



ECO 102

B.A. Ist SEMESTER EXAMINATION, 2022-23

ECONOMICS

(Principles of Micro Economics Part-I)

(3+0)

(CBCS MODE)

AFFIX PRESCRIBED
RUBBER STAMP

Paper ID

(To be filled in the
OMR Sheet)

Date (तिथि) : _____

8034

अनुक्रमांक (अंकों में) :

Roll No. (In Figures)

अनुक्रमांक (शब्दों में) :

Roll No. (In Words) :

Time : 1 Hour

समय : 1 घण्टा

Max. Marks : 60

अधिकतम अंक : 60

नोट : पुस्तिका में 40 प्रश्न दिये गये हैं, सभी प्रश्न करने होंगे। प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक का होगा।

Important Instructions :

1. The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.

महत्वपूर्ण निर्देश :

1. अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर पत्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
2. प्रश्न पुस्तिका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुस्तिका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रुटि की दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लेना चाहिए।

- | | |
|---|---|
| <p>1. Human wants are :</p> <p>(A) Limited</p> <p>(B) Unlimited</p> <p>(C) Both (A) and (B)</p> <p>(D) None of the above</p> <p>2. According to Robins the main problem in economics is:</p> <p>(A) Problem of poverty</p> <p>(B) Problem of unemployment</p> <p>(C) Problem of choice due to scarcity of resources</p> <p>(D) None of these</p> <p>3. Development of resources means_____ of production possibility curve:</p> <p>(A) Rightward shift</p> <p>(B) Leftward shift</p> <p>(C) Remain constant</p> <p>(D) None of these</p> <p>4. In a mixed economy there is co-existence of :</p> <p>(A) Private and Public Sectors</p> <p>(B) Rich and Poor class</p> <p>(C) Central Government and State Government</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>1. मानवीय आवश्यकताएं हैं :</p> <p>(A) सीमित</p> <p>(B) असीमित</p> <p>(C) (A) तथा (B) दोनों</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> <p>2. राबिन्स के अनुसार अर्थशास्त्र में प्रमुख समस्या है :</p> <p>(A) निर्धनता की समस्या</p> <p>(B) बेरोजगारी की समस्या</p> <p>(C) सीमित साधनों के कारण चुनाव की समस्या</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> <p>3. संसाधनों के विकास का अर्थ है उत्पादन सम्भावना वक्र था :</p> <p>(A) दायीं ओर सरकना</p> <p>(B) बायीं ओर सरकना</p> <p>(C) स्थिर रहना</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> <p>4. मिश्रित अर्थव्यवस्था में सह-अस्तित्व होता है:</p> <p>(A) व्यक्तिगत एवं सार्वजनिक क्षेत्र का</p> <p>(B) धनी एवं निर्धन वर्ग का</p> <p>(C) केन्द्र सरकार एवं राज्य सरकार का</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
|---|---|

5. The law of demand is associated with:
- (A) Adam Smith
(B) Marshall
(C) Hicks
(D) Samuelson
6. The slope of the demand curve is generally:
- (A) Zero
(B) Positive
(C) Negative
(D) Infinite
7. When the percentage change in demand is greater than the percentage change in price, the demand for goods will be:
- (A) Inelastic
(B) Elastic
(C) Perfectly elastic
(D) Proportionale
8. In case of perfectly elastic demand, the price elasticity of demand (e_p) is:
- (A) $e_p = 1$
(B) $e_p = 0$
(C) $e_p > 1$
(D) $e_p = \infty$
5. मांग का नियम सम्बन्धित है:
- (A) एडम स्मिथ से
(B) मार्शल से
(C) हिक्स से
(D) सेम्युलसन से
6. मांग वक्र का ढाल सामान्यतया होता है:
- (A) शून्य
(B) धनात्मक
(C) ऋणात्मक
(D) अनन्त
7. जब मांग में प्रतिशत परिवर्तन कीमत में हुए प्रतिशत परिवर्तन की तुलना में अधिक होता है, तो वस्तु की मांग होगी :
- (A) बेलोचदार
(B) लोचदार
(C) पूर्ण लोचदार
(D) समानुपाती
8. पूर्णतया लोचदार मांग की दशा में मांग की कीमत लोच (e_p) होती है :
- (A) $e_p = 1$
(B) $e_p = 0$
(C) $e_p > 1$
(D) $e_p = \infty$

9. Which of the following is not the types of elasticity of demand?

- (A) Price Elasticity
- (B) Income Elasticity
- (C) Market Elasticity
- (D) Cross Elasticity

10. Equilibrium price is that price at which product's :

- (A) Demand > Supply
- (B) Demand = Supply
- (C) Demand < Supply
- (D) All the above

11. The concept of consumer's surplus was first propounded by :

- (A) Dupit
- (B) Marshall
- (C) Ricardo
- (D) J.K. Mehta

12. At the point of full satiety, marginal utility is :

- (A) Zero
- (B) Positive
- (C) Negative
- (D) Maximum

9. निम्नलिखित में से कौन मांग की लोच का प्रकार नहीं है ?

- (A) कीमत लोच
- (B) आय लोच
- (C) बाजार लोच
- (D) आड़ी लोच

10. सन्तुलन कीमत वह कीमत है जिसमें वस्तु की :

- (A) मांग > पूर्ति
- (B) मांग = पूर्ति
- (C) मांग < पूर्ति
- (D) उपर्युक्त सभी

11. उपभोक्ता की बचत की धारणा का सर्वप्रथम प्रतिपादन किया था :

- (A) ड्यूपित ने
- (B) मार्शल ने
- (C) रिकार्डो ने
- (D) जे० के० मेहता ने

12. पूर्ण तृप्ति बिन्दु पर सीमान्त उपयोगिता होती है :

- (A) शून्य
- (B) धनात्मक
- (C) ऋणात्मक
- (D) अधिकतम

13. The law of diminishing marginal utility is known as:
- (A) Law of demand
(B) First law of Gossen
(C) Second law of Gossen
(D) Third law of Gossen
14. According to law of Equi-marginal utility the condition for consumer's equilibrium is:
- (A) $MU_x = MU_y$
(B) $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$
(C) $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y} = MU_m$
(D) $\frac{P_x}{MU_x} = \frac{P_y}{MU_y}$
15. When marginal utility is zero then total utility will be :
- (A) Zero
(B) Minimum
(C) Maximum
(D) None of these
16. Every points on the indifference curve states:
- (A) Unequal Satisfaction
(B) Equal Satisfaction
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
13. सीमान्त उपयोगिता ह्रास नियम को कहा जाता है :
- (A) मांग का नियम
(B) गोसेन का प्रथम नियम
(C) गोसेन का द्वितीय नियम
(D) गोसेन का तृतीय नियम
14. सम सीमान्त उपयोगिता नियम के अनुसार उपभोक्ता के सन्तुलन की दशा है :
- (A) $MU_x = MU_y$
(B) $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$
(C) $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y} = MU_m$
(D) $\frac{P_x}{MU_x} = \frac{P_y}{MU_y}$
15. जब सीमान्त उपयोगिता शून्य होती है तब कुल उपयोगिता होगी :
- (A) शून्य
(B) न्यूनतम
(C) अधिकतम
(D) इनमें से कोई नहीं
16. तटस्थता वक्र का प्रत्येक बिन्दु बताता है :
- (A) असमान सन्तुष्टि को
(B) समान सन्तुष्टि को
(C) (A) तथा (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

17. Indifference curve was first used by:
- (A) Edgeworth
(B) Hicks and Allen
(C) Marshall
(D) Adam Smith
18. The necessary condition of consumer's equilibrium is :
- (A) Slope of indifference curve = Slope of Price line
(B) Slope of demand curve = Slope of Price line
(C) Slope of supply curve = Slope of indifference curve
(D) None of the above
19. Indifference curve analysis is based on:
- (A) Weak ordering
(B) Strong ordering
(C) Above both
(D) None of the above
17. तटस्थता वक्र का सर्वप्रथम प्रयोग किया था:
- (A) एजवर्थ ने
(B) हिक्स एवं एलन ने
(C) मार्शल ने
(D) एडम स्मिथ ने
18. उपभोक्ता के सन्तुलन की आवश्यक शर्त है:
- (A) उदासीनता वक्र का ढाल = कीमत रेखा का ढाल
(B) मांग वक्र का ढाल = कीमत रेखा का ढाल
(C) पूर्ति वक्र का ढाल = उदासीनता वक्र का ढाल
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
19. उदासीनता वक्र विश्लेषण आधारित है :
- (A) दुर्बल क्रमबद्धता पर
(B) सबल क्रमबद्धता पर
(C) उपर्युक्त दोनों पर
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

20. Which of the following is true?
- (A) Substitution effect = Income effect + Price effect
- (B) Income effect = Substitution effect + Price effect
- (C) Price effect = Income effect + Substitution effect
- (D) Price effect = Income effect - Substitution effect
20. निम्न में से सत्य है :
- (A) प्रतिस्थापन प्रभाव = आय प्रभाव + कीमत प्रभाव
- (B) आय प्रभाव = प्रतिस्थापन प्रभाव + कीमत प्रभाव
- (C) कीमत प्रभाव = आय प्रभाव + प्रतिस्थापन प्रभाव
- (D) कीमत प्रभाव = आय प्रभाव - प्रतिस्थापन प्रभाव
21. The propounded of revealed preference theory is :
- (A) Marshall
- (B) Samuelson
- (C) Robertson
- (D) Anderson
21. प्रकट अधिमान सिद्धांत के प्रतिपादक हैं :
- (A) मार्शल
- (B) सेम्युलसन
- (C) राबर्टसन
- (D) एण्डरसन
22. Short run is the period in which :
- (A) All factors are variable
- (B) All factors are fixed
- (C) Some factors are fixed and some are variable
- (D) Increase in production is not possible
22. अल्पकाल वह अवधि है जिसमें :
- (A) सभी साधन परिवर्तनीय हैं
- (B) सभी साधन स्थिर हैं
- (C) कुछ साधन स्थिर तथा कुछ साधन परिवर्तनीय हैं
- (D) उत्पादन में वृद्धि सम्भव नहीं है

23. How many stages are there in the law of variable proportions?
- (A) One
(B) Two
(C) Three
(D) Four
24. The relationship between inputs and outputs used in production process is called:
- (A) Cost Function
(B) Demand Function
(C) Revenue Function
(D) Production Function
25. Iso-product curve is called:
- (A) Iso-satisfaction curve
(B) Iso-quant curve
(C) Indifference curve
(D) Demand curve
26. The slope of Iso-product curve expresses:
- (A) MRTS
(B) MRS
(C) $\frac{L}{K}$
(D) None of the above
23. परिवर्तनशील अनुपात के नियम में कितनी अवस्थाएं होती हैं ?
- (A) एक
(B) दो
(C) तीन
(D) चार
24. उत्पादन क्रिया में प्रयुक्त आगतों एवं निर्गतों के बीच पाये जाने वाले सम्बन्ध को कहते हैं:
- (A) लागत फलन
(B) मांग फलन
(C) आगम फलन
(D) उत्पादन फलन
25. समोत्पाद वक्र कहलाता है :
- (A) सम सन्तुष्टि वक्र
(B) सम-मात्रा वक्र
(C) उदासीनता वक्र
(D) मांग वक्र
26. समोत्पाद वक्र का ढाल व्यक्त करता है :
- (A) MRTS
(B) MRS
(C) $\frac{L}{K}$
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

27. Marginal Cost is expressed as:

(A) $MC_n = TC_n - TC_{n-1}$

(B) $MC_n = TC_n + TC_{n-1}$

(C) $MC_n = TC_{n-1} - TC_n$

(D) $MC_n = TC_{n-1} + TC_n$

28. When AC is minimum then:

(A) $AC > MC$

(B) $AC < MC$

(C) $AC = MC$

(D) $MR = MC$

29. Which statement is true?

(A) $TC = AFC + AVC$

(B) $AC = AFC + AVC$

(C) $AC = AFC + TVC$

(D) $AC = TFC + AVC$

30. Which of the following is not U-Shaped?

(A) AVC

(B) AC

(C) MC

(D) AFC

27. सीमान्त लागत को व्यक्त किया जाता है :

(A) $MC_n = TC_n - TC_{n-1}$ के रूप में

(B) $MC_n = TC_n + TC_{n-1}$ के रूप में

(C) $MC_n = TC_{n-1} - TC_n$ के रूप में

(D) $MC_n = TC_{n-1} + TC_n$ के रूप में

28. AC के न्यूनतम होने की दशा में होता है :

(A) $AC > MC$

(B) $AC < MC$

(C) $AC = MC$

(D) $MR = MC$

29. कौन सा कथन सत्य है :

(A) $TC = AFC + AVC$

(B) $AC = AFC + AVC$

(C) $AC = AFC + TVC$

(D) $AC = TFC + AVC$

30. निम्न में से कौन U-आकृति का नहीं है?

(A) AVC

(B) AC

(C) MC

(D) AFC

31. Average revenue curve is known as:
- (A) Demand Curve
(B) Production Curve
(C) Supply Curve
(D) Cost Curve
32. Which statement is true?
- (A) $TR = P \times Q$
(B) $AR = Price$
(C) $MR = \frac{\Delta TR}{\Delta Q}$
(D) All the above
33. The firm is in equilibrium where as:
- (A) $AR = MR$
(B) $MR = MC$
(C) $AR = MC$
(D) $AC = MC$
34. Under perfect competition, firms get in the short run:
- (A) Abnormal Profit
(B) Normal Profit
(C) Loss
(D) All the above
31. औसत आगम वक्र को कहा जाता है :
- (A) मांग वक्र
(B) उत्पादन वक्र
(C) पूर्ति वक्र
(D) लागत वक्र
32. कौन सा कथन सत्य है ?
- (A) $TR = P \times Q$
(B) $AR = Price$
(C) $MR = \frac{\Delta TR}{\Delta Q}$
(D) उपर्युक्त सभी
33. फर्म का सन्तुलन वहाँ होता है जहाँ :
- (A) $AR = MR$
(B) $MR = MC$
(C) $AR = MC$
(D) $AC = MC$
34. पूर्ण प्रतियोगिता के अन्तर्गत अल्पकाल में फर्मों को प्राप्त होता है :
- (A) असामान्य लाभ
(B) सामान्य लाभ
(C) हानि
(D) उपरोक्त सभी

35. Under perfect competition price is determined by:
- (A) Firm
(B) Industry
(C) Group
(D) All the above
36. In the perfect competition :
- (A) $AR = MR$
(B) $MR = AC$
(C) $AR > MR$
(D) $AR < MR$
37. In the long run, perfectly competitive firm gets :
- (A) Abnormal Profit
(B) Normal Profit
(C) Loss
(D) All the above
38. According to Pareto the optimum condition of welfare is obtained in:
- (A) Monopoly
(B) Imperfect Competition
(C) Perfect Competition
(D) Oligopoly
35. पूर्ण प्रतियोगिता के अन्तर्गत कीमत का निर्धारण किया जाता है :
- (A) फर्म द्वारा
(B) उद्योग द्वारा
(C) समूह द्वारा
(D) उपरोक्त सभी
36. पूर्ण प्रतियोगिता में होता है :
- (A) $AR = MR$
(B) $MR = AC$
(C) $AR > MR$
(D) $AR < MR$
37. पूर्ण प्रतियोगी फर्म दीर्घकाल में प्राप्त करती है :
- (A) असामान्य लाभ
(B) सामान्य लाभ
(C) हानि
(D) इनमें से सभी
38. पेरेटो के अनुसार अनुकूलतम कल्याण स्थिति प्राप्त होती है :
- (A) एकाधिकार में
(B) अपूर्ण प्रतियोगिता में
(C) पूर्ण प्रतियोगिता में
(D) अल्पाधिकार में

39. In the short run Break-Even Point will be where :

- (A) $Price = AVC$
- (B) $TR = TVC$
- (C) $Price = AFC$
- (D) $AR = MC$

40. Which of the following is not a characteristic of perfect competition?

- (A) Large number of Buyers and Sellers
- (B) Homogeneous goods
- (C) Perfect knowledge of the market
- (D) Price Discrimination

39. अल्पकाल में तालाबन्दी बिन्दु वहाँ होगा जहाँ :

- (A) मूल्य = AVC
- (B) $TR = TVC$
- (C) मूल्य = AFC
- (D) $AR = MC$

40. निम्नलिखित में से पूर्ण प्रतियोगिता की विशेषता नहीं है ?

- (A) अत्यधिक क्रेता तथा विक्रेता
- (B) सहजातीय वस्तुएं
- (C) बाजार का पूर्ण ज्ञान
- (D) कीमत विभेद
