

Roll. No. ....

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No.

--	--	--	--	--	--	--

**B.Com. (SEM.-II) (NEP) EXAMINATION, 2025-26**  
**(BACK PAPER)**  
**COMMERCE**  
**( Business Economics )**

Paper Code

C	0	1	0	2	0	5	T
---	---	---	---	---	---	---	---

Question Booklet  
Series

**C**

Time : 1 : 30 Hours

Max. Marks : 75

**Instructions to the Examinee :**

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer only 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. All questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.
4. Four alternative answers are mentioned for each question as - A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct / answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction :

*(Remaining instructions on last page)*

**परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :**

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को केवल 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C एवं D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

*(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)*

- |  |  |
|--|--|
| <p>1. Price of a Commodity and its supply is _____ related.</p> <p>(A) Not</p> <p>(B) Inversely</p> <p>(C) Positively</p> <p>(D) None of the above</p>   | <p>1. वस्तु की कीमत तथा उसकी पूर्ति में सम्बन्ध ..... है।</p> <p>(A) नहीं</p> <p>(B) अप्रत्यक्ष</p> <p>(C) प्रत्यक्ष</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p>  |
| <p>2. In Oligopoly market, Price is often determined by :</p> <p>(A) Individual firm</p> <p>(B) Government</p> <p>(C) Random Choice</p> <p>(D) Mutual Interdependence of firms</p>   | <p>2. अल्पाधिकार बाजार में, कीमत निर्धारण .... द्वारा होता है।</p> <p>(A) व्यक्तिगत फर्म</p> <p>(B) सरकार</p> <p>(C) यादृच्छिक चयन</p> <p>(D) फर्मों की पारस्परिक निर्भरता</p>                         |
| <p>3. Government subsidy to producers will :</p> <p>(A) Decrease supply</p> <p>(B) Increase supply</p> <p>(C) Have no affect on supply</p> <p>(D) Decrease in demand</p>   | <p>3. सरकार द्वारा उत्पादकों को अनुदान देने से :</p> <p>(A) आपूर्ति घटेगी</p> <p>(B) आपूर्ति बढ़ेगी</p> <p>(C) पूर्ति प्रभावित नहीं होगी</p> <p>(D) माँग घटेगी</p>                                     |
| <p>4. If producers expect higher prices in future, current supply will :</p> <p>(A) Decrease</p> <p>(B) Increase</p> <p>(C) Be same</p> <p>(D) Become zero</p>   | <p>4. यदि निर्माता भविष्य में उच्च कीमत की अपेक्षा रखता है, तो वर्तमान पूर्ति .....।</p> <p>(A) घटेगी</p> <p>(B) बढ़ेगी</p> <p>(C) समान रहेगी</p> <p>(D) शून्य हो जाएगी</p>                            |
| <p>5. If the price of a commodity rises from Rs 50 to Rs. 60 , the Quantity demanded falls from 150 units to 105 units. What is the Price Elasticity of Demand?</p> <p>(A) 1</p> <p>(B) 1.25</p> <p>(C) 1.5</p> <p>(D) 2</p> | <p>5. यदि किसी वस्तु की कीमत रु. 50 से बढ़कर रु. 60 हो जाती है तब माँग 150 इकाई से घटकर 105 इकाई हो जाती है, माँग की मूल्य लोच क्या होगी?</p> <p>(A) 1</p> <p>(B) 1.25</p> <p>(C) 1.5</p> <p>(D) 2</p> |

6. As per Prof. F.H. Knight, profit is a reward for :
- (A) Hard work  
(B) Innovation  
(C) Uncertainty Bearing  
(D) Efficiency
7. Accounting Profit equals to :
- (A) Total Revenue – Total Cost including real cost  
(B) Total Revenue – Implicit Cost  
(C) Total Revenue – Explicit Cost  
(D) None of the above
8. \_\_\_\_\_ has given the Rent Theory of Profit.
- (A) F.A. Walker  
(B) Ricardo  
(C) F. Knight  
(D) Schumpeter
9. Prof. J.B. Clark given the \_\_\_\_\_ theory of Profit.
- (A) Innovation  
(B) Dynamic  
(C) Risk  
(D) Marginal Productivity
10. \_\_\_\_\_ propounded Loanable Fund Theory of Interest.
- (A) Schumpeter  
(B) Ricardo  
(C) Wicksell  
(D) Fisher
6. प्रो. एफ.एच. नाईट के अनुसार लाभ ..... का पुरस्कार है।
- (A) कड़ी मेहनत  
(B) नवाचार  
(C) अनिश्चितता वहन करने  
(D) दक्षता
7. लेखांकन लाभ ..... के बराबर होता है।
- (A) कुल आय - कुल लागत (वास्तविक लागत सहित)  
(B) कुल आय - निहित लागत  
(C) कुल आय - स्पष्ट लागत  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
8. लाभ का लगान सिद्धान्त ..... के द्वारा दिया गया।
- (A) एफ.ए. वॉकर  
(B) रिकार्डो  
(C) एफ. नाईट  
(D) शूम्पीटर
9. प्रो. जे.बी.क्लार्क ने लाभ के ..... सिद्धान्त को प्रस्तुत किया।
- (A) नवाचार  
(B) गत्यात्मक  
(C) जोखिम  
(D) सीमान्त उत्पादकता
10. .... ने ऋणयोग्य कोष सिद्धान्त प्रतिपादित किया।
- (A) शूम्पीटर  
(B) रिकार्डो  
(C) विकसेल  
(D) फिशर

11. In \_\_\_\_\_ market, seller is only a price taker. 11. .... बाजार के अंतर्गत, विक्रेता कीमत ग्रहण करने वाले होते हैं।
- (A) Monopoly (A) एकाधिकार  
(B) Monopolistic competition (B) एकाधिकृत प्रतियोगिता  
(C) Perfect competition (C) पूर्ण प्रतियोगिता  
(D) None of the above (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
12. In the long run, firms in Perfect Competition earn : 12. दीर्घकाल में, पूर्ण प्रतियोगिता वाली फर्में ..... कमाती हैं।
- (A) Supernormal profit (A) असाधारण लाभ  
(B) Normal profit (B) सामान्य लाभ  
(C) Losses (C) हानि  
(D) Increasing returns (D) बढ़ते लाभ
13. Demand Curve for a firm in Perfect Competition is : 13. पूर्ण प्रतियोगिता में फर्म का माँग वक्र ..... होता है।
- (A) downward sloping (A) नीचे झुका हुआ  
(B) towards upward (B) ऊपर की तरफ  
(C) horizontal (C) क्षैतिज  
(D) vertical (D) लम्बवत
14. Entry of New firms restricted in \_\_\_\_\_ market. 14. .... बाजार में नई फर्म का प्रवेश प्रतिबंधित होता है।
- (A) Perfect competition (A) पूर्ण प्रतियोगिता  
(B) Oligopoly (B) अल्पाधिकार  
(C) Monopolistic Competition (C) एकाधिकारिक प्रतियोगिता  
(D) Monopoly (D) एकाधिकार
15. In Perfect Competition Market, a firm maximizes profit where : 15. पूर्ण प्रतियोगिता में, फर्म का लाभ अधिकतम होता है, जहाँ :
- (A) Price = Average Cost (A) मूल्य = औसत लागत  
(B) Marginal Cost= Marginal Revenue (B) सीमान्त लागत = सीमान्त आगम  
(C) Total Revenue = Total Cost (C) कुल आगम = कुल लागत  
(D) Price > Marginal Cost (D) मूल्य = सीमान्त लागत

16. If the quantity demanded for commodity X changes from 120 units to 90 units due to change in Price of Commodity Y from Rs. 10 p.u. to Rs. 12 p.u. Calculate Cross Elasticity of Demand?  
 (A) 1 (B) 1.25  
 (C) 1.5 (D) 2
17. A firm produces 100 units with Total Fixed Cost = Rs. 400 and Total Variable Cost = Rs. 2100. Find Average Cost.  
 (A) Rs. 10 p.u.  
 (B) Rs. 17 p.u.  
 (C) Rs. 21 p.u.  
 (D) Rs 25 p.u.
18. A firm produces 50 units and has average Fixed Cost = Rs. 20 p.u. and Average Variable Cost = Rs. 50 p.u. Find Total Cost.  
 (A) Rs. 2500  
 (B) Rs. 3500  
 (C) Rs. 3000  
 (D) Rs. 4000
19. Price Elasticity of Demand is 2.5. If there is 20% change in Quantity demanded, then what is Percentage Change in Price?  
 (A) 4% (B) 5%  
 (C) 50% (D) 20%
20. Correct sequence of Business cycle is :  
 (A) Boom → Recovery → Depression → Recession  
 (B) Boom → Recession → Depression → Recovery  
 (C) Depression → Boom → Recovery → Recession  
 (D) Boom → Depression → Recovery → Recession
16. वस्तु Y की कीमत रु. 10 प्रति इकाई से बढ़कर रु. 12 प्रति इकाई होने के कारण वस्तु X की माँग 120 इकाई से घटकर 90 इकाई हो जाती है। माँग की आड़ी-लोच ज्ञात कीजिए।  
 (A) 1 (B) 1.25  
 (C) 1.5 (D) 2
17. एक फर्म 100 इकाइयों का उत्पादन करती है। कुल स्थिर लागत रु. 400 तथा कुल परिवर्तनशील लागत रु. 2100 है। औसत लागत होगी :  
 (A) रु. 10 प्रति इकाई  
 (B) रु. 17 प्रति इकाई  
 (C) रु. 21 प्रति इकाई  
 (D) रु. 25 प्रति इकाई
18. एक फर्म 50 इकाइयों का उत्पादन करती है। उसकी औसत स्थिर लागत रु. 20 प्रति इकाई तथा औसत परिवर्तनशील लागत रु. 50 प्रति इकाई है। कुल लागत ज्ञात कीजिए।  
 (A) रु. 2500  
 (B) रु. 3500  
 (C) रु. 3000  
 (D) रु. 4000
19. माँग की कीमत लोच 2.5 है। यदि माँग की इकाई में 20% परिवर्तन हुआ था, तो कीमत में प्रतिशत परिवर्तन क्या होगा?  
 (A) 4% (B) 5%  
 (C) 50% (D) 20%
20. व्यापार चक्र का सही क्रम है :  
 (A) समृद्धि → पुनरुत्थान → मन्दी → सुस्ती  
 (B) समृद्धि → सुस्ती → मन्दी → पुनरुत्थान  
 (C) मन्दी → समृद्धि → पुनरुत्थान → सुस्ती  
 (D) समृद्धि → मन्दी → पुनरुत्थान → सुस्ती

21. In \_\_\_\_\_ Market, Price discrimination possible.
- (A) Monopoly  
(B) Oligopoly  
(C) Perfect competition  
(D) Monopolistic competition
22. Demand Curve for a Monopolistic Competition firm is :
- (A) Horizontal  
(B) Downward sloping  
(C) Perfectly elastic  
(D) Vertical
23. Automobile Industry is a best example of \_\_\_\_\_ market.
- (A) Perfect Competition  
(B) Monopoly  
(C) Oligopoly  
(D) Monopolistic Competition
24. Product differentiation is observed in \_\_\_\_\_ Market.
- (A) Monopolistic Competition  
(B) Monopoly  
(C) Perfect Competition  
(D) None of the above
25. There is single seller in \_\_\_\_\_ market.
- (A) Perfect competition  
(B) Monopoly  
(C) Oligopoly  
(D) Monopolistic Competition
21. .... बाजार के अंतर्गत, कीमत विभेदीकरण संभव है।
- (A) एकाधिकार  
(B) अल्पाधिकार  
(C) पूर्ण प्रतियोगिता  
(D) एकाधिकारिक प्रतियोगिता
22. एकाधिकार प्रतियोगिता वाली फर्म का माँग वक्र .... होता है।
- (A) क्षैतिज  
(B) नीचे झुका  
(C) पूर्ण लचीला  
(D) लम्बवत
23. आटोमोबाइल उद्योग .... बाजार का बढ़िया उदाहरण है।
- (A) पूर्ण प्रतियोगिता  
(B) एकाधिकार  
(C) अल्पाधिकार  
(D) एकाधिकारिक प्रतियोगिता
24. भिन्न उत्पाद .... बाजार में देखा जाता है।
- (A) एकाधिकारिक प्रतियोगिता  
(B) एकाधिकार  
(C) पूर्ण प्रतियोगिता  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
25. .... बाजार में एक ही विक्रेता होता है।
- (A) पूर्ण प्रतियोगिता  
(B) एकाधिकार  
(C) अल्पाधिकार  
(D) एकाधिकारिक प्रतियोगिता

26. Long Run Average Cost Curves are derived from :
- (A) Demand Curves  
(B) Short Run Average Cost Curves  
(C) Marginal Cost Curves  
(D) Revenue Curves
27. \_\_\_\_\_ is an example of fixed cost.
- (A) Wages of Labour  
(B) Electricity charges  
(C) Cost of Raw materials  
(D) Rent of factory
28. Returns to a factor refers to change in output when:
- (A) All factors change  
(B) Only one factor changes  
(C) There is change in price  
(D) There is change in Technology
29. Total Product is Maximum when :
- (A) Marginal Product is Maximum  
(B) Marginal Product is Zero  
(C) Marginal Product is Negative  
(D) Average Product is Maximum
30. Marginal Product rises to maximum at the stage of :
- (A) Increasing Return  
(B) Diminishing Return  
(C) Negative Return  
(D) None of the above
26. दीर्घकालीन औसत लागत वक्र ..... से व्युत्पन्न होता है।
- (A) माँग वक्र  
(B) अल्पकालीन औसत लागत वक्र  
(C) सीमान्त लागत वक्र  
(D) राजस्व वक्र
27. .... स्थिर लागत का उदाहरण है।
- (A) मजदूरी  
(B) बिजली खर्च  
(C) कच्चे माल की लागत  
(D) कारखाने का किराया
28. कारक प्रतिफल से तात्पर्य है ..... के कारण उत्पादन में परिवर्तन।
- (A) सभी कारकों के बदलने  
(B) केवल एक कारक के बदलने  
(C) कीमत में परिवर्तन  
(D) तकनीक में परिवर्तन
29. कुल उत्पाद अधिकतम होता है जब :
- (A) सीमान्त उत्पाद अधिकतम हो  
(B) सीमान्त उत्पाद शून्य हो  
(C) सीमान्त उत्पाद ऋणात्मक हो  
(D) औसत उत्पाद अधिकतम हो
30. .... अवस्था में सीमान्त उत्पाद अधिकतम होता है।
- (A) बढ़ते प्रतिफल की  
(B) घटते प्रतिफल की  
(C) ऋणात्मक प्रतिफल की  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

31. Modern theory of distribution is based on :
- (A) Inflation  
(B) Government policy  
(C) Demand and Supply of factors  
(D) Monopoly power
32. In Perfect Competition, Marginal Revenue Productivity is :
- (A) Marginal Productivity  
(B) Price  
(C) Total Revenue  
(D) Marginal Physical Productivity  $\times$  Price
33. The Condition of Equilibrium is :
- (A) Marginal Productivity = 0  
(B) Marginal Revenue Productivity (MRP) = Factor Price  
(C) Total Product Maximum  
(D) Average Product Maximum
34. Marginal Productivity theory is a :
- (A) Neo Classical Theory  
(B) Classical Theory  
(C) Keynesian Theory  
(D) Monetary Theory
35. As per Ricardo, the lowest grade land is called as :
- (A) Land  
(B) Marginal Land  
(C) Super Marginal Land  
(D) East Frontier land
31. वितरण का आधुनिक सिद्धान्त ..... पर आधारित है।
- (A) मुद्रास्फीति  
(B) सरकारी नीति  
(C) कारकों की माँग और पूर्ति  
(D) एकाधिकार शक्ति
32. पूर्ण प्रतियोगिता बाजार में, सीमान्त आगम उत्पादकता होती है :
- (A) सीमान्त उत्पादकता  
(B) कीमत  
(C) कुल आगम  
(D) सीमान्त भौतिक उत्पादकता  $\times$  कीमत
33. संतुलन के लिए शर्त है :
- (A) सीमान्त उत्पादकता = 0  
(B) सीमान्त आगम उत्पादकता (MRP) = साधन कीमत  
(C) कुल उत्पाद अधिकतम  
(D) औसत उत्पाद अधिकतम
34. सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त एक ..... है।
- (A) नव शास्त्रीय सिद्धान्त  
(B) शास्त्रीय सिद्धान्त  
(C) कीन्स का सिद्धान्त  
(D) मौद्रिक सिद्धान्त
35. रिकार्डो के अनुसार, निम्न कोटि की भूमि को कहा जाता है :
- (A) भूमि  
(B) सीमान्त भूमि  
(C) अधिसीमान्त भूमि  
(D) पूर्वी सीमान्त भूमि

36. Return to scale applicable in :
- (A) Very short run  
(B) Short run  
(C) Long run  
(D) Market period
37. \_\_\_\_\_ efficiency is not an Internal Economy.
- (A) Technical  
(B) Managerial  
(C) Financial  
(D) Transport
38. \_\_\_\_\_ is an example of External Economies.
- (A) Division of Labour  
(B) Industrial cluster  
(C) Use of Machines  
(D) Better Management
39. Production function shows the relationship between :
- (A) Input and Output  
(B) Cost and Revenue  
(C) Demand and Supply  
(D) Price and Quantity
40. 'Law of Variable Proportion' is introduced and developed by :
- (A) Adam Smith  
(B) Alfred Marshall  
(C) Ricardo  
(D) Karl Marx
36. पैमाने का प्रतिफल लागू होता है :
- (A) अति अल्पकाल में  
(B) अल्पकाल में  
(C) दीर्घकाल में  
(D) बाजार अवधि में
37. .... क्षमता एक आंतरिक मितव्ययता नहीं है।
- (A) तकनीकी  
(B) प्रबन्धकीय  
(C) वित्तीय  
(D) परिवहन
38. .... बाह्य मितव्ययता का एक उदाहरण है।
- (A) श्रम विभाजन  
(B) औद्योगिक समूह  
(C) मशीनों का उपयोग  
(D) बेहतर प्रबन्धन
39. उत्पादन फलन ..... के बीच सम्बन्ध दर्शाता है।
- (A) आगत एवं निर्गम  
(B) लागत एवं आगम  
(C) माँग एवं पूर्ति  
(D) कीमत एवं इकाई
40. “परिवर्तनशील अनुपात का नियम” ..... द्वारा प्रस्तुत एवं विकसित किया गया।
- (A) एडम स्मिथ  
(B) एल्फ्रेड मार्शल  
(C) रिकार्डो  
(D) कार्ल मार्क्स

41. As per Ricardian Theory, the reason for application of rent is :
- (A) Lack of Land  
(B) Soil Fertility  
(C) The difference between the fertility of the land  
(D) Fixed supply of land
42. As per Modern Theory of Rent, Rent is the difference between :
- (A) Marginal Revenue and Marginal Cost  
(B) Total Cost and Average Cost  
(C) Actual Earning and Past Earning  
(D) Actual Earning and Transfer Earning
43. Subsistence wage means :
- (A) High wages  
(B) Minimum wages for survival  
(C) Bonus wages  
(D) Maximum wages
44. Wage Fund Theory is given by :
- (A) J.S. Mill  
(B) Keynes  
(C) Marshall  
(D) Adam Smith
45. Real Wages means :
- (A) Bonus  
(B) Purchasing Power of wages  
(C) Money wages  
(D) Salary
41. रिकार्डो के सिद्धान्त के अनुसार, लगान के लागू होने का कारण है :
- (A) भूमि की कमी  
(B) भूमि की उर्वरता  
(C) भूमि की उर्वरता के बीच अन्तर  
(D) भूमि की स्थिर पूर्ति
42. लगान के आधुनिक सिद्धान्त के अनुसार लगान ..... के बीच अन्तर होता है।
- (A) सीमान्त आगम तथा सीमान्त लागत  
(B) कुल लागत तथा औसत लागत  
(C) वर्तमान आय और गत आय  
(D) वर्तमान आय तथा हस्तांतरण आय
43. निर्वाह मजदूरी से अर्थ है :
- (A) उच्च मजदूरी  
(B) जीवन निर्वाह के लिए न्यूनतम मजदूरी  
(C) बोनस मजदूरी  
(D) अधिकतम मजदूरी
44. मजदूरी कोष सिद्धान्त ..... द्वारा दिया गया।
- (A) जे.एस. मिल  
(B) कीन्स  
(C) मार्शल  
(D) एडम स्मिथ
45. वास्तविक मजदूरी से तात्पर्य है :
- (A) बोनस  
(B) मजदूरी की क्रय शक्ति  
(C) नकद मजदूरी  
(D) वेतन

46. Keynes Theory of Interest focuses on :
- (A) Saving  
(B) Liquidity  
(C) Investment  
(D) Labour
47. \_\_\_\_\_ is not a theory of Interest.
- (A) Innovation theory  
(B) Liquidity Preference theory  
(C) Loanable Fund theory  
(D) Classical theory
48. Time Preference Theory of Interest was given by \_\_\_\_\_.
- (A) Keynes  
(B) A. Marshall  
(C) Pigou  
(D) I. Fisher
49. Break-even point is the point at which :
- (A) Total Revenue = Total Cost  
(B) Price = Average Variable Cost  
(C) Marginal Revenue = Marginal Cost  
(D) Profit is Maximum
50. Shut down point occurs when :
- (A) Price = Average Cost  
(B) Price = Average Variable Cost  
(C) Marginal Revenue = Marginal Cost  
(D) Total Revenue = Total Cost
46. ब्याज का कीन्स का सिद्धान्त ..... पर केन्द्रित है।
- (A) बचत  
(B) तरलता  
(C) निवेश  
(D) श्रम
47. .... ब्याज का सिद्धान्त नहीं है।
- (A) नवाचार सिद्धान्त  
(B) तरलता पसंदगी सिद्धान्त  
(C) ऋणयोग्य कोष सिद्धान्त  
(D) शास्त्रीय सिद्धान्त
48. ब्याज का समय वरीयता सिद्धान्त ..... ने दिया।
- (A) कीन्स  
(B) ए. मार्शल  
(C) पीगू  
(D) आई. फिशर
49. संतुलन बिन्दु वह बिन्दु है, जहाँ :
- (A) कुल आगम = कुल लागत  
(B) कीमत = औसत परिवर्तनशील लागत  
(C) सीमान्त आगम = सीमान्त लागत  
(D) लाभ अधिकतम हो
50. शटडाउन बिन्दु उस बिन्दु को कहते हैं, जहाँ:
- (A) कीमत = औसत लागत  
(B) कीमत = औसत परिवर्तनशील लागत  
(C) सीमान्त आगम = सीमान्त लागत  
(D) कुल आगम = कुल लागत

51. In case of Inferior goods, :
- (A) No change in demand due to change in Income
- (B) Direct relation between demand and income
- (C) Indirect relation between demand and income
- (D) None of the above
52. The main factor for contraction of demand is:
- (A) Income of consumer
- (B) Population
- (C) Taste and preference
- (D) Price of the commodity
53. All are assumptions of law of demand except:
- (A) Constant Income of consumers
- (B) Constant price of complementary goods
- (C) No change in taste and preferences
- (D) Consumer expect future price fluctuations
54. There is \_\_\_\_\_ between Price and demand of Giffen goods.
- (A) Direct relation
- (B) Inverse relation
- (C) No relation
- (D) None of the above
55. If % change in price is less than % change in demand then it is the case of :
- (A)  $E_d = 1$
- (B)  $E_d = 0$
- (C)  $E_d > 1$
- (D)  $E_d < 1$
51. निम्नस्तरीय वस्तुओं के सम्बन्ध में :
- (A) आय में परिवर्तन का माँग पर कोई प्रभाव नहीं होता
- (B) आय तथा माँग में प्रत्यक्ष सम्बन्ध
- (C) आय तथा माँग में अप्रत्यक्ष सम्बन्ध
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
52. माँग के संकुचन को प्रभावित करने वाला प्रमुख कारक है :
- (A) उपभोक्ता की आय
- (B) जनसंख्या
- (C) रुचि एवं प्राथमिकता
- (D) वस्तु की कीमत
53. सभी माँग के नियम की मान्यताएँ हैं, सिवाय:
- (A) उपभोक्ता की आय स्थिर
- (B) पूरक वस्तु की स्थिर कीमत
- (C) रुचि एवं प्राथमिकताओं में स्थिरता
- (D) उपभोक्ता की भावी कीमत में परिवर्तन की अपेक्षा
54. गिफेन वस्तुओं की कीमत तथा माँग में ..... है।
- (A) प्रत्यक्ष सम्बन्ध
- (B) अप्रत्यक्ष सम्बन्ध
- (C) कोई सम्बन्ध नहीं
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. यदि कीमत में % परिवर्तन माँग में % परिवर्तन से कम है, तो यह स्थिति होगी ।
- (A)  $E_d = 1$
- (B)  $E_d = 0$
- (C)  $E_d > 1$
- (D)  $E_d < 1$

56. Total expenditure remains constant even after change in price, then :
- (A)  $E_d = 1$   
 (B)  $E_d > 1$   
 (C)  $E_d < 1$   
 (D)  $E_d = 0$
57. Under which condition, Demand curve shifted?
- (A) Change in Income of consumer  
 (B) Change in population  
 (C) Change in price of substitute goods  
 (D) All of the above
58. Demand increases due to decrease in price is called :
- (A) Contraction of demand  
 (B) Increase in demand  
 (C) Extension in demand  
 (D) None of the above
59. All of the following are parts of consumption function in Economics, except :
- (A) Utility  
 (B) Supply  
 (C) Demand  
 (D) Elasticity of demand
60. In long run, there are :
- (A) Variable cost only  
 (B) Fixed cost only  
 (C) Both Fixed and variable cost  
 (D) No cost
56. कीमत में परिवर्तन के बाद भी कुल व्यय स्थिर रहा, इससे तात्पर्य है :
- (A)  $E_d = 1$   
 (B)  $E_d > 1$   
 (C)  $E_d < 1$   
 (D)  $E_d = 0$
57. किस परिस्थिति में माँग वक्र शिफ्ट होता है?
- (A) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन  
 (B) जनसंख्या में परिवर्तन  
 (C) प्रतिस्थापन वस्तु की कीमत में परिवर्तन  
 (D) उपरोक्त सभी
58. कीमत में कमी के कारण माँग में वृद्धि कहलाती है :
- (A) माँग का संकुचन  
 (B) माँग में वृद्धि  
 (C) माँग का विस्तार  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
59. निम्न सभी अर्थशास्त्र के अंतर्गत उपभोग फलन के भाग हैं, सिवाय :
- (A) उपयोगिता  
 (B) पूर्ति  
 (C) माँग  
 (D) माँग की लोच
60. दीर्घकाल में ..... होते हैं।
- (A) केवल परिवर्तनशील लागत  
 (B) केवल स्थिर लागत  
 (C) स्थिर तथा परिवर्तनशील लागत दोनों  
 (D) कोई लागत नहीं

61. Utility derived from consuming an additional unit of a commodity is called :
- (A) marginal utility  
(B) Average utility  
(C) Total utility  
(D) Demand
62. Which of the following is not true?
- (A)  $TU = \sum MU$   
(B)  $AU = \frac{TU}{\text{Quantity}}$   
(C)  $MU = TU \times \text{Quantity}$   
(D)  $MU = TU_{(n)} - TU_{(n-1)}$
63. All are assumptions of Law of Diminishing Marginal Utility, except :
- (A) Continuous consumption  
(B) Heterogeneous goods  
(C) Rational consumer  
(D) Constant taste and preferences
64. As per \_\_\_\_\_ approach, utility is quantifiable.
- (A) Ordinal  
(B) Cardinal  
(C) Both (A) and (B)  
(D) None of the above
65. As per Ordinal Approach, utility is/can be :
- (A) Ranked  
(B) Measurable  
(C) Zero  
(D) Constant
61. एक वस्तु की एक अतिरिक्त इकाई के उपभोग से प्राप्त होने वाली उपयोगिता ... कहलाती है।
- (A) सीमान्त उपयोगिता  
(B) औसत उपयोगिता  
(C) कुल उपयोगिता  
(D) माँग
62. निम्न में से कौन-सा सत्य नहीं है?
- (A)  $TU = \sum MU$   
(B)  $AU = \frac{TU}{\text{Quantity}}$   
(C)  $MU = TU \times \text{Quantity}$   
(D)  $MU = TU_{(n)} - TU_{(n-1)}$
63. निम्न सभी घटती सीमान्त उपयोगिता नियम की मान्यताएँ हैं, सिवाय :
- (A) निरंतर उपभोग  
(B) विषमरूप वस्तु  
(C) विवेकशील उपभोक्ता  
(D) रुचि एवं प्राथमिकताओं में स्थिरता
64. .... दृष्टिकोण के अनुसार, उपयोगिता मात्रात्मक है।
- (A) आर्डिनल  
(B) कार्डिनल  
(C) दोनों (A) तथा (B)  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
65. आर्डिनल दृष्टिकोण के अनुसार उपयोगिता .... होती/हो सकती है।
- (A) क्रम/श्रेणी में  
(B) मापनयोग्य  
(C) शून्य  
(D) स्थिर

66. In case of two commodities X and Y Equilibrium is at :
- (A)  $MU_x = MU_y$   
 (B)  $P_x = P_y$   
 (C)  $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$   
 (D) Income = Price
67. If  $\frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y}$ , then consumer will :
- (A) Buy more quantities of Y  
 (B) Buy more quantities of X  
 (C) Stop consumption  
 (D) Buy both equally
68. Law of Demand states :
- (A) Increase in demand due to increase in price  
 (B) Decrease in demand due to increase in price  
 (C) Decrease in demand due to decrease in price  
 (D) No relation
69. Demand Curve is :
- (A) Upward sloping  
 (B) Downward sloping  
 (C) Vertical  
 (D) Horizontal
70. \_\_\_\_\_ are the examples of substitute goods.
- (A) Tea and Coffee  
 (B) Pen and Ink  
 (C) Car and Petrol  
 (D) Bread and Butter
66. यदि X एवं Y दो वस्तु हो, तो संतुलन की शर्त होगी:
- (A)  $MU_x = MU_y$   
 (B)  $P_x = P_y$   
 (C)  $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$   
 (D) Income = Price
67. यदि  $\frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y}$  हो, तो उपभोक्ता :
- (A) Y की अधिक इकाई खरीदेगा  
 (B) X की अधिक इकाई खरीदेगा  
 (C) उपभोग रोक देगा  
 (D) दोनों समान खरीदेगा
68. माँग का नियम कहता है :
- (A) कीमत में वृद्धि के कारण माँग में वृद्धि  
 (B) कीमत में वृद्धि के कारण माँग में कमी  
 (C) कीमत में कमी के कारण माँग में कमी  
 (D) कोई सम्बन्ध नहीं
69. माँग वक्र होता है :
- (A) ऊपर की ढलान वाला  
 (B) नीचे की ढलान वाला  
 (C) लम्बवत  
 (D) क्षैतिज
70. .... प्रतिस्थापन वस्तुओं के उदाहरण हैं।
- (A) चाय एवं कॉफी  
 (B) पेन एवं स्याही  
 (C) कार एवं पेट्रोल  
 (D) ब्रेड एवं मक्खन

71. Who wrote the book "Arthashastra"?  
 (A) J.L. Nehru  
 (B) B.R. Ambedkar  
 (C) Kautilya  
 (D) Aryabhatta
72. \_\_\_\_ is known for "Drain Theory".  
 (A) D.R. Gadgill  
 (B) G.K. Gokhale  
 (C) J.L. Nehru  
 (D) Kautilya
73. \_\_\_\_ emphasized socialism and equality in India.  
 (A) J.L. Nehru  
 (B) R.M. Lohia  
 (C) Kautilya  
 (D) G.K. Gokhale
74. \_\_\_\_ is regarded as "Father of Economics".  
 (A) Adam Smith  
 (B) A. Marshall  
 (C) Robbins  
 (D) Samuelson
75. "Welfare-Oriented Definition" of Economics is given by :  
 (A) A. Smith  
 (B) Robbins  
 (C) Marshall  
 (D) J.K. Mehta
71. "अर्थशास्त्र" पुस्तक किसने लिखी?  
 (A) ज.ल. नेहरू  
 (B) भी.रा. अम्बेडकर  
 (C) कौटिल्य  
 (D) आर्यभट्ट
72. "धन-निकासी" सिद्धान्त के लिए ... प्रसिद्ध हैं।  
 (A) डी.आर. गाडगिल  
 (B) गो.कृ. गोखले  
 (C) ज.ला. नेहरू  
 (D) कौटिल्य
73. भारत में समाजवाद और समानता पर ..... ने जोर दिया।  
 (A) ज.ला. नेहरू  
 (B) रा.म. लोहिया  
 (C) कौटिल्य  
 (D) गो.कृ. गोखले
74. .... को "अर्थशास्त्र का जनक" कहा जाता है।  
 (A) एडम स्मिथ  
 (B) ए. मार्शल  
 (C) रॉबिन्स  
 (D) सैमुअलसन
75. अर्थशास्त्र की "कल्याण सम्बन्धी परिभाषा .. .. द्वारा दी गई।  
 (A) ए. स्मिथ  
 (B) रॉबिन्स  
 (C) मार्शल  
 (D) जे.के. मेहता

76. Indifference curve shows\_\_\_\_\_.
- (A) Income levels  
(B) Cost levels  
(C) Production levels  
(D) Equal satisfaction combinations
77. The main proponents of Indifference Curve Analysis is/are :
- (A) Hicks and Allen  
(B) A. Smith  
(C) A. Marshall  
(D) J.M. Keynes
78. Indifference Curves are Convex because of:
- (A) Constant utility  
(B) Increasing Marginal Rate of Substitution  
(C) Decreasing Marginal Rate of Substitution  
(D) Increase in income
79. A higher Indifference Curve indicates :
- (A) Higher satisfaction  
(B) Lower satisfaction  
(C) No satisfaction  
(D) Same satisfaction
80. A point outside the Budget line indicates :
- (A) Efficient  
(B) Optimal  
(C) Affordable  
(D) Unaffordable
76. उदासीनता वक्र ..... दर्शाता है।
- (A) आय स्तर  
(B) लागत स्तर  
(C) उत्पादन स्तर  
(D) समान संतुष्टि वाले संयोजन
77. उदासीनता वक्र विश्लेषण के मुख्य प्रवर्तक कौन हैं?
- (A) हिक्स एवं एलन  
(B) ए. स्मिथ  
(C) ए. मार्शल  
(D) जे.एम. कीन्स
78. उदासीनता वक्र ..... के कारण उत्तल होते हैं।
- (A) स्थिर उपयोगिता  
(B) बढ़ती सीमान्त प्रतिस्थापन दर  
(C) घटती सीमान्त प्रतिस्थापन दर  
(D) आय में वृद्धि
79. ऊँचा उदासीनता वक्र ..... दर्शाता है।
- (A) अधिक संतुष्टि  
(B) कम संतुष्टि  
(C) कोई संतुष्टि नहीं  
(D) समान संतुष्टि
80. बजट रेखा के बाहर का बिन्दु क्या दर्शाता है?
- (A) कुशल  
(B) सर्वोत्तम  
(C) वहन योग्य  
(D) वहन न किया जा सकने योग्य

81.  $E_d > 1$  means :
- (A) Zero elastic  
(B) Elastic  
(C) Inelastic  
(D) Unitary elastic
82. Perfectly elastic demand curve is :
- (A) Horizontal  
(B) Sloping  
(C) Vertical  
(D) None of the above
83. \_\_\_\_\_ are examples of Joint Demand.
- (A) Shirt and Pant  
(B) Tea and Coffee  
(C) Rice and Wheat  
(D) Car and petrol
84. Demand for necessary commodities are :
- (A) Elastic  
(B) Inelastic  
(C) Infinite  
(D) None of the above
85. Demand of \_\_\_\_\_ is an example of Derived demand.
- (A) Luxury goods  
(B) Inferior goods  
(C) Factors of production  
(D) Necessity goods
81.  $E_d > 1$  का अर्थ है :
- (A) शून्य लोच  
(B) लोचदार  
(C) बेलोचदार  
(D) इकाई लोचदार
82. पूर्ण लोचदार माँग वक्र ..... होता है।
- (A) क्षैतिज  
(B) ढलान युक्त  
(C) लम्बवत  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
83. .... संयुक्त माँग के उदाहरण हैं।
- (A) शर्ट एवं पैंट  
(B) चाय एवं कॉफी  
(C) चावल एवं गेहूँ  
(D) कार एवं पेट्रोल
84. आवश्यक वस्तुओं की माँग ..... होती है।
- (A) लोचदार  
(B) बेलोचदार  
(C) अनन्त  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
85. .... की माँग व्युत्पन्न माँग का उदाहरण है।
- (A) विलासिता वस्तुओं  
(B) घटिया वस्तुओं  
(C) उत्पादन के साधन  
(D) आवश्यक वस्तुओं

86. Fixed cost :
- (A) is zero at all levels of output  
 (B) changes with output  
 (C) remains same at all the levels of output  
 (D) None of the above
87. \_\_\_\_\_ is an implicit cost.
- (A) Wages paid to workers  
 (B) Electricity bill  
 (C) Interest on own capital  
 (D) Cost of raw material
88. Total Fixed Cost Curve is :
- (A) Vertical  
 (B) Downward sloping  
 (C) Upward sloping  
 (D) Horizontal
89. Average Variable Cost Curve will be a :
- (A) Straight line  
 (B) Vertical  
 (C) U shaped curve  
 (D) Falls continuously
90. Marginal Cost Curve cuts Average Cost Curve at its :
- (A) Minimum point  
 (B) Starting point  
 (C) Maximum point  
 (D) End point
86. स्थिर लागत :
- (A) उत्पादन के सभी स्तर पर शून्य रहती है  
 (B) उत्पादन के साथ बदलती है  
 (C) उत्पादन के सभी स्तरों पर स्थिर रहती है  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
87. .... एक निहित लागत है।
- (A) कर्मियों को मजदूरी भुगतान  
 (B) बिजली का बिल  
 (C) स्वयं की पूँजी पर ब्याज  
 (D) कच्चे माल की लागत
88. कुल स्थिर लागत ..... होती है।
- (A) लम्बवत  
 (B) नीचे की तरफ  
 (C) ऊपर की ओर  
 (D) क्षैतिज
89. औसत परिवर्तनशील लागत वक्र ..... होता है।
- (A) सीधी रेखा  
 (B) लम्बवत  
 (C) 'U' आकार का  
 (D) लगातार घटता हुआ
90. सीमान्त लागत वक्र औसत लागत वक्र को उसके ..... पर काटता है।
- (A) न्यूनतम बिन्दु  
 (B) प्रारम्भिक बिन्दु  
 (C) अधिकतम बिन्दु  
 (D) अन्तिम बिन्दु

91. Macroeconomics deals with :
- (A) Individual consumer  
(B) Firm behaviour  
(C) Entire economy  
(D) Single product
92. \_\_\_\_\_ is a microeconomic problem.
- (A) Inflation  
(B) Pricing of a product  
(C) Unemployment  
(D) Economic growth
93. The main objective of Business Economics is :
- (A) Maximising production  
(B) Minimizing cost and maximizing profit  
(C) Controlling Inflation  
(D) Measuring National Income
94. Who was the main proponent of the Cardinal Utility approach?
- (A) Adam Smith  
(B) D. Ricardo  
(C) A. Marshall  
(D) J.M. Keynes
95. Law of \_\_\_\_\_ is also known as Gossen's First Law.
- (A) Demand  
(B) Diminishing Marginal Utility  
(C) Substitution  
(D) Supply
91. समष्टि अर्थशास्त्र ..... से सम्बन्धित है।
- (A) व्यक्तिगत उपभोक्ता  
(B) फर्म का व्यवहार  
(C) पूर्ण अर्थव्यवस्था  
(D) एकल उत्पाद
92. .... एक सूक्ष्म आर्थिक समस्या है।
- (A) मुद्रास्फीति  
(B) किसी वस्तु का मूल्य निर्धारण  
(C) बेरोजगारी  
(D) आर्थिक विकास
93. व्यावसायिक अर्थशास्त्र का मुख्य उद्देश्य है :
- (A) उत्पादन अधिकतम करना  
(B) लागत कम करना तथा लाभ अधिकतम करना  
(C) मुद्रास्फीति नियंत्रित करना  
(D) राष्ट्रीय आय मापना
94. कार्डिनल उपयोगिता दृष्टिकोण का मुख्य प्रवर्तक कौन था?
- (A) एडम स्मिथ  
(B) डी.रिकार्डो  
(C) ए. मार्शल  
(D) जे.एम. कीन्स
95. .... के नियम को गौसेन का पहला नियम भी कहा जाता है।
- (A) माँग  
(B) घटती सीमान्त उपयोगिता  
(C) प्रतिस्थापन  
(D) पूर्ति

96. Total Cost can be calculated as :
- (A)  $\Sigma MC$   
 (B)  $AC \times \text{Quantity produced}$   
 (C)  $TVC + TFC$   
 (D) All of the above
97. Total Cost is equal to Total Fixed Cost at :
- (A) All the levels of output  
 (B) At first unit of output  
 (C) At zero unit of output  
 (D) None of the above
98. When  $MC < AC$ , then :
- (A) AC constant  
 (B) AC falls  
 (C) AC rises  
 (D) AC is zero
99. AFC Curve :
- (A) Falls continuously  
 (B) Rises continuously  
 (C) 'U' shaped  
 (D) Horizontal
100. Total Variable Cost and Marginal Cost are equal at :
- (A) All the levels of Output  
 (B) Zero level of Output  
 (C) First level of Output  
 (D) None of the above
96. कुल लागत को निम्न प्रकार ज्ञात किया जा सकता है :
- (A)  $\Sigma MC$   
 (B)  $AC \times \text{Quantity produced}$   
 (C)  $TVC + TFC$   
 (D) उपरोक्त सभी
97. कुल लागत, कुल स्थिर लागत के बराबर होती है:
- (A) उत्पादन के सभी स्तरों पर  
 (B) पहली इकाई के उत्पादन पर  
 (C) उत्पादन के शून्य स्तर पर  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
98. जब  $MC < AC$ , तब :
- (A) AC स्थिर होता है  
 (B) AC घटता है  
 (C) AC बढ़ता है  
 (D) AC शून्य होता है
99. AFC वक्र :
- (A) लगातार गिरता है  
 (B) लगातार उठता है  
 (C) 'U' आकार का होता है  
 (D) क्षैतिज होता है
100. कुल परिवर्तनशील लागत ..... सीमान्त लागत के बराबर होती है।
- (A) उत्पादन के सभी स्तरों पर  
 (B) उत्पादन के 'शून्य' स्तर पर  
 (C) पहली इकाई के उत्पादन पर  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**Rough Work / रफ कार्य**

**Example :**

**Question :**

Q.1 (A) ● (C) (D)

Q.2 (A) (B) ● (D)

Q.3 (A) ● (C) (D)

5. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
6. All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
8. After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
9. There will be no negative marking.
10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

**Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.**

**उदाहरण :**

**प्रश्न :**

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 (A) (B) ● (D)

प्रश्न 3 (A) ● (C) (D)

5. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
6. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
7. ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
8. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
11. परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
12. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

**महत्वपूर्ण:** प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।