

# Dr. Shyama Prasad Mukherjee University, Ranchi University Department of Commerce

M.Com. Semester-I End Semester

Subject: Managerial Economics Paper: 102

#### **SAMPLE QUESTIONS**

## I. <u>Multiple Choice Questions (बहुविकल्पिय प्रश्न)</u>

- 1. The concept of managerial economics was first introduced by
  - (1) Spencer (2) Joel Dean (3) Sameulson (4) Marshall प्रबंधकीय अर्थशास्त्र की अवधारणा को सर्वप्रथम किसने प्रतिपादित किया गया था?
  - 1. स्पेन्सर
  - 2. जोयल डीन
  - 3. सैम्युलसन
  - 4. मार्शल
- 2. Growth Rate Maximisation Theory is propounded by
  - (1) Baumol (2) Williamson (3) Marris (4) Cyert and March विकास दर अधिकतम सिद्धान्त किसने दिया था?
  - 1. बौमल
  - 2. विलियमसन
  - 3. मौरिस
  - 4. सायर्ट एवं मार्च
- 3. Saturation point means:
  - (1) TU is raising, and MU is falling
- (2) TU is falling and MU is negative
- (3) TU is maximum and MU is zero
- (4) Falling MU curve

अधिकतम संतुष्टि बिंदू का अर्थ है—

- 1. कुल उपयोगिता बढ़ रहा सीमान्त उपयोगिता घट रहा है
- 2. कुल उपयोगिता घट रहा है सीमान्त उपयोगिता बढ़ रहा है
- 3. कुल उपयोगिता अधिकतम सीमान्त उपयोगिता शून्य
- 4. इनमें से कोई नही

4. Which Theory explains the multi-commodity model of consumer's equilibirium				
(1) Law of Diminishing Marginal Utility	(2) First law of Gossen			
(3) Law of Equi-Marginal Utility	(4) Indifference Curve analysis			
उपभोक्ता संतुलन का कौन सा सिद्धान्त बहुवस्तु 1. असमान सीमान्त उपयोगिता नियम 2. गॉसेन का प्रथम नियम 3. सम सीमान्त उपयोगिता नियम 4. तटस्थ्ता वक्र विश्लेषण	मॉडल की व्याख्या करता है?			
5. A straight downward sloping indifference curve means:				
(1) MRS is constant	(2) MRS is increasing			
(3) MRS is decreasing	(4) MRS is zero			
एक सीधी नीचे की ओर जाती हुई तटस्थता वक्र 1. स्थिर सीमान्त प्रतिस्थापन दर 2. बढ़ता सीमान्त प्रतिस्थापन दर 3. घटता सीमान्त प्रतिस्थापन दर 4. शून्य सीमान्त प्रतिस्थापन दर	का अर्थ			
6. Revealed Preference Theory was introduced by				
(1)Hicks (2) Sameulson (3) Slutsky (4) Marshall				
उदघाटित अधिमान सिद्धान्त अधिनियम किसने दिया? 1. हिक्स 2. सैम्युलसन 3. स्लटसकी 4. मार्शल				
7. When TP is maximum, MP is				
(1) Zero (2) Positive (3) Negative जब कुल उत्पाद अधिकतम होता है, सीमान्त उत 1. शून्य 2. धनात्मक 3. ऋणात्मक 4. स्थिर				

8. Shape of isoquant curve is a right angled or L shaped when					
(1) Both goods are zero substitute to each other	(2) MRTS is constant				
(3) Both goods are perfect complementary to each other	(4) Both a and c				
समोत्पाद वक्र समकोण या एल आकार का होता है जब  1. दोनों वस्तुएं एक दूसरे शून्य प्रतिस्थापन हो  2. स्थिर एम आर टी एस  3. दोनो वस्तुएं एक दूसरे पूर्ण पूरक हों  4. 1 और 3 दोनों					
9. Shape of VC curve is					
(1) U shape (2) S shape (3) Inverse S shape परिवर्त्तनशील लागत वक्र का आकार होता है	(4) L shape				
1. एस आकार					
2. यू आकार					
3. उल्टा एस आकार					
4. एल आकार					
10. In perfectly competitive market,					
(1) $P = AR = MR$ (2) $P = AR > MR$ (3) $P = AR < MR$	(4) P > AR > MR				
पूर्ण प्रतियोगिता बाजार में					
1. P = AR = MR					
2. P = AR > MR					
3. P = AR < MR					
4. P > AR > MR					
11. In monopoly, equilibrium is reached when	AD (A) D AD AG				
(1) $AR = MC = MR$ (2) $AR < MC = MR$ (3) $AR > MC = I$	MR (4) P = MR > MC				
एकाधिकार में संतुलन स्थापित होता है जब 1. AR = MC = MR					
2.  AR < MC = MR					
<ol> <li>AR &gt; MC = MR</li> <li>P = MR &gt; MC</li> </ol>					
<ul><li>12. Cross elasticity of demand in monopoly is</li><li>a. 1 b. Zero c. Less than 1 d. Mo</li></ul>	ore than 1				
u. 1 0. Zero C. Less than 1 u. IVI	ore man 1				

<ol> <li>1. 1</li> <li>2. 0</li> <li>3. 1 से कम</li> <li>4. 1 से अधिक</li> <li>13. Who advocated the concept of monopolistic competition</li> <li>(1) Chamberlin (2) Joan Robbinson (3) Marshall (4) Hicks</li> <li>एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था?</li> <li>1. चैम्बरलीन</li> </ol>	
<ol> <li>1 से कम</li> <li>1 से अधिक</li> <li>Who advocated the concept of monopolistic competition</li> <li>Chamberlin (2) Joan Robbinson (3) Marshall (4) Hicks</li> <li>एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था?</li> <li>चैम्बरलीन</li> </ol>	
<ol> <li>1 से अधिक</li> <li>13. Who advocated the concept of monopolistic competition</li> <li>(1) Chamberlin (2) Joan Robbinson (3) Marshall (4) Hicks</li> <li>एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था?</li> <li>1. चैम्बरलीन</li> </ol>	
13. Who advocated the concept of monopolistic competition (1) Chamberlin (2) Joan Robbinson (3) Marshall (4) Hicks एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था? 1. चैम्बरलीन	
(1) Chamberlin (2) Joan Robbinson (3) Marshall (4) Hicks एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था? 1. चैम्बरलीन	
एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता की अवधारणा को किसने प्रतिपादित किया था? 1. चैम्बरलीन	
1. चैम्बरलीन	
2. जॉन राबिन्सन	
3. मार्शल	
4. हिक्स	
14. Shape of demand curve in oligopoly	
(1) Horizontal line (2) Vertical Line (3) Kinked (4) Downward s	loping
अल्पाधिकार में मांग वक्र का आकार होता है	
1. क्षैतिज रेखा	
2. उर्ध्वाधर रेखा	
3. विंकुचित	
4. नीचे ढाल की ओर	
15 The condition of Windows 1 among 1 among 1 and 1	
· · · ·	
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है—	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच 3. राबिन्सन	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच 3. राबिन्सन 4. चैम्बरलीन	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच 3. राबिन्सन 4. चैम्बरलीन	perlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chambel विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है—  1. स्वीजी  2. हौल एवं हिच  3. राबिन्सन  4. चैम्बरलीन	perlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chamb विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है— 1. स्वीजी 2. हौल एवं हिच 3. राबिन्सन 4. चैम्बरलीन	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chambe विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है—  1. स्वीजी  2. हौल एवं हिच  3. राबिन्सन  4. चैम्बरलीन  16. Pure Monetary Theory of business cycle is put forward by  a. Schumpeter b. Samuelson c. Hawtrey d. Hicks व्यापार चक्र का शुद्ध मौलिक सिद्धांत किसने दिया था।  1. शूमपीटर	erlin
(1) Sweezy (2) Hall & Hitch (3) Joan Robbinson (4) Chambe विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है—  1. स्वीजी  2. हौल एवं हिच  3. राबिन्सन  4. चैम्बरलीन  16. Pure Monetary Theory of business cycle is put forward by  a. Schumpeter b. Samuelson c. Hawtrey d. Hicks व्यापार चक का शुद्ध मौलिक सिद्धांत किसने दिया था।  1. शूमपीटर  2. सैम्यूलसन	perlin
विंकुचित मांग विश्लेषण का श्रेय किसे जाता है—  1. स्वीजी  2. हौल एवं हिच  3. राबिन्सन  4. चैम्बरलीन  16. Pure Monetary Theory of business cycle is put forward by  a. Schumpeter b. Samuelson c. Hawtrey d. Hicks  व्यापार चक का शुद्ध मौलिक सिद्धांत किसने दिया था।  1. शूमपीटर	perlin

17	17. Shut down stage is expressed as		
	(1) $P = AR = VC$ (2) $P = AR = AVC$ (3) $P = AR = AVC$	P = AR < AVC	(4) P = AR > MC
	शट डाउन की स्थिति को प्रक किया जाता ळे		
	1. P = AR = VC		
	2. P = AR = AVC		
	3. P = AR < AVC		

- 4. P = AR > MC
- 18. Price elasticity of demand in perfect market is
  - (1) Perfectly inelastic (2) Perfectly elastic (3) Relatively elastic d. Relatively inelastic पूर्ण प्रतियोगिता में मांग की कीमत लोच होती है
  - 1. पूर्ण बेलोचदार
  - 2. पूर्ण लोचदार
  - 3. अपेक्षाकृत बेलोचदार
  - 4. अपेक्षाकृत लोचदार
- 19. When MP is decreasing but positive, TP
  - (1) Decreases (2) Increases (3) Negative (4) Maximum जब सीमान्त उपयोगिता घट रहा है किन्तु धनात्मक ह कुल उपयोगिता
  - 1. घटता है
  - 2. बढता है
  - 3. ऋणात्मक
  - 4. अधिकतम
- 20. Innovation Theory of business cycle is developed by
  - (1) Hayek (2) Shumpeter (3) Samuelson (4) Hicks व्यापार चक्र का इनोवेशन सिद्धांत किसने दिया था—
  - 1. शूमपीटर
  - 2. सैम्यूलसन
  - 3. हॉटे
  - 4. हिक्स

## II. Short AnswerType Questions (लघु उत्तरीय प्रश्न)

- Define marginal utility of money.
   मुद्रा की सीमान्त उपयोगिता को परिभाषित कीजीये।
- 2. What do you mean by cardinal approach? उपयोगिता के संख्यात्मक दृष्टिकोण से आप क्या समझते हैं?
- 3. Mention the exceptional shapes of indifference curve. तटस्थता वक के असाधारण आकार को उल्लेखित कीजिए।
- Define budget line.
   बजट रेख को परिभाषित कीजिए।
- 5. What is revealed preference theory? उदघाटित अधिमान सिद्धांत क्या है?
- 6. What do you understand by marginal rate of technical substitution(MRTS)? तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर से आप क्या समझते हैं?
- 7. State the Cobb-Douglus production function. कॉब डागलस फलन क्या है?
- 8. In perfect market, firm is a price taker not a price maker. Why? पूर्ण प्रतियोगिता में फर्म मूल्य ग्रहण करने वाला होता है, निर्धारण करने वाला नहीं क्यों?
- 9. State the causes of monopoly. एकाधिकार के कारण बताइये।
- Mention the features of oligopoly.
   अल्पाधिकार के विशेषताओं का उल्लेख करें।
- 11. Define kinked demand curve. विंकुचित मांग वक को परिभाषित कीजिए।
- 12. What are the causes of business cycle?. व्यापार चक्र के कारणों का उल्लेख करें।

#### III.Long Answer Type Questions (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

- 1. Discuss the nature and scope of managerial economics in detail. प्रबंधकीय अर्थाशास्त्र की प्रकृति एवं क्षेत्र का विस्तार में व्याख्या करें।
- 2. "Profit maximisation is the sole objective of the firm." Elucidate.
  लाभ अधिकतम उद्देश्य फर्म का एकमात्र उद्देश्य नहीं है। अपनी राय दीजिए।
- 3. Critically explain the law of Equi-marginal utility. सम–सीमान्त उपयोगिता नियम की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।
- 4. Critically explain the Hicksian approach of consumer's equilibirium. उपभोक्ता संतुलन के हिक्स दृष्टिकोण की व्याख्या करें।
- 5. Discuss the derivation of demand curve through indifference curve analysis. तटस्थता वक्र की मदद से मांग वक्र की निर्माण की विवेचना करें।
- 6. Explain the law of variable proportions with the help of example.

  परिवर्त्तनशील अनुपातों के नियम का एक उदाहरण की सहायता से वर्णन करें।
- 7. Explain the concept of isoquant with the help of a schedule and diagram. Describe its properties.
  - समोत्पाद वक को परिभाषित कीजिए। इसकी विशेषताओं का वर्णन करें।
- 8. How is price determined under perfect competition? Discuss the role of time element of time in the price and output determination under perfect market.

  पूर्ण प्रतियोगिता में कीमत निर्धारण कैसे होता है? पूर्ण प्रतियोगिता के अंतर्गत कीमत निर्धारण में समय की भूमिका की विवेचना करें।
- 9. How is price and output determined under monopolistic competition in short-run and long-run?
  - एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता में कीमत निर्धारण कैसे होता है? व्याख्या करें।
- 10. Mention the variuos phases of business cycle.
  - व्यापार चक्र के विभिन्न अवस्थाओं का वर्णन कीजिए।