉત્પાદન		
	(૨)	શુમ્પીટરના જણાવ્યા પ્રમાણે નફોએ નું વળતર છે.				
		(અ) જોખમ અને અનિશ્ચિતા	(બ) નાણાં	(ક) શોધ		
	(3)	એ યુલર થીયરમને ગાણિતીક પરિભાષામાં સમજાવ્યું છે.				
		(અ) હિકસે	(બ) વિકસ્ટીડે	(ક) રિકાર્ડો		
	(8)	ઇજારામાં પેઢીની માંગરેખા હોય છે.				
		(અ) મુલ્ય સાપેક્ષ	(બ) મુલ્ય અનપેક્ષ			
		(ક) સંપૂર્ણ મુલ્યસાપેક્ષ	(ડ) સંપૂર્ણ મુલ્ય અનપ	ોક્ષ		
	(y)	નીચેના કયાં બજારમાં હિંમત નેતૃત્વ જોવા મળે છે ?				
		(અ) દ્વિ હસ્તક ઇજારો	(બ) અપૂર્ણ હરિફાઇ			
		(ક) અલ્પ હસ્તક ઇજારો	(૩) ઇજારો			
	(٤)	"ભાડુ એ કુદરતી સંસાધનો પરનું વિશેષ વળતર છે." આ સિધ્ધાંતના પ્રયોજક હતા.				
		(અ) માર્શલ	(બ) કેઇન્સ	(ક) રિકાર્ડો		
((9)	"નફ્રો એ ગતિશીલ પરિવર્તનનો અ	નધિશેષ છે." આ વિધાન સિ	ોધ્ધાંતના પ્રયોજક હતા.		
		(અ) પ્રોફ.નાઇટ	(બ) જે.બી.કર્લાક	(ક) શીમ્પુટર		
(८)	(८)	તુટક માંગ રેખાનો હિસ્સો સાપેક્ષ રીતે હોય છે.				
		(અ) વધુ સાપેક્ષ	(બ) વધુ અનપેક્ષ			
		(ક) સંપૂર્ણ અનપેક્ષ	(ડ) સંપૂર્ણ સાપેક્ષ			
	(૯)	સમ ઉત્પાદન રેખાની બહિગોળતા	બે સાધનો વચ્ચેના	સીમાન્ત અવેજીદર દર્શાવે છે.		
		(અ) વધતું	(५) घटतुं			

(ડ) ઉપરના બધા જ

(ક) સમાન

C

Seat	No.	

MAY - 2017 MA00C201- (Sem - II) Microeconomics

Time: 3 Hrs

Total Marks: 70

Instruc	ction: (1) All Questions are Compulsory. (2) Figures to the right indicate total marks of the Questions.		
Q.1	Explain production function and discuss the increasing returns to scale and decreasing returns to scale with help of diagram.		
	OR		
	(A) Discuss the Modern theories of cost.		
	(B) Explain the characteristics of Iso quants.		
Q.2	(A) What is Perfect Competition? Describe its characteristics.		
	(B) What is price discrimination? When is it possible?		
	OR		
	Explain the equilibrium of a firm under monopoly.		
Q.3	(A) Explain the meaning and characteristics of monopolistic competition	14	
	(B) Discuss the kink demand curve in oligopoly.		
	OR		
	Discuss the concept of Prof.Bomal's model of sales revenue maximization.		
Q.4	Critically analyze of Modern theory of rent.	14	
	(A) Write short note on Quasi rent.		
	(B) Write short note on Euler's theorem.		
Q.5	(A) State whether the following statements are True or False.	5	
	(1) Perfect competition and pure competition are the same.		
	(2) In monopoly, Firm has highest control on price.		
	(3) Price Leadership is done through formal contract and Agreement.		
	(4) The best alternative of a factor forgone is the monetary cost of factor.		
	(5) In the perfect competition, average revenue and marginal revenue curve are same.		

(B) Multiple choice question.
(1) Euler's theorem explain exhaustion problem.
(a) consumption (b) profit (c) product
(2) According to Schumpeter theory, profit is a reward of
(a) Risk and Uncertainty (b) Money (c) Innovation
(3)explain Eule's theorem in mathematic term.
(a) Hicks(b) Wicksteed (c) Recardo
(4)Firm's demand curve in a monopoly is
(a) Elastic (b)In elastic (c) perfectly in elastic
(5) In which market do we find price leadership?
(a) Duopoly (b) Imperfect competition (c) Oligopoly (d) Monopoly
(6) "Rent is payment for the free gift of nature". This theory was forwarded by
(a) Marshall (b) Keynes (c) Ricardo
(7) "Profit as a dynamic surplus". This theory is given by
(a) Prof. Knight (b)JB.Clerk (c) Schumpeter
(8) The lower portion of kinked demand curve is relative.
(a) more elastic (b) more in elastic (c) Perfect inelastic (d) Perfect elastic.
(9) The convexity of iso-quant shows the marginal rate of substitution between two factors
(a)Increases (b) Diminishes (c) same (d) All of the above.