

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO)

A

UG-4Yr.-EE-June, 2026

SET-X

SUBJECT : Economics

10005

Sr. No. ....

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) \_\_\_\_\_ (in words) \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Date of Birth \_\_\_\_\_

Father's Name \_\_\_\_\_ Mother's Name \_\_\_\_\_

Date of Examination \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Candidate)

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE STARTING THE QUESTION PAPER.**

1. **All questions are compulsory.**
2. The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
3. Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
4. Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code shall be got uploaded on the University Website immediately after the conduct of Entrance Examination. Candidates may raise valid objection/complaint if any, with regard to discrepancy in the question booklet/answer key within 24 hours of uploading the same on the University Website. The complaint be sent by the students to the Controller of Examinations by hand or through email. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
5. The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
6. **There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
7. Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
8. **Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

UG-4Yr.-EE-June, 2026/(Economics)(SET-X)/(A)

SEAL

1. Data collected directly by an investigator from original sources for the first time are known as :

- (1) Secondary data (2) Classified data  
(3) Tabulated data (4) Primary data

वह डेटा जो किसी अन्वेषक द्वारा पहली बार सीधे मूल स्रोतों से इकट्ठा किया जाता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (1) द्वितीयक डेटा (2) वर्गीकृत डेटा  
(3) सारणीबद्ध डेटा (4) प्राथमिक डेटा

2. Which of the following is an important official source of secondary data in India ?

- (1) Personal interview (2) Observation method  
(3) Census of India (4) Questionnaire method

भारत में द्वितीयक डेटा का एक महत्वपूर्ण सरकारी स्रोत निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- (1) व्यक्तिगत साक्षात्कार (2) अवलोकन विधि  
(3) भारत की जनगणना (4) प्रश्नावली विधि

3. In statistics, a sample refers to :

- (1) The entire population under study  
(2) Only urban population data  
(3) A classified frequency table  
(4) A small representative part of the population

सांख्यिकी में, 'नमूना' का क्या अर्थ है ?

- (1) अध्ययन के अंतर्गत आने वाली पूरी जनसंख्या  
(2) केवल शहरी जनसंख्या का डेटा  
(3) एक वर्गीकृत आवृत्ति सारणी  
(4) जनसंख्या का एक छोटा प्रतिनिधि भाग

4. Which method is most commonly used for collecting primary data ?

- (1) Government publication (2) Population census report  
(3) Direct interview (4) Reserve Bank bulletin

प्राथमिक डेटा इकट्ठा करने के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल की जाने वाली विधि कौन-सी है ?

- (1) सरकारी प्रकाशन (2) जनगणना रिपोर्ट  
(3) प्रत्यक्ष साक्षात्कार (4) रिजर्व बैंक बुलेटिन

5. A variable is a characteristic that :

- (1) Always remains fixed
- (2) Changes from one observation to another
- (3) Represents only numerical values
- (4) Cannot be measured

'चर' एक ऐसी विशेषता है जो :

- (1) हमेशा स्थिर रहती है
- (2) एक अवलोकन से दूसरे अवलोकन में बदलती रहती है
- (3) केवल संख्यात्मक मानों को दर्शाती है
- (4) मापी नहीं जा सकती

6. In a frequency distribution, the sum of all class frequencies is equal to :

- (1) Number of variables
- (2) Total number of observations
- (3) Class interval
- (4) Mid-value of classes

आवृत्ति वितरण में, सभी वर्ग आवृत्तियों का योग किसके बराबर होता है ?

- (1) चरों की संख्या
- (2) अवलोकनों की कुल संख्या
- (3) वर्ग अंतराल
- (4) वर्गों का मध्य-मान

7. Which diagram is most suitable for presenting the proportionate distribution of a total ?

- (1) Histogram
- (2) Arithmetic line graph
- (3) Frequency polygon
- (4) Pie diagram

किसी कुल के आनुपातिक वितरण को प्रस्तुत करने के लिए सबसे उपयुक्त आरेख कौन-सा है ?

- (1) हिस्टोग्राम
- (2) अंकगणितीय रेखा ग्राफ
- (3) आवृत्ति बहुभुज
- (4) पाई आरेख

8. A histogram is mainly used for presenting :

- (1) Continuous frequency distribution
- (2) Qualitative classification
- (3) Time series data
- (4) Diagrammatic comparison only

हिस्टोग्राम का उपयोग मुख्य रूप से किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) सतत आवृत्ति वितरण | (2) गुणात्मक वर्गीकरण |
| (3) समय श्रृंखला डेटा | (4) केवल आरेखीय तुलना |

9. An ogive curve is particularly useful for studying :

- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| (1) Total production      | (2) Correlation between variables |
| (3) Seasonal fluctuations | (4) Cumulative frequencies        |

ओजाइव वक्र विशेष रूप से किसके अध्ययन के लिए उपयोगी है ?

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| (1) कुल उत्पादन      | (2) चरों के बीच सहसंबंध |
| (3) मौसमी उतार-चढ़ाव | (4) संचयी आवृत्तियाँ    |

10. Arithmetic line graphs are generally used to present :

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| (1) Time series data       | (2) Percentage distribution |
| (3) Frequency distribution | (4) Qualitative information |

अंकगणितीय रेखा ग्राफ का उपयोग आमतौर पर किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| (1) समय श्रृंखला डेटा | (2) प्रतिशत वितरण    |
| (3) आवृत्ति वितरण     | (4) गुणात्मक जानकारी |

11. The arithmetic mean of observations 10, 20, 30, 40 and 50 is :

- |        |        |
|--------|--------|
| (1) 25 | (2) 30 |
| (3) 35 | (4) 40 |

प्रेक्षणों 10, 20, 30, 40 और 50 का अंकगणितीय माध्य क्या है ?

- |        |        |
|--------|--------|
| (1) 25 | (2) 30 |
| (3) 35 | (4) 40 |

12. The median of a data set represents :

- (1) The middle value in an ordered series
- (2) The average value
- (3) The most repeated value
- (4) The highest observation

किसी डेटा सेट की माध्यिका किसे दर्शाती है ?

- (1) एक क्रमबद्ध शृंखला में मध्य मान
- (2) औसत मान
- (3) सबसे अधिक बार दोहराया गया मान
- (4) उच्चतम प्रेक्षण

13. In a moderately skewed distribution, the mode can approximately be calculated by the empirical relationship :

- (1) Mode = Mean + Median
- (2) Mode = 2 Mean - Median
- (3) Mode = 3 Median - 2 Mean
- (4) Mode = Mean - Median

एक मध्यम रूप से विषम वितरण में, बहुलक की गणना लगभग किस आनुभविक संबंध द्वारा की जा सकती है ?

- (1) बहुलक = माध्य + माध्यिका
- (2) बहुलक = 2 माध्य - माध्यिका
- (3) बहुलक = 3 माध्यिका - 2 माध्य
- (4) बहुलक = माध्य - माध्यिका

14. Correlation analysis is used to study :

- (1) Government expenditure patterns
- (2) Population growth only
- (3) National income accounting
- (4) Relationship between two variables

सहसंबंध विश्लेषण का उपयोग किसके अध्ययन के लिए किया जाता है ?

- (1) सरकारी व्यय के प्रतिरूप
- (2) केवल जनसंख्या वृद्धि
- (3) राष्ट्रीय आय लेखांकन
- (4) दो चरों के बीच संबंध

15. A positive correlation indicates that :

- (1) Variables move in opposite directions
- (2) No relationship exists between variables
- (3) Variables move in the same direction
- (4) One variable always remains constant

एक धन सहसंबंध दिखाता है कि :

- (1) चर विपरीत दिशाओं में चलते हैं
- (2) चरों के बीच कोई संबंध मौजूद नहीं है
- (3) चर एक ही दिशा में चलते हैं
- (4) एक चर हमेशा स्थिर रहता है

16. Spearman's rank correlation method is most suitable when :

- (1) Data are arranged in ranks
- (2) Data are expressed only in percentages
- (3) Data are continuous in nature
- (4) Data are collected through census method

स्पीयरमैन की रैंक सहसंबंध विधि सबसे उपयुक्त तब होती है, जब :

- (1) डेटा को रैंकों में व्यवस्थित किया जाता है
- (2) डेटा को केवल प्रतिशत में व्यक्त किया जाता है
- (3) डेटा प्रकृति में सतत होता है
- (4) डेटा जनगणना विधि के माध्यम से एकत्र किया जाता है

17. The Consumer Price Index (CPI) is commonly used as an indicator of :

- (1) Economic growth
- (2) Inflation faced by consumers
- (3) Agricultural productivity
- (4) Industrial efficiency

उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का उपयोग आमतौर पर किसके संकेतक के रूप में किया जाता है ?

- (1) आर्थिक विकास
- (2) उपभोक्ताओं द्वारा सामना की जाने वाली मुद्रास्फीति
- (3) कृषि उत्पादकता
- (4) औद्योगिक दक्षता

18. The Wholesale Price Index measures changes in :

- (1) Prices at the wholesale stage
- (2) Retail prices only
- (3) International prices
- (4) Agricultural wages

थोक मूल्य सूचकांक निम्न में होने वाले परिवर्तनों को मापता है :

- (1) थोक स्तर पर कीमतें
- (2) केवल खुदरा कीमतें
- (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतें
- (4) कृषि मजदूरी

19. Inflation caused by excessive aggregate demand relative to supply is known as :

- (1) Cost-push inflation
- (2) Demand-pull inflation
- (3) Deflation
- (4) Stagflation

आपूर्ति की तुलना में अत्यधिक समय मांग के कारण होने वाली मुद्रास्फीति को निम्न रूप में जाना जाता है :

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) लागत-प्रेरित मुद्रास्फीति | (2) मांग-प्रेरित मुद्रास्फीति |
| (3) अवस्फीति                  | (4) मुद्रास्फीति-सहित मंदी    |

20. A scatter diagram is commonly used to examine :

- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| (1) Frequency distribution | (2) National income trends        |
| (3) Index numbers          | (4) Correlation between variables |

स्कैटर आरेख का उपयोग आमतौर पर निम्न की जाँच करने के लिए किया जाता है :

- |                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| (1) आवृत्ति वितरण    | (2) राष्ट्रीय आय के रुझान |
| (3) सूचकांक संख्याएँ | (4) चरों के बीच सहसंबंध   |

21. In economics, utility refers to :

- (1) Satisfaction derived from consumption
- (2) Cost of production
- (3) Market demand
- (4) Purchasing power

अर्थशास्त्र में, उपयोगिता का अर्थ है :

- |                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) उपभोग से प्राप्त संतुष्टि | (2) उत्पादन की लागत |
| (3) बाजार मांग                | (4) क्रय शक्ति      |

22. Marginal utility means :

- (1) Total satisfaction from all units consumed
- (2) Additional satisfaction from consuming one more unit
- (3) Minimum satisfaction obtained
- (4) Satisfaction from the first unit only

सीमांत उपयोगिता का अर्थ है :

- (1) उपभोग की गई सभी इकाइयों से प्राप्त कुल संतुष्टि
- (2) एक और इकाई का उपभोग करने से प्राप्त अतिरिक्त संतुष्टि
- (3) प्राप्त न्यूनतम संतुष्टि
- (4) केवल पहली इकाई से प्राप्त संतुष्टि

23. According to the law of diminishing marginal utility :

- (1) Marginal utility increases continuously
- (2) Marginal utility remains constant
- (3) Marginal utility declines as consumption increases
- (4) Total utility becomes zero immediately

हासमान सीमांत उपयोगिता के नियम के अनुसार :

- (1) सीमांत उपयोगिता लगातार बढ़ती है
- (2) सीमांत उपयोगिता स्थिर रहती है
- (3) जैसे-जैसे उपभोग बढ़ता है, सीमांत उपयोगिता घटती है
- (4) कुल उपयोगिता तुरंत शून्य हो जाती है

24. A consumer is said to be in equilibrium when :

- (1) Total utility is maximum
- (2) Income equals expenditure
- (3) Satisfaction is maximised given income and prices
- (4) Prices of all goods become equal

एक उपभोक्ता संतुलन में तब कहा जाता है, जब :

- (1) कुल उपयोगिता अधिकतम हो
- (2) आय व्यय के बराबर हो
- (3) दी गई आय और कीमतों के आधार पर संतुष्टि अधिकतम हो
- (4) सभी वस्तुओं की कीमतें बराबर हो जाएं

25. An indifference curve represents :

- (1) Different levels of income
- (2) Production possibilities
- (3) Cost combinations
- (4) Combinations of goods giving equal satisfaction

एक उदासीनता वक्र दर्शाता है :

- (1) आय के विभिन्न स्तरों को
- (2) उत्पादन की संभावनाओं को
- (3) लागत संयोजनों को
- (4) वस्तुओं के ऐसे संयोजनों को जिनसे समान संतुष्टि मिलती है

26. The budget line shows :

- (1) Consumer preferences only
- (2) Different combinations affordable to the consumer
- (3) Market supply conditions
- (4) Production efficiency

बजट रेखा दर्शाती है :

- (1) केवल उपभोक्ता की प्राथमिकताओं को
- (2) उपभोक्ता द्वारा वहन किए जा सकने वाले विभिन्न संयोजनों को
- (3) बाजार आपूर्ति की स्थितियों को
- (4) उत्पादन दक्षता को

27. In economics, demand for a commodity means :

- (1) Mere desire for the commodity
- (2) Quantity supplied in the market
- (3) Quantity produced in a factory
- (4) Desire supported by willingness and ability to pay

अर्थशास्त्र में, किसी वस्तु की माँग का अर्थ है :

- (1) वस्तु के लिए केवल इच्छा होना
- (2) बाजार में आपूर्ति की गई मात्रा
- (3) कारखाने में उत्पादित मात्रा
- (4) भुगतान करने की इच्छा और क्षमता द्वारा समर्थित इच्छा

28. According to the law of demand :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) Demand rises with rise in price | (2) Demand falls with rise in price       |
| (3) Demand is independent of price  | (4) Demand and supply always remain equal |

माँग के नियम के अनुसार :

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| (1) कीमत बढ़ने के साथ माँग बढ़ती है | (2) कीमत बढ़ने के साथ माँग घटती है       |
| (3) माँग कीमत से स्वतंत्र होती है   | (4) माँग और आपूर्ति हमेशा बराबर रहते हैं |

29. Income elasticity of demand measures :

- (1) Change in supply due to technology
- (2) Changes in production cost
- (3) Relationship between cost and output
- (4) Responsiveness of quantity demanded to changes in consumer income

माँग की आय लोच मापती है :

- (1) तकनीक के कारण आपूर्ति में परिवर्तन
- (2) उत्पादन लागत में परिवर्तन
- (3) लागत और उत्पादन के बीच संबंध
- (4) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन के प्रति माँगी गई मात्रा की प्रतिक्रियाशीलता

30. Which method measures price elasticity of demand through changes in total expenditure ?

- (1) Average cost method
- (2) Percentage change method
- (3) Total expenditure method
- (4) Frequency distribution method

कौन-सी विधि कुल व्यय में परिवर्तन के माध्यम से माँग की कीमत लोच को मापती है ?

- (1) औसत लागत विधि
- (2) प्रतिशत परिवर्तन विधि
- (3) कुल व्यय विधि
- (4) बारंबारता वितरण विधि

31. A production function expresses the relationship between :

- (1) Income and expenditure
- (2) Demand and supply
- (3) Price and revenue
- (4) Inputs used and output produced

एक उत्पादन फलन किसके बीच संबंध व्यक्त करता है ?

- (1) आय और व्यय
- (2) माँग और आपूर्ति
- (3) कीमत और राजस्व
- (4) प्रयुक्त आगत और उत्पादित निर्गत

32. In economics, in the short run :

- (1) All factors are variable
- (2) All factors are fixed
- (3) Some factors are fixed while others are variable
- (4) Production is impossible

अर्थशास्त्र में, अल्पावधि में :

- (1) सभी कारक परिवर्तनशील होते हैं
- (2) सभी कारक स्थिर होते हैं
- (3) कुछ कारक स्थिर होते हैं जबकि अन्य परिवर्तनशील होते हैं
- (4) उत्पादन असंभव होता है

माँग की आय लोच मापती है :

- (1) तकनीक के कारण आपूर्ति में परिवर्तन
- (2) उत्पादन लागत में परिवर्तन
- (3) लागत और उत्पादन के बीच संबंध
- (4) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन के प्रति माँगी गई मात्रा की प्रतिक्रियाशीलता

30. Which method measures price elasticity of demand through changes in total expenditure ?

- (1) Average cost method
- (2) Percentage change method
- (3) Total expenditure method
- (4) Frequency distribution method

कौन-सी विधि कुल व्यय में परिवर्तन के माध्यम से माँग की कीमत लोच को मापती है ?

- (1) औसत लागत विधि
- (2) प्रतिशत परिवर्तन विधि
- (3) कुल व्यय विधि
- (4) बारंबारता वितरण विधि

31. A production function expresses the relationship between :

- (1) Income and expenditure
- (2) Demand and supply
- (3) Price and revenue
- (4) Inputs used and output produced

एक उत्पादन फलन किसके बीच संबंध व्यक्त करता है ?

- (1) आय और व्यय
- (2) माँग और आपूर्ति
- (3) कीमत और राजस्व
- (4) प्रयुक्त आगत और उत्पादित निर्गत

32. In economics, in the short run :

- (1) All factors are variable
- (2) All factors are fixed
- (3) Some factors are fixed while others are variable
- (4) Production is impossible

अर्थशास्त्र में, अल्पावधि में :

- (1) सभी कारक परिवर्तनशील होते हैं
- (2) सभी कारक स्थिर होते हैं
- (3) कुछ कारक स्थिर होते हैं जबकि अन्य परिवर्तनशील होते हैं
- (4) उत्पादन असंभव होता है

33. Total product refers to :

- (1) Output produced per worker
- (2) Additional output from one extra unit of input
- (3) Total quantity of output produced
- (4) Average output per unit

कुल उत्पाद से तात्पर्य है :

- (1) प्रति श्रमिक उत्पादित निर्गत
- (2) आगत की एक अतिरिक्त इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) उत्पादित निर्गत की कुल मात्रा
- (4) प्रति इकाई औसत निर्गत

34. Marginal product of a factor of production means :

- (1) Total production of a firm
- (2) Additional output from one more unit of input
- (3) Fixed output level
- (4) Average revenue earned

उत्पादन के किसी कारक के सीमांत उत्पाद का अर्थ है :

- (1) किसी फर्म का कुल उत्पादन
- (2) आगत की एक और इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) स्थिर निर्गत स्तर
- (4) अर्जित औसत राजस्व

35. Total fixed cost is called fixed because :

- (1) It changes with output
- (2) It depends on market demand
- (3) It becomes zero in the short run
- (4) It remains constant regardless of output

कुल स्थिर लागत को स्थिर इसलिए कहा जाता है क्योंकि :

- (1) यह निर्गत के साथ बदलती है
- (2) यह बाजार माँग पर निर्भर करती है
- (3) यह अल्पावधि में शून्य हो जाती है
- (4) यह निर्गत की मात्रा पर ध्यान दिए बिना स्थिर रहती है

36. Total cost of production is equal to :

- (1) Fixed cost minus variable cost
- (2) Fixed cost plus variable cost
- (3) Marginal cost plus average cost
- (4) Average fixed cost plus average variable cost

उत्पादन की कुल लागत किसके बराबर होती है ?

- (1) स्थिर लागत घटा परिवर्तनशील लागत
- (2) स्थिर लागत जमा परिवर्तनशील लागत
- (3) सीमांत लागत जमा औसत लागत
- (4) औसत स्थिर लागत जमा औसत परिवर्तनशील लागत

37. Marginal cost refers to :

- (1) Additional cost of producing one more unit
- (2) Total expenditure incurred by a firm
- (3) Average cost of production
- (4) Cost that never changes

सीमांत लागत से तात्पर्य है :

- (1) एक और इकाई उत्पादित करने की अतिरिक्त लागत
- (2) किसी फर्म द्वारा किया गया कुल व्यय
- (3) उत्पादन की औसत लागत
- (4) वह लागत जो कभी नहीं बदलती

38. A producer is in equilibrium when :

- (1) Total revenue is minimum
- (2) Marginal revenue equals marginal cost
- (3) Average cost is maximum
- (4) Fixed cost becomes zero

एक उत्पादक संतुलन में तब होता है जब :

- (1) कुल आय न्यूनतम हो
- (2) सीमांत आय सीमांत लागत के बराबर हो
- (3) औसत लागत अधिकतम हो
- (4) स्थिर लागत शून्य हो जाए

**39. Supply refers to :**

- (1) Quantity offered for sale at different prices
- (2) Stock of goods in a warehouse
- (3) Desire to purchase goods
- (4) Total production only

आपूर्ति से तात्पर्य है :

- (1) विभिन्न कीमतों पर बिक्री के लिए प्रस्तुत की गई मात्रा
- (2) किसी गोदाम में वस्तुओं का स्टॉक
- (3) वस्तुओं को खरीदने की इच्छा
- (4) केवल कुल उत्पादन

**40. Price elasticity of supply measures :**

- (1) Responsiveness of supply to changes in price
- (2) Relationship between demand and income
- (3) Changes in utility due to price
- (4) Change in production due to technology

आपूर्ति की कीमत लोच मापती है :

- (1) कीमत में परिवर्तन के प्रति आपूर्ति की संवेदनशीलता
- (2) माँग और आय के बीच संबंध
- (3) कीमत के कारण उपयोगिता में परिवर्तन
- (4) प्रौद्योगिकी के कारण उत्पादन में परिवर्तन

**41. Perfect competition is a market structure in which :**

- (1) There is only one seller
- (2) There are many buyers and sellers
- (3) Products are differentiated
- (4) Firms have complete control over price

पूर्ण प्रतियोगिता एक ऐसी बाजार संरचना है जिसमें :

- (1) केवल एक विक्रेता होता है
- (2) अनेक क्रेता और विक्रेता होते हैं
- (3) उत्पाद विभेदित होते हैं
- (4) फर्मों का कीमत पर पूर्ण नियंत्रण होता है

42. Under perfect competition, a firm is called a price taker because :

- (1) It fixes the market price
- (2) It has monopoly power
- (3) It accepts the market price determined by industry forces
- (4) It charges different prices to different buyers

पूर्ण प्रतियोगिता के अंतर्गत, किसी फर्म को 'कीमत स्वीकारक' कहा जाता है, क्योंकि :

- (1) वह बाजार कीमत निर्धारित करती है
- (2) उसके पास एकाधिकार शक्ति होती है
- (3) वह उद्योग की शक्तियों द्वारा निर्धारित बाजार कीमत को स्वीकार करती है
- (4) वह विभिन्न क्रेताओं से अलग-अलग कीमतें वसूल करती है

43. Market equilibrium price is determined by :

- (1) Government expenditure
- (2) Equality between demand and supply
- (3) National income level
- (4) Cost of production alone

बाजार की संतुलन कीमत निर्धारित होती है :

- (1) सरकारी व्यय द्वारा
- (2) माँग और आपूर्ति के बीच समानता द्वारा
- (3) राष्ट्रीय आय के स्तर द्वारा
- (4) केवल उत्पादन लागत द्वारा

44. An increase in demand, other things remaining constant, generally leads to :

- (1) Rise in equilibrium price
- (2) Fall in equilibrium price
- (3) No change in price
- (4) Reduction in supply

माँग में वृद्धि होने पर, अन्य बातें समान रहने पर, सामान्यतः क्या होता है ?

- (1) संतुलन कीमत में वृद्धि
- (2) संतुलन कीमत में गिरावट
- (3) कीमत में कोई परिवर्तन नहीं
- (4) आपूर्ति में कमी

45. A price ceiling is imposed by the government to :

- (1) Increase producer profits
- (2) Prevent prices from rising beyond a limit
- (3) Increase exports
- (4) Reduce market competition

सरकार द्वारा कीमत सीमा इसलिए लगाई जाती है ताकि :

- (1) उत्पादकों के लाभ में वृद्धि हो सके
- (2) कीमतों को एक सीमा से ऊपर बढ़ने से रोका जा सके
- (3) निर्यात में वृद्धि हो सके
- (4) बाजार प्रतियोगिता को कम किया जा सके

46. A price floor refers to :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) Minimum legal price  | (2) Maximum legal price |
| (3) Average market price | (4) Equilibrium price   |

कीमत तल से तात्पर्य है :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) न्यूनतम वैधानिक कीमत | (2) अधिकतम वैधानिक कीमत |
| (3) औसत बाजार कीमत       | (4) संतुलन कीमत         |

47. In a perfectly competitive market, firms sell :

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Differentiated products | (2) Identical products    |
| (3) Luxury goods only       | (4) Government goods only |

पूर्ण प्रतिस्पर्धी बाजार में, फर्मों द्वारा बेचे जाते हैं :

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) विभेदित उत्पाद           | (2) समरूप उत्पाद        |
| (3) केवल विलासिता की वस्तुएँ | (4) केवल सरकारी वस्तुएँ |

48. Excess demand in a market generally leads to :

- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Upward pressure on prices | (2) Downward pressure on prices   |
| (3) Constant equilibrium      | (4) Reduction in production costs |

बाजार में अतिरिक्त माँग होने पर सामान्यतः क्या होता है ?

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) कीमतों पर ऊर्ध्वमुखी दबाव | (2) कीमतों पर नीचे की ओर दबाव |
| (3) स्थिर संतुलन              | (4) उत्पादन लागत में कमी      |

49. Excess supply occurs when :

- (1) Demand exceeds supply (2) Supply exceeds demand  
(3) Price is at equilibrium (4) Consumers maximise utility

अतिरिक्त आपूर्ति तब होती है जब :

- (1) माँग, आपूर्ति से अधिक हो (2) आपूर्ति, माँग से अधिक हो  
(3) कीमत संतुलन पर हो (4) उपभोक्ता उपयोगिता को अधिकतम करें

50. Which of the following is an important feature of perfect competition ?

- (1) Barriers to entry (2) Single seller  
(3) Free entry and exit of firms (4) Product differentiation

निम्नलिखित में से कौन पूर्ण प्रतियोगिता की एक महत्वपूर्ण विशेषता है ?

- (1) प्रवेश में बाधाएँ (2) एकल विक्रेता  
(3) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास (4) उत्पाद विभेदीकरण

51. Gross Domestic Product measures :

- (1) Income earned only by citizens abroad  
(2) Government expenditure only  
(3) Agricultural output only  
(4) Total value of final goods and services produced within a country

सकल घरेलू उत्पाद मापता है :

- (1) केवल विदेशों में नागरिकों द्वारा अर्जित आय  
(2) केवल सरकारी व्यय  
(3) केवल कृषि उत्पादन  
(4) किसी देश के भीतर उत्पादित अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का कुल मूल्य

52. Gross National Product differs from Gross Domestic Product because it includes :

- (1) Depreciation only (2) Net factor income from abroad  
(3) Indirect taxes only (4) Subsidies only

सकल राष्ट्रीय उत्पाद, सकल घरेलू उत्पाद से इसलिए भिन्न होता है क्योंकि इसमें शामिल होता है :

- (1) केवल मूल्यहास (2) विदेशों से प्राप्त शुद्ध कारक आय  
(3) केवल अप्रत्यक्ष कर (4) केवल आर्थिक सहायता

53. Net Domestic Product is obtained by :

- (1) Adding depreciation to Gross Domestic Product
- (2) Subtracting depreciation from Gross Domestic Product
- (3) Adding taxes to Gross National Product
- (4) Dividing Gross Domestic Product by population

शुद्ध घरेलू उत्पाद प्राप्त किया जाता है :

- (1) सकल घरेलू उत्पाद में मूल्यहास जोड़कर
- (2) सकल घरेलू उत्पाद में से मूल्यहास घटाकर
- (3) सकल राष्ट्रीय उत्पाद में कर जोड़कर
- (4) सकल घरेलू उत्पाद को जनसंख्या से विभाजित करके

54. National income at factor cost excludes :

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Wages and salaries | (2) Rent and interest |
| (3) Indirect taxes     | (4) Profits           |

कारक लागत पर राष्ट्रीय आय में किसे शामिल नहीं किया जाता है ?

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (1) मजदूरी और वेतन | (2) लगान और ब्याज |
| (3) अप्रत्यक्ष कर  | (4) लाभ           |

55. Real Gross Domestic Product is measured at :

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) Current prices       | (2) Constant prices       |
| (3) International prices | (4) Wholesale prices only |

वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| (1) चालू कीमतों पर           | (2) स्थिर कीमतों पर    |
| (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर | (4) केवल थोक कीमतों पर |

56. Nominal Gross Domestic Product is measured at :

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| (1) Base year prices      | (2) Constant prices      |
| (3) Current market prices | (4) International prices |

सांकेतिक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) आधार वर्ष की कीमतों पर | (2) स्थिर कीमतों पर          |
| (3) चालू बाजार कीमतों पर   | (4) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर |

57. Which of the following is included in national income ?

- (1) Transfer payments (2) Sale of second-hand goods  
(3) Value of final goods and services (4) Illegal activities only

निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रीय आय में शामिल किया जाता है ?

- (1) हस्तांतरण भुगतान (2) पुरानी वस्तुओं की बिक्री  
(3) अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का मूल्य (4) केवल अवैध गतिविधियाँ

58. Per capita income is calculated by :

- (1) Dividing national income by total population  
(2) Multiplying population by output  
(3) Dividing exports by imports  
(4) Adding savings and investment

प्रति व्यक्ति आय की गणना की जाती है :

- (1) राष्ट्रीय आय को कुल जनसंख्या से विभाजित करके  
(2) जनसंख्या को उत्पादन से गुणा करके  
(3) निर्यात को आयात से विभाजित करके  
(4) बचत और निवेश को जोड़कर

59. Depreciation means :

- (1) Rise in value of capital assets  
(2) Loss in value of capital assets due to wear and tear  
(3) Increase in national income  
(4) Increase in taxes

मूल्यहास का अर्थ है :

- (1) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में वृद्धि  
(2) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में टूट-फूट के कारण होने वाली कमी  
(3) राष्ट्रीय आय में वृद्धि  
(4) करों में वृद्धि

60. Gross Domestic Product is often used as an indicator of :

- (1) Economic welfare and growth (2) Political stability only  
(3) Population growth only (4) Income inequality only

सकल घरेलू उत्पाद का उपयोग अक्सर एक संकेतक के रूप में किया जाता है :

- (1) आर्थिक कल्याण और विकास (2) केवल राजनीतिक स्थिरता  
(3) केवल जनसंख्या वृद्धि (4) केवल आय असमानता

61. Money primarily functions as :

- (1) A factor of production (2) A form of taxation  
(3) A capital asset only (4) A medium of exchange

मुद्रा का मुख्य कार्य है :

- (1) उत्पादन का एक कारक (2) कराधान का एक रूप  
(3) केवल एक पूँजीगत संपत्ति (4) विनिमय का एक माध्यम

62. Which function of money facilitates future payments ?

- (1) Medium of exchange (2) Store of value  
(3) Standard of deferred payments (4) Measure of demand

मुद्रा का कौन-सा कार्य भविष्य के भुगतानों को सुगम बनाता है ?

- (1) विनिमय का माध्यम (2) मूल्य का संचय  
(3) आस्थगित भुगतानों का मानक (4) माँग का माप

63. The supply of money generally includes :

- (1) Currency held by the public and bank deposits  
(2) Gold reserves only  
(3) Government expenditure only  
(4) Export earnings only

मुद्रा की आपूर्ति में सामान्यतः शामिल होता है :

- (1) जनता के पास रखी मुद्रा और बैंक जमाएँ  
(2) केवल स्वर्ण भंडार  
(3) केवल सरकारी व्यय  
(4) केवल निर्यात से होने वाली आय

64. Commercial Banks create credit mainly through :

- (1) Printing currency notes
- (2) Accepting deposits and advancing loans
- (3) Collecting taxes
- (4) Promoting exports

वाणिज्यिक बैंक मुख्य रूप से किसके माध्यम से साख का सृजन करते हैं ?

- (1) मुद्रा नोट छापना
- (2) जमा स्वीकार करना और ऋण देना
- (3) कर एकत्र करना
- (4) निर्यात को बढ़ावा देना

65. The Central Bank of India is :

- (1) State Bank of India
- (2) Punjab National Bank
- (3) Reserve Bank of India
- (4) National Bank for Agriculture and Rural Development

भारत का केंद्रीय बैंक है :

- (1) भारतीय स्टेट बैंक
- (2) पंजाब नेशनल बैंक
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक
- (4) कृषि और ग्रामीण विकास के लिए राष्ट्रीय बैंक

66. Which function gives the Reserve Bank of India the exclusive authority to issue currency notes ?

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| (1) Government banker | (2) Banker's bank |
| (3) Credit control    | (4) Bank of issue |

मुद्रा का कौन-सा कार्य भारतीय रिजर्व बैंक को मुद्रा नोट जारी करने का अनन्य अधिकार प्रदान करता है ?

- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| (1) सरकारी बैंकर | (2) बैंकरो का बैंक |
| (3) साख नियंत्रण | (4) निर्गमन बैंक   |

67. An increase in the bank rate generally results in :

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| (1) Increase in borrowing by banks | (2) Reduction in credit creation       |
| (3) Fall in interest rates         | (4) Automatic increase in money supply |

बैंक दर में वृद्धि का सामान्यतः क्या परिणाम होता है ?

- (1) बैंकों द्वारा उधार लेने में वृद्धि (2) साख सृजन में कमी  
(3) ब्याज दरों में गिरावट (4) मुद्रा आपूर्ति में स्वतः वृद्धि

68. Open market operations refer to the :

- (1) Sale and purchase of securities by the central bank  
(2) Activities related to foreign trade  
(3) Lending operations of commercial banks  
(4) Collection of direct taxes

खुले बाजार की क्रियाओं से तात्पर्य है :

- (1) केंद्रीय बैंक द्वारा प्रतिभूतियों की खरीद और बिक्री  
(2) विदेशी व्यापार से संबंधित गतिविधियाँ  
(3) वाणिज्यिक बैंकों की ऋण देने की क्रियाएँ  
(4) प्रत्यक्ष करों का संग्रह

69. Cash Reserve Ratio (CRR) refers to the percentage of total deposits that commercial banks must keep with :

- (1) The Government of India (2) The Reserve Bank of India  
(3) NABARD (4) The Finance Commission

नकद आरक्षित अनुपात (CRR) कुल जमाओं का वह प्रतिशत है जिसे वाणिज्यिक बैंकों को किसके पास रखना अनिवार्य होता है ?

- (1) भारत सरकार (2) भारतीय रिजर्व बैंक  
(3) नाबार्ड (4) वित्त आयोग

70. The reverse repo rate is the rate at which :

- (1) Commercial banks lend to customers  
(2) The central bank lends to commercial banks  
(3) The central bank borrows from commercial banks  
(4) Government borrows from the public

रिवर्स रेपो दर वह दर है जिस पर :

- (1) वाणिज्यिक बैंक ग्राहकों को ऋण देते हैं  
(2) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देता है  
(3) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों से उधार लेता है  
(4) सरकार जनता से उधार लेती है

71. A government budget is :

- (1) A monetary policy statement
- (2) A trade policy document
- (3) A banking regulation
- (4) An annual statement of government receipts and expenditure

सरकारी बजट क्या है ?

- (1) एक मौद्रिक नीति विवरण
- (2) एक व्यापार नीति दस्तावेज
- (3) एक बैंकिंग विनियमन
- (4) सरकारी प्राप्तियों और व्यय का एक वार्षिक विवरण

72. One major objective of a government budget is :

- (1) Maximisation of private profits
- (2) Economic stability and growth
- (3) Reduction in exports
- (4) Elimination of public expenditure

सरकारी बजट का एक प्रमुख उद्देश्य क्या है ?

- (1) निजी लाभों को अधिकतम करना
- (2) आर्थिक स्थिरता और विकास
- (3) निर्यात में कमी करना
- (4) सार्वजनिक व्यय को समाप्त करना

73. Revenue receipts are those receipts that :

- (1) Create liabilities or reduce assets
- (2) Are collected only from foreign countries
- (3) Are related only to capital markets
- (4) Neither create liabilities nor reduce assets

राजस्व प्राप्तियाँ वे प्राप्तियाँ हैं जो :

- (1) देनदारियाँ पैदा करते हैं या संपत्तियाँ कम करते हैं
- (2) केवल विदेशी देशों से ही जमा किए जाते हैं
- (3) केवल पूँजी बाजारों से ही संबंधित होते हैं
- (4) न तो देनदारियाँ पैदा करते हैं और न ही संपत्तियाँ कम करते हैं

74. Which of the following is classified as a capital receipt ?

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| (1) Income tax            | (2) Goods and Services Tax |
| (3) Government borrowings | (4) Fees and fines         |

निम्नलिखित में से किसे पूँजीगत प्राप्ति के रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| (1) आयकर        | (2) वस्तु एवं सेवा कर |
| (3) सरकारी उधार | (4) शुल्क और जुर्माना |

75. Expenditure incurred on day-to-day administration is known as :

- |                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Capital expenditure          | (2) Revenue expenditure      |
| (3) Development expenditure only | (4) Planned expenditure only |

दैनिक प्रशासन पर किए गए खर्च को किस नाम से जाना जाता है ?

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) पूँजीगत व्यय         | (2) राजस्व व्यय       |
| (3) केवल विकासात्मक व्यय | (4) केवल नियोजित व्यय |

76. Expenditure on construction of highways is generally classified as :

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) Revenue expenditure | (2) Transfer payment    |
| (3) Tax expenditure     | (4) Capital expenditure |

राजमार्गों के निर्माण पर किए गए खर्च को आमतौर पर किस रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| (1) राजस्व व्यय | (2) हस्तांतरण भुगतान |
| (3) कर व्यय     | (4) पूँजीगत व्यय     |

77. A balanced budget occurs when :

- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) Expenditure exceeds receipts | (2) Receipts exceed expenditure |
| (3) Receipts equal expenditure   | (4) Taxes are reduced to zero   |

संतुलित बजट तब होता है जब :

- |  |   |
|--|---|
| (1) व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है   | (2) प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं   |
| (3) प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं | (4) करों को घटाकर शून्य कर दिया जाता है |

78. Fiscal deficit arises when :

- |   |
|---|
| (1) Total expenditure exceeds total receipts excluding borrowings |
| (2) Revenue receipts exceed expenditure                           |
| (3) Imports exceed exports  |
| (4) Savings exceed investment                                     |

राजकोषीय घाटा तब उत्पन्न होता है जब :

- (1) कुल व्यय, उधारों को छोड़कर, कुल प्राप्तियों से अधिक होता है
- (2) राजस्व प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) आयात, निर्यात से अधिक होते हैं
- (4) बचत, निवेश से अधिक होती है

79. A surplus budget means that :

- (1) Government expenditure exceeds receipts
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure equals receipts
- (4) Government has no taxes

अधिशेष बजट का अर्थ है कि :

- (1) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक है
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों के बराबर है
- (4) सरकार के पास कोई कर नहीं है

80. Which of the following is a major source of government revenue in India ?

- (1) Subsidies
- (2) Taxes
- (3) Grants only
- (4) Imports only

निम्नलिखित में से कौन भारत में सरकारी राजस्व का एक प्रमुख स्रोत है ?

- (1) आर्थिक सहायता
- (2) कर
- (3) सिर्फ अनुदान
- (4) सिर्फ आयात

81. Fiscal policy mainly deals with :

- (1) Money supply and banking
- (2) Foreign exchange rates
- (3) Agricultural production
- (4) Government taxation and expenditure

राजकोषीय नीति मुख्य रूप से किससे संबंधित है ?

- (1) मुद्रा आपूर्ति और बैंकिंग
- (2) विदेशी विनिमय दरें
- (3) कृषि उत्पादन
- (4) सरकारी कराधान और व्यय

82. Revenue deficit occurs when :

- (1) Revenue expenditure exceeds revenue receipts
- (2) Capital receipts exceed capital expenditure
- (3) Total expenditure equals total receipts
- (4) Government has no borrowings

राजस्व घाटा तब होता है जब :

- (1) राजस्व व्यय, राजस्व प्राप्तियों से अधिक हो
- (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ, पूँजीगत व्यय से अधिक हो
- (3) कुल व्यय, कुल प्राप्तियों के बराबर हो
- (4) सरकार के पास कोई उधार न हो

83. Which of the following is included in revenue receipts ?

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| (1) Recovery of loans     | (2) Borrowings by government |
| (3) Income tax collection | (4) Disinvestment proceeds   |

निम्नलिखित में से किसे राजस्व प्राप्तियों में शामिल किया जाता है ?

- |                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| (1) ऋणों की वसूली | (2) सरकार द्वारा उधार लेना |
| (3) आयकर संग्रह   | (4) विनिवेश से प्राप्त आय  |

84. Government borrowings are included under :

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| (1) Revenue receipts    | (2) Capital receipts |
| (3) Revenue expenditure | (4) Direct taxes     |

सरकारी उधारों को किसके अंतर्गत शामिल किया जाता है ?

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| (1) राजस्व प्राप्तियाँ | (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ |
| (3) राजस्व व्यय        | (4) प्रत्यक्ष कर        |

85. A deficit budget is one in which :

- (1) Government receipts equal expenditure
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure exceeds receipts
- (4) Taxes are completely abolished

घाटे का बजट वह होता है जिसमें :

- (1) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है
- (4) करों को पूरी तरह समाप्त कर दिया जाता है

86. At the time of independence, the Indian economy was predominantly :

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| (1) Industrialised | (2) Service-oriented |
| (3) Agrarian       | (4) Export-dominated |

स्वतंत्रता के समय, भारतीय अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कैसी थी ?

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| (1) औद्योगिकृत  | (2) सेवा-उन्मुख    |
| (3) कृषि-प्रधान | (4) निर्यात-प्रधान |

87. The Five Year Plans in India were introduced to achieve :

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| (1) Rapid military expansion only | (2) Planned economic development         |
| (3) Increase in imports only      | (4) Complete privatisation of industries |

भारत में पंचवर्षीय योजनाएँ किस उद्देश्य को प्राप्त करने के लिए शुरू की गई थीं ?

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) केवल तीव्र सैन्य विस्तार | (2) नियोजित आर्थिक विकास      |
| (3) केवल आयात में वृद्धि     | (4) उद्योगों का पूर्ण निजीकरण |

88. The Industrial Policy Resolution of 1956 emphasised :

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| (1) Complete privatization         | (2) Elimination of agriculture            |
| (3) Reduction in industrial growth | (4) Expansion of public sector industries |

1956 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव ने किस बात पर जोर दिया था ?

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| (1) पूर्ण निजीकरण          | (2) कृषि का उन्मूलन                          |
| (3) औद्योगिक विकास में कमी | (4) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्योगों का विस्तार |

89. Small-scale industries are important because they :

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Reduce employment opportunities | (2) Promote employment generation |
| (3) Increase regional imbalance     | (4) Depend entirely on imports    |

लघु-स्तरीय उद्योग महत्वपूर्ण हैं क्योंकि वे :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) रोजगार के अवसरों को कम करते हैं | (2) रोजगार सृजन को बढ़ावा देते हैं      |
| (3) क्षेत्रीय असंतुलन को बढ़ाते हैं | (4) पूरी तरह से आयात पर निर्भर होते हैं |

90. The Green Revolution mainly aimed at :

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| (1) Expansion of service sector  | (2) Reducing industrial output         |
| (3) Expanding foreign trade only | (4) Increasing agricultural production |

हरित क्रांति का मुख्य उद्देश्य क्या था ?

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) सेवा क्षेत्र का विस्तार        | (2) औद्योगिक उत्पादन में कमी लाना |
| (3) केवल विदेशी व्यापार का विस्तार | (4) कृषि उत्पादन में वृद्धि करना  |

91. The major economic reforms in India were introduced in the year :

- |          |          |
|----------|----------|
| (1) 1947 | (2) 1965 |
| (3) 1991 | (4) 2005 |

भारत में प्रमुख आर्थिक सुधार किस वर्ष शुरू किए गए थे ?

- (1) 1947 (2) 1965  
(3) 1991 (4) 2005

92. Liberalisation refers to :

- (1) Increasing government controls  
(2) Nationalisation of industries  
(3) Increasing import duties  
(4) Reducing restrictions on economic activities

उदारीकरण का अर्थ है :

- (1) सरकारी नियंत्रणों में वृद्धि  
(2) उद्योगों का राष्ट्रीयकरण  
(3) आयात शुल्कों में वृद्धि  
(4) आर्थिक गतिविधियों पर प्रतिबंधों में कमी

93. Deglobalisation refers to a process characterised by :

- (1) Declining international economic integration and trade linkages  
(2) Expansion of global trade and investment flows  
(3) Complete removal of trade barriers  
(4) Rapid increase in foreign direct investment

वि-वैश्वीकरण एक ऐसी प्रक्रिया को संदर्भित करता है जिसकी विशेषता है :

- (1) अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक एकीकरण और व्यापारिक संबंधों में गिरावट  
(2) वैश्विक व्यापार और निवेश प्रवाह का विस्तार  
(3) व्यापार बाधाओं को पूरी तरह हटाना  
(4) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश में तीव्र वृद्धि

94. Privatisation refers to the :

- (1) Expansion of public sector enterprises  
(2) Transfer of ownership from public sector to private sector  
(3) Closure of all industries  
(4) Government control over trade

निजीकरण का अर्थ है :

- (1) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों का विस्तार
- (2) स्वामित्व का सार्वजनिक क्षेत्र से निजी क्षेत्र में हस्तांतरण
- (3) सभी उद्योगों को बंद करना
- (4) व्यापार पर सरकारी नियंत्रण

95. Goods and Services Tax was introduced in India mainly to :

- (1) Increase agricultural subsidies only
- (2) Replace income tax
- (3) Reduce exports
- (4) Simplify the indirect tax system

भारत में वस्तु एवं सेवा कर मुख्य रूप से किस उद्देश्य से लागू किया गया था ?

- (1) केवल कृषि सब्सिडी बढ़ाना
- (2) आयकर का स्थान लेना
- (3) निर्यात कम करना
- (4) अप्रत्यक्ष कर प्रणाली को सरल बनाना

96. Which sector provides the largest share of employment in India ?

- (1) Agriculture sector
- (2) Industrial sector
- (3) Service sector
- (4) Foreign sector

भारत में रोजगार का सबसे बड़ा हिस्सा किस क्षेत्र से प्राप्त होता है ?

- (1) कृषि क्षेत्र
- (2) औद्योगिक क्षेत्र
- (3) सेवा क्षेत्र
- (4) विदेशी क्षेत्र

97. The policy of liberalisation encouraged :

- (1) More government restrictions
- (2) Greater role of market forces
- (3) Complete ban on imports
- (4) Closure of private industries

उदारीकरण की नीति ने किसे प्रोत्साहित किया ?

- (1) अधिक सरकारी प्रतिबंधों को
- (2) बाजार शक्तियों की बड़ी भूमिका को
- (3) आयात पर पूर्ण प्रतिबंध को
- (4) निजी उद्योगों को बंद करने को

98. The main objective of globalisation is to :

- (1) Restrict international trade
- (2) Reduce technological development
- (3) Increase trade barriers
- (4) Promote integration of economies

वैश्वीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

- (1) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार को प्रतिबंधित करना
- (2) तकनीकी विकास को कम करना
- (3) व्यापार बाधाओं को बढ़ाना
- (4) अर्थव्यवस्थाओं के एकीकरण को बढ़ावा देना

99. Disinvestment means the :

- (1) Establishment of new public enterprises
- (2) Increase in subsidies
- (3) Reduction in exports
- (4) Sale of government shares in public enterprises

विनिवेश का अर्थ है :

- (1) नए सार्वजनिक उद्यमों की स्थापना
- (2) सब्सिडी में वृद्धि
- (3) निर्यात में कमी
- (4) सार्वजनिक उद्यमों में सरकारी शेयरों की बिक्री

100. Which of the following was a major reason behind the economic reforms of 1991 in India ?

- (1) Increase in agricultural output
- (2) Rise in exports
- (3) Increase in foreign exchange reserves
- (4) Balance of payments crisis

भारत में 1991 के आर्थिक सुधारों के पीछे निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख कारण था ?

- (1) कृषि उत्पादन में वृद्धि
- (2) निर्यात में वृद्धि
- (3) विदेशी मुद्रा भंडार में वृद्धि
- (4) भुगतान संतुलन संकट

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU  
ARE ASKED TO DO SO)

**B**

**SET-X**

**UG-4Yr.-EE-June, 2026**

**SUBJECT : Economics**

**10014**

Sr. No. ....

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) \_\_\_\_\_ (in words) \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Date of Birth \_\_\_\_\_

Father's Name \_\_\_\_\_ Mother's Name \_\_\_\_\_

Date of Examination \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Candidate)

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE  
STARTING THE QUESTION PAPER.**

- 1. All questions are compulsory.**
- The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
- Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
- Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code shall be got uploaded on the University Website immediately after the conduct of Entrance Examination. Candidates may raise valid objection/complaint if any, with regard to discrepancy in the question booklet/answer key within 24 hours of uploading the same on the University Website. The complaint be sent by the students to the Controller of Examinations by hand or through email. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
- The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
- There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
- Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
- Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

**UG-4Yr.-EE-June, 2026/(Economics)(SET-X)/(B)**

SEAL

1. The arithmetic mean of observations 10, 20, 30, 40 and 50 is :

- (1) 25 (2) 30  
(3) 35 (4) 40

प्रेक्षणों 10, 20, 30, 40 और 50 का अंकगणितीय माध्य क्या है ?

- (1) 25 (2) 30  
(3) 35 (4) 40

2. The median of a data set represents :

- (1) The middle value in an ordered series  
(2) The average value  
(3) The most repeated value  
(4) The highest observation

किसी डेटा सेट की माध्यिका किसे दर्शाती है ?

- (1) एक क्रमबद्ध शृंखला में मध्य मान  
(2) औसत मान  
(3) सबसे अधिक बार दोहराया गया मान  
(4) उच्चतम प्रेक्षण

3. In a moderately skewed distribution, the mode can approximately be calculated by the empirical relationship :

- (1) Mode = Mean + Median (2) Mode = 2 Mean – Median  
(3) Mode = 3 Median – 2 Mean (4) Mode = Mean – Median

एक मध्यम रूप से विषम वितरण में, बहुलक की गणना लगभग किस आनुभविक संबंध द्वारा की जा सकती है ?

- (1) बहुलक = माध्य + माध्यिका (2) बहुलक = 2 माध्य – माध्यिका  
(3) बहुलक = 3 माध्यिका – 2 माध्य (4) बहुलक = माध्य – माध्यिका

4. Correlation analysis is used to study :

- (1) Government expenditure patterns (2) Population growth only  
(3) National income accounting (4) Relationship between two variables

सहसंबंध विश्लेषण का उपयोग किसके अध्ययन के लिए किया जाता है ?

- |                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| (1) सरकारी व्यय के प्रतिरूप | (2) केवल जनसंख्या वृद्धि |
| (3) राष्ट्रीय आय लेखांकन    | (4) दो चरों के बीच संबंध |

5. A positive correlation indicates that :

- (1) Variables move in opposite directions
- (2) No relationship exists between variables
- (3) Variables move in the same direction
- (4) One variable always remains constant

एक धन सहसंबंध दिखाता है कि :

- (1) चर विपरीत दिशाओं में चलते हैं
- (2) चरों के बीच कोई संबंध मौजूद नहीं है
- (3) चर एक ही दिशा में चलते हैं
- (4) एक चर हमेशा स्थिर रहता है

6. Spearman's rank correlation method is most suitable when :

- (1) Data are arranged in ranks
- (2) Data are expressed only in percentages
- (3) Data are continuous in nature
- (4) Data are collected through census method

स्पीयरमैन की रैंक सहसंबंध विधि सबसे उपयुक्त तब होती है, जब :

- (1) डेटा को रैंकों में व्यवस्थित किया जाता है
- (2) डेटा को केवल प्रतिशत में व्यक्त किया जाता है
- (3) डेटा प्रकृति में सतत होता है
- (4) डेटा जनगणना विधि के माध्यम से एकत्र किया जाता है

7. The Consumer Price Index (CPI) is commonly used as an indicator of :

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| (1) Economic growth           | (2) Inflation faced by consumers |
| (3) Agricultural productivity | (4) Industrial efficiency        |

उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का उपयोग आमतौर पर किसके संकेतक के रूप में किया जाता है ?

- (1) आर्थिक विकास
- (2) उपभोक्ताओं द्वारा सामना की जाने वाली मुद्रास्फीति
- (3) कृषि उत्पादकता
- (4) औद्योगिक दक्षता

8. The Wholesale Price Index measures changes in :

- (1) Prices at the wholesale stage
- (2) Retail prices only
- (3) International prices
- (4) Agricultural wages

थोक मूल्य सूचकांक निम्न में होने वाले परिवर्तनों को मापता है :

- (1) थोक स्तर पर कीमतें
- (2) केवल खुदरा कीमतें
- (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतें
- (4) कृषि मजदूरी

9. Inflation caused by excessive aggregate demand relative to supply is known as :

- (1) Cost-push inflation
- (2) Demand-pull inflation
- (3) Deflation
- (4) Stagflation

आपूर्ति की तुलना में अत्यधिक समग्र मांग के कारण होने वाली मुद्रास्फीति को निम्न रूप में जाना जाता है :

- (1) लागत-प्रेरित मुद्रास्फीति
- (2) मांग-प्रेरित मुद्रास्फीति
- (3) अवस्फीति
- (4) मुद्रास्फीति-सहित मंदी

10. A scatter diagram is commonly used to examine :

- (1) Frequency distribution
- (2) National income trends
- (3) Index numbers
- (4) Correlation between variables

स्कैटर आरेख का उपयोग आमतौर पर निम्न की जाँच करने के लिए किया जाता है :

- (1) आवृत्ति वितरण
- (2) राष्ट्रीय आय के रुझान
- (3) सूचकांक संख्याएँ
- (4) चरों के बीच सहसंबंध

11. The major economic reforms in India were introduced in the year :

- (1) 1947
- (2) 1965
- (3) 1991
- (4) 2005

भारत में प्रमुख आर्थिक सुधार किस वर्ष शुरू किए गए थे ?

- (1) 1947 (2) 1965  
(3) 1991 (4) 2005

12. Liberalisation refers to :

- (1) Increasing government controls  
(2) Nationalisation of industries  
(3) Increasing import duties  
(4) Reducing restrictions on economic activities

उदारीकरण का अर्थ है :

- (1) सरकारी नियंत्रणों में वृद्धि  
(2) उद्योगों का राष्ट्रीयकरण  
(3) आयात शुल्कों में वृद्धि  
(4) आर्थिक गतिविधियों पर प्रतिबंधों में कमी

13. Deglobalisation refers to a process characterised by :

- (1) Declining international economic integration and trade linkages  
(2) Expansion of global trade and investment flows  
(3) Complete removal of trade barriers  
(4) Rapid increase in foreign direct investment

वि-वैश्वीकरण एक ऐसी प्रक्रिया को संदर्भित करता है जिसकी विशेषता है :

- (1) अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक एकीकरण और व्यापारिक संबंधों में गिरावट  
(2) वैश्विक व्यापार और निवेश प्रवाह का विस्तार  
(3) व्यापार बाधाओं को पूरी तरह हटाना  
(4) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश में तीव्र वृद्धि

14. Privatisation refers to the :

- (1) Expansion of public sector enterprises  
(2) Transfer of ownership from public sector to private sector  
(3) Closure of all industries  
(4) Government control over trade

निजीकरण का अर्थ है :

- (1) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों का विस्तार
- (2) स्वामित्व का सार्वजनिक क्षेत्र से निजी क्षेत्र में हस्तांतरण
- (3) सभी उद्योगों को बंद करना
- (4) व्यापार पर सरकारी नियंत्रण

15. Goods and Services Tax was introduced in India mainly to :

- (1) Increase agricultural subsidies only
- (2) Replace income tax
- (3) Reduce exports
- (4) Simplify the indirect tax system

भारत में वस्तु एवं सेवा कर मुख्य रूप से किस उद्देश्य से लागू किया गया था ?

- (1) केवल कृषि सब्सिडी बढ़ाना
- (2) आयकर का स्थान लेना
- (3) निर्यात कम करना
- (4) अप्रत्यक्ष कर प्रणाली को सरल बनाना

16. Which sector provides the largest share of employment in India ?

- (1) Agriculture sector
- (2) Industrial sector
- (3) Service sector
- (4) Foreign sector

भारत में रोजगार का सबसे बड़ा हिस्सा किस क्षेत्र से प्राप्त होता है ?

- (1) कृषि क्षेत्र
- (2) औद्योगिक क्षेत्र
- (3) सेवा क्षेत्र
- (4) विदेशी क्षेत्र

17. The policy of liberalisation encouraged :

- (1) More government restrictions
- (2) Greater role of market forces
- (3) Complete ban on imports
- (4) Closure of private industries

उदारीकरण की नीति ने किसे प्रोत्साहित किया ?

- (1) अधिक सरकारी प्रतिबंधों को
- (2) बाजार शक्तियों की बड़ी भूमिका को
- (3) आयात पर पूर्ण प्रतिबंध को
- (4) निजी उद्योगों को बंद करने को

18. The main objective of globalisation is to :

- (1) Restrict international trade
- (2) Reduce technological development
- (3) Increase trade barriers
- (4) Promote integration of economies

वैश्वीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

- (1) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार को प्रतिबंधित करना
- (2) तकनीकी विकास को कम करना
- (3) व्यापार बाधाओं को बढ़ाना
- (4) अर्थव्यवस्थाओं के एकीकरण को बढ़ावा देना

19. Disinvestment means the :

- (1) Establishment of new public enterprises
- (2) Increase in subsidies
- (3) Reduction in exports
- (4) Sale of government shares in public enterprises

विनिवेश का अर्थ है :

- (1) नए सार्वजनिक उद्यमों की स्थापना
- (2) सब्सिडी में वृद्धि
- (3) निर्यात में कमी
- (4) सार्वजनिक उद्यमों में सरकारी शेयरों की बिक्री

20. Which of the following was a major reason behind the economic reforms of 1991 in India ?

- (1) Increase in agricultural output
- (2) Rise in exports
- (3) Increase in foreign exchange reserves
- (4) Balance of payments crisis

भारत में 1991 के आर्थिक सुधारों के पीछे निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख कारण था ?

- (1) कृषि उत्पादन में वृद्धि
- (2) निर्यात में वृद्धि
- (3) विदेशी मुद्रा भंडार में वृद्धि
- (4) भुगतान संतुलन संकट

21. A government budget is :

- (1) A monetary policy statement
- (2) A trade policy document
- (3) A banking regulation
- (4) An annual statement of government receipts and expenditure

सरकारी बजट क्या है ?

- (1) एक मौद्रिक नीति विवरण
- (2) एक व्यापार नीति दस्तावेज
- (3) एक बैंकिंग विनियमन
- (4) सरकारी प्राप्तियों और व्यय का एक वार्षिक विवरण

22. One major objective of a government budget is :

- (1) Maximisation of private profits
- (2) Economic stability and growth
- (3) Reduction in exports
- (4) Elimination of public expenditure

सरकारी बजट का एक प्रमुख उद्देश्य क्या है ?

- (1) निजी लाभों को अधिकतम करना
- (2) आर्थिक स्थिरता और विकास
- (3) निर्यात में कमी करना
- (4) सार्वजनिक व्यय को समाप्त करना

23. Revenue receipts are those receipts that :

- (1) Create liabilities or reduce assets
- (2) Are collected only from foreign countries
- (3) Are related only to capital markets
- (4) Neither create liabilities nor reduce assets

राजस्व प्राप्तियाँ वे प्राप्तियाँ हैं जो :

- (1) देनदारियाँ पैदा करते हैं या संपत्तियाँ कम करते हैं
- (2) केवल विदेशी देशों से ही जमा किए जाते हैं
- (3) केवल पूँजी बाजारों से ही संबंधित होते हैं
- (4) न तो देनदारियाँ पैदा करते हैं और न ही संपत्तियाँ कम करते हैं

24. Which of the following is classified as a capital receipt ?

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| (1) Income tax            | (2) Goods and Services Tax |
| (3) Government borrowings | (4) Fees and fines         |

निम्नलिखित में से किसे पूँजीगत प्राप्ति के रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| (1) आयकर        | (2) वस्तु एवं सेवा कर |
| (3) सरकारी उधार | (4) शुल्क और जुर्माना |

25. Expenditure incurred on day-to-day administration is known as :

- (1) Capital expenditure (2) Revenue expenditure  
(3) Development expenditure only (4) Planned expenditure only

दैनिक प्रशासन पर किए गए खर्च को किस नाम से जाना जाता है ?

- (1) पूँजीगत व्यय (2) राजस्व व्यय  
(3) केवल विकासात्मक व्यय (4) केवल नियोजित व्यय

26. Expenditure on construction of highways is generally classified as :

- (1) Revenue expenditure (2) Transfer payment  
(3) Tax expenditure (4) Capital expenditure

राजमार्गों के निर्माण पर किए गए खर्च को आमतौर पर किस रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- (1) राजस्व व्यय (2) हस्तांतरण भुगतान  
(3) कर व्यय (4) पूँजीगत व्यय

27. A balanced budget occurs when :

- (1) Expenditure exceeds receipts (2) Receipts exceed expenditure  
(3) Receipts equal expenditure (4) Taxes are reduced to zero

संतुलित बजट तब होता है जब :

- (1) व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है (2) प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं  
(3) प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं (4) करों को घटाकर शून्य कर दिया जाता है

28. Fiscal deficit arises when :

- (1) Total expenditure exceeds total receipts excluding borrowings  
(2) Revenue receipts exceed expenditure  
(3) Imports exceed exports  
(4) Savings exceed investment

राजकोषीय घाटा तब उत्पन्न होता है जब :

- (1) कुल व्यय, उधारों को छोड़कर, कुल प्राप्तियों से अधिक होता है  
(2) राजस्व प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं  
(3) आयात, निर्यात से अधिक होते हैं  
(4) बचत, निवेश से अधिक होती है

29. A surplus budget means that :

- (1) Government expenditure exceeds receipts
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure equals receipts
- (4) Government has no taxes

अधिशेष बजट का अर्थ है कि :

- (1) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक है
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों के बराबर है
- (4) सरकार के पास कोई कर नहीं है

30. Which of the following is a major source of government revenue in India ?

- (1) Subsidies
- (2) Taxes
- (3) Grants only
- (4) Imports only

निम्नलिखित में से कौन भारत में सरकारी राजस्व का एक प्रमुख स्रोत है ?

- (1) आर्थिक सहायता
- (2) कर
- (3) सिर्फ अनुदान
- (4) सिर्फ आयात

31. Gross Domestic Product measures :

- (1) Income earned only by citizens abroad
- (2) Government expenditure only
- (3) Agricultural output only
- (4) Total value of final goods and services produced within a country

सकल घरेलू उत्पाद मापता है :

- (1) केवल विदेशों में नागरिकों द्वारा अर्जित आय
- (2) केवल सरकारी व्यय
- (3) केवल कृषि उत्पादन
- (4) किसी देश के भीतर उत्पादित अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का कुल मूल्य

32. Gross National Product differs from Gross Domestic Product because it includes :

- (1) Depreciation only
- (2) Net factor income from abroad
- (3) Indirect taxes only
- (4) Subsidies only

सकल राष्ट्रीय उत्पाद, सकल घरेलू उत्पाद से इसलिए भिन्न होता है क्योंकि इसमें शामिल होता है :

- (1) केवल मूल्यहास
- (2) विदेशों से प्राप्त शुद्ध कारक आय
- (3) केवल अप्रत्यक्ष कर
- (4) केवल आर्थिक सहायता

33. Net Domestic Product is obtained by :

- (1) Adding depreciation to Gross Domestic Product
- (2) Subtracting depreciation from Gross Domestic Product
- (3) Adding taxes to Gross National Product
- (4) Dividing Gross Domestic Product by population

शुद्ध घरेलू उत्पाद प्राप्त किया जाता है :

- (1) सकल घरेलू उत्पाद में मूल्यहास जोड़कर
- (2) सकल घरेलू उत्पाद में से मूल्यहास घटाकर
- (3) सकल राष्ट्रीय उत्पाद में कर जोड़कर
- (4) सकल घरेलू उत्पाद को जनसंख्या से विभाजित करके

34. National income at factor cost excludes :

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Wages and salaries | (2) Rent and interest |
| (3) Indirect taxes     | (4) Profits           |

कारक लागत पर राष्ट्रीय आय में किसे शामिल नहीं किया जाता है ?

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (1) मजदूरी और वेतन | (2) लगान और ब्याज |
| (3) अप्रत्यक्ष कर  | (4) लाभ           |

35. Real Gross Domestic Product is measured at :

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) Current prices       | (2) Constant prices       |
| (3) International prices | (4) Wholesale prices only |

वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| (1) चालू कीमतों पर           | (2) स्थिर कीमतों पर    |
| (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर | (4) केवल थोक कीमतों पर |

36. Nominal Gross Domestic Product is measured at :

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| (1) Base year prices      | (2) Constant prices      |
| (3) Current market prices | (4) International prices |

सांकेतिक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) आधार वर्ष की कीमतों पर | (2) स्थिर कीमतों पर          |
| (3) चालू बाजार कीमतों पर   | (4) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर |

37. Which of the following is included in national income ?

- (1) Transfer payments (2) Sale of second-hand goods  
(3) Value of final goods and services (4) Illegal activities only

निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रीय आय में शामिल किया जाता है ?

- (1) हस्तांतरण भुगतान (2) पुरानी वस्तुओं की बिक्री  
(3) अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का मूल्य (4) केवल अवैध गतिविधियाँ

38. Per capita income is calculated by :

- (1) Dividing national income by total population  
(2) Multiplying population by output  
(3) Dividing exports by imports  
(4) Adding savings and investment

प्रति व्यक्ति आय की गणना की जाती है :

- (1) राष्ट्रीय आय को कुल जनसंख्या से विभाजित करके  
(2) जनसंख्या को उत्पादन से गुणा करके  
(3) निर्यात को आयात से विभाजित करके  
(4) बचत और निवेश को जोड़कर

39. Depreciation means :

- (1) Rise in value of capital assets  
(2) Loss in value of capital assets due to wear and tear  
(3) Increase in national income  
(4) Increase in taxes

मूल्यहास का अर्थ है :

- (1) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में वृद्धि  
(2) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में टूट-फूट के कारण होने वाली कमी  
(3) राष्ट्रीय आय में वृद्धि  
(4) करों में वृद्धि

40. Gross Domestic Product is often used as an indicator of :

- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| (1) Economic welfare and growth | (2) Political stability only |
| (3) Population growth only      | (4) Income inequality only   |

सकल घरेलू उत्पाद का उपयोग अक्सर एक संकेतक के रूप में किया जाता है :

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) आर्थिक कल्याण और विकास | (2) केवल राजनीतिक स्थिरता |
| (3) केवल जनसंख्या वृद्धि   | (4) केवल आय असमानता       |

41. A production function expresses the relationship between :

- |                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| (1) Income and expenditure | (2) Demand and supply               |
| (3) Price and revenue      | (4) Inputs used and output produced |

एक उत्पादन फलन किसके बीच संबंध व्यक्त करता है ?

- |                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| (1) आय और व्यय     | (2) मांग और आपूर्ति                 |
| (3) कीमत और राजस्व | (4) प्रयुक्त आगत और उत्पादित निर्गत |

42. In economics, in the short run :

- (1) All factors are variable
- (2) All factors are fixed
- (3) Some factors are fixed while others are variable
- (4) Production is impossible

अर्थशास्त्र में, अल्पावधि में :

- (1) सभी कारक परिवर्तनशील होते हैं
- (2) सभी कारक स्थिर होते हैं
- (3) कुछ कारक स्थिर होते हैं जबकि अन्य परिवर्तनशील होते हैं
- (4) उत्पादन असंभव होता है

43. Total product refers to :

- (1) Output produced per worker
- (2) Additional output from one extra unit of input
- (3) Total quantity of output produced
- (4) Average output per unit

कुल उत्पाद से तात्पर्य है :

- (1) प्रति श्रमिक उत्पादित निर्गत
- (2) आगत की एक अतिरिक्त इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) उत्पादित निर्गत की कुल मात्रा
- (4) प्रति इकाई औसत निर्गत

44. Marginal product of a factor of production means :

- (1) Total production of a firm
- (2) Additional output from one more unit of input
- (3) Fixed output level
- (4) Average revenue earned

उत्पादन के किसी कारक के सीमांत उत्पाद का अर्थ है :

- (1) किसी फर्म का कुल उत्पादन
- (2) आगत की एक और इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) स्थिर निर्गत स्तर
- (4) अर्जित औसत राजस्व

45. Total fixed cost is called fixed because :

- (1) It changes with output
- (2) It depends on market demand
- (3) It becomes zero in the short run
- (4) It remains constant regardless of output

कुल स्थिर लागत को स्थिर इसलिए कहा जाता है क्योंकि :

- (1) यह निर्गत के साथ बदलती है
- (2) यह बाजार माँग पर निर्भर करती है
- (3) यह अल्पावधि में शून्य हो जाती है
- (4) यह निर्गत की मात्रा पर ध्यान दिए बिना स्थिर रहती है

46. Total cost of production is equal to :

- (1) Fixed cost minus variable cost
- (2) Fixed cost plus variable cost
- (3) Marginal cost plus average cost
- (4) Average fixed cost plus average variable cost

उत्पादन की कुल लागत किसके बराबर होती है ?

- (1) स्थिर लागत घटा परिवर्तनशील लागत
- (2) स्थिर लागत जमा परिवर्तनशील लागत
- (3) सीमांत लागत जमा औसत लागत
- (4) औसत स्थिर लागत जमा औसत परिवर्तनशील लागत

47. Marginal cost refers to :

- (1) Additional cost of producing one more unit
- (2) Total expenditure incurred by a firm
- (3) Average cost of production
- (4) Cost that never changes

सीमांत लागत से तात्पर्य है :

- (1) एक और इकाई उत्पादित करने की अतिरिक्त लागत
- (2) किसी फर्म द्वारा किया गया कुल व्यय
- (3) उत्पादन की औसत लागत
- (4) वह लागत जो कभी नहीं बदलती

48. A producer is in equilibrium when :

- (1) Total revenue is minimum
- (2) Marginal revenue equals marginal cost
- (3) Average cost is maximum
- (4) Fixed cost becomes zero

एक उत्पादक संतुलन में तब होता है जब :

- (1) कुल आय न्यूनतम हो
- (2) सीमांत आय सीमांत लागत के बराबर हो
- (3) औसत लागत अधिकतम हो
- (4) स्थिर लागत शून्य हो जाए

49. Supply refers to :

- (1) Quantity offered for sale at different prices
- (2) Stock of goods in a warehouse
- (3) Desire to purchase goods
- (4) Total production only

आपूर्ति से तात्पर्य है :

- (1) विभिन्न कीमतों पर बिक्री के लिए प्रस्तुत की गई मात्रा
- (2) किसी गोदाम में वस्तुओं का स्टॉक
- (3) वस्तुओं को खरीदने की इच्छा
- (4) केवल कुल उत्पादन

50. Price elasticity of supply measures :

- (1) Responsiveness of supply to changes in price
- (2) Relationship between demand and income
- (3) Changes in utility due to price
- (4) Change in production due to technology

आपूर्ति की कीमत लोच मापती है :

- (1) कीमत में परिवर्तन के प्रति आपूर्ति की संवेदनशीलता
- (2) माँग और आय के बीच संबंध
- (3) कीमत के कारण उपयोगिता में परिवर्तन
- (4) प्रौद्योगिकी के कारण उत्पादन में परिवर्तन

51. In economics, utility refers to :

- (1) Satisfaction derived from consumption
- (2) Cost of production
- (3) Market demand
- (4) Purchasing power

अर्थशास्त्र में, उपयोगिता का अर्थ है :

- |                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) उपभोग से प्राप्त संतुष्टि | (2) उत्पादन की लागत |
| (3) बाजार मांग                | (4) क्रय शक्ति      |

52. Marginal utility means :

- (1) Total satisfaction from all units consumed
- (2) Additional satisfaction from consuming one more unit
- (3) Minimum satisfaction obtained
- (4) Satisfaction from the first unit only

सीमांत उपयोगिता का अर्थ है :

- (1) उपभोग की गई सभी इकाइयों से प्राप्त कुल संतुष्टि
- (2) एक और इकाई का उपभोग करने से प्राप्त अतिरिक्त संतुष्टि
- (3) प्राप्त न्यूनतम संतुष्टि
- (4) केवल पहली इकाई से प्राप्त संतुष्टि

53. According to the law of diminishing marginal utility :

- (1) Marginal utility increases continuously
- (2) Marginal utility remains constant
- (3) Marginal utility declines as consumption increases
- (4) Total utility becomes zero immediately

हासमान सीमांत उपयोगिता के नियम के अनुसार :

- (1) सीमांत उपयोगिता लगातार बढ़ती है
- (2) सीमांत उपयोगिता स्थिर रहती है
- (3) जैसे-जैसे उपभोग बढ़ता है, सीमांत उपयोगिता घटती है
- (4) कुल उपयोगिता तुरंत शून्य हो जाती है

54. A consumer is said to be in equilibrium when :

- (1) Total utility is maximum
- (2) Income equals expenditure
- (3) Satisfaction is maximised given income and prices
- (4) Prices of all goods become equal

एक उपभोक्ता संतुलन में तब कहा जाता है, जब :

- (1) कुल उपयोगिता अधिकतम हो
- (2) आय व्यय के बराबर हो
- (3) दी गई आय और कीमतों के आधार पर संतुष्टि अधिकतम हो
- (4) सभी वस्तुओं की कीमतें बराबर हो जाएं

55. An indifference curve represents :

- (1) Different levels of income
- (2) Production possibilities
- (3) Cost combinations
- (4) Combinations of goods giving equal satisfaction

एक उदासीनता वक्र दर्शाता है :

- (1) आय के विभिन्न स्तरों को
- (2) उत्पादन की संभावनाओं को
- (3) लागत संयोजनों को
- (4) वस्तुओं के ऐसे संयोजनों को जिनसे समान संतुष्टि मिलती है

56. The budget line shows :

- (1) Consumer preferences only
- (2) Different combinations affordable to the consumer
- (3) Market supply conditions
- (4) Production efficiency

बजट रेखा दर्शाती है :

- (1) केवल उपभोक्ता की प्राथमिकताओं को
- (2) उपभोक्ता द्वारा वहन किए जा सकने वाले विभिन्न संयोजनों को
- (3) बाजार आपूर्ति की स्थितियों को
- (4) उत्पादन दक्षता को

57. In economics, demand for a commodity means :

- (1) Mere desire for the commodity
- (2) Quantity supplied in the market
- (3) Quantity produced in a factory
- (4) Desire supported by willingness and ability to pay

अर्थशास्त्र में, किसी वस्तु की माँग का अर्थ है :

- (1) वस्तु के लिए केवल इच्छा होना
- (2) बाजार में आपूर्ति की गई मात्रा
- (3) कारखाने में उत्पादित मात्रा
- (4) भुगतान करने की इच्छा और क्षमता द्वारा समर्थित इच्छा

58. According to the law of demand :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) Demand rises with rise in price | (2) Demand falls with rise in price       |
| (3) Demand is independent of price  | (4) Demand and supply always remain equal |

माँग के नियम के अनुसार :

- (1) कीमत बढ़ने के साथ माँग बढ़ती है (2) कीमत बढ़ने के साथ माँग घटती है  
(3) माँग कीमत से स्वतंत्र होती है (4) माँग और आपूर्ति हमेशा बराबर रहते हैं

59. Income elasticity of demand measures :

- (1) Change in supply due to technology  
(2) Changes in production cost  
(3) Relationship between cost and output  
(4) Responsiveness of quantity demanded to changes in consumer income

माँग की आय लोच मापती है :

- (1) तकनीक के कारण आपूर्ति में परिवर्तन  
(2) उत्पादन लागत में परिवर्तन  
(3) लागत और उत्पादन के बीच संबंध  
(4) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन के प्रति माँगी गई मात्रा की प्रतिक्रियाशीलता

60. Which method measures price elasticity of demand through changes in total expenditure ?

- (1) Average cost method (2) Percentage change method  
(3) Total expenditure method (4) Frequency distribution method

कौन-सी विधि कुल व्यय में परिवर्तन के माध्यम से माँग की कीमत लोच को मापती है ?

- (1) औसत लागत विधि (2) प्रतिशत परिवर्तन विधि  
(3) कुल व्यय विधि (4) बारंबारता वितरण विधि

61. Perfect competition is a market structure in which :

- (1) There is only one seller  
(2) There are many buyers and sellers  
(3) Products are differentiated  
(4) Firms have complete control over price

पूर्ण प्रतियोगिता एक ऐसी बाजार संरचना है जिसमें :

- (1) केवल एक विक्रेता होता है  
(2) अनेक क्रेता और विक्रेता होते हैं  
(3) उत्पाद विभेदित होते हैं  
(4) फर्मों का कीमत पर पूर्ण नियंत्रण होता है

62. Under perfect competition, a firm is called a price taker because :

- (1) It fixes the market price
- (2) It has monopoly power
- (3) It accepts the market price determined by industry forces
- (4) It charges different prices to different buyers

पूर्ण प्रतियोगिता के अंतर्गत, किसी फर्म को 'कीमत स्वीकारक' कहा जाता है, क्योंकि :

- (1) वह बाजार कीमत निर्धारित करती है
- (2) उसके पास एकाधिकार शक्ति होती है
- (3) वह उद्योग की शक्तियों द्वारा निर्धारित बाजार कीमत को स्वीकार करती है
- (4) वह विभिन्न क्रेताओं से अलग-अलग कीमतें वसूल करती है

63. Market equilibrium price is determined by :

- (1) Government expenditure
- (2) Equality between demand and supply
- (3) National income level
- (4) Cost of production alone

बाजार की संतुलन कीमत निर्धारित होती है :

- (1) सरकारी व्यय द्वारा
- (2) माँग और आपूर्ति के बीच समानता द्वारा
- (3) राष्ट्रीय आय के स्तर द्वारा
- (4) केवल उत्पादन लागत द्वारा

64. An increase in demand, other things remaining constant, generally leads to :

- (1) Rise in equilibrium price
- (2) Fall in equilibrium price
- (3) No change in price
- (4) Reduction in supply

माँग में वृद्धि होने पर, अन्य बातें समान रहने पर, सामान्यतः क्या होता है ?

- (1) संतुलन कीमत में वृद्धि
- (2) संतुलन कीमत में गिरावट
- (3) कीमत में कोई परिवर्तन नहीं
- (4) आपूर्ति में कमी

65. A price ceiling is imposed by the government to :

- (1) Increase producer profits
- (2) Prevent prices from rising beyond a limit
- (3) Increase exports
- (4) Reduce market competition

सरकार द्वारा कीमत सीमा इसलिए लगाई जाती है ताकि :

- (1) उत्पादकों के लाभ में वृद्धि हो सके
- (2) कीमतों को एक सीमा से ऊपर बढ़ने से रोका जा सके
- (3) निर्यात में वृद्धि हो सके
- (4) बाजार प्रतियोगिता को कम किया जा सके

66. A price floor refers to :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) Minimum legal price  | (2) Maximum legal price |
| (3) Average market price | (4) Equilibrium price   |

कीमत तल से तात्पर्य है :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) न्यूनतम वैधानिक कीमत | (2) अधिकतम वैधानिक कीमत |
| (3) औसत बाजार कीमत       | (4) संतुलन कीमत         |

67. In a perfectly competitive market, firms sell :

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Differentiated products | (2) Identical products    |
| (3) Luxury goods only       | (4) Government goods only |

पूर्ण प्रतिस्पर्धी बाजार में, फर्मों द्वारा बेचे जाते हैं :

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) विभेदित उत्पाद           | (2) समरूप उत्पाद        |
| (3) केवल विलासिता की वस्तुएँ | (4) केवल सरकारी वस्तुएँ |

68. Excess demand in a market generally leads to :

- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Upward pressure on prices | (2) Downward pressure on prices   |
| (3) Constant equilibrium      | (4) Reduction in production costs |

बाजार में अतिरिक्त माँग होने पर सामान्यतः क्या होता है ?

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) कीमतों पर ऊर्ध्वमुखी दबाव | (2) कीमतों पर नीचे की ओर दबाव |
| (3) स्थिर संतुलन              | (4) उत्पादन लागत में कमी      |

69. Excess supply occurs when :

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Demand exceeds supply   | (2) Supply exceeds demand      |
| (3) Price is at equilibrium | (4) Consumers maximise utility |

अतिरिक्त आपूर्ति तब होती है जब :

- |                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| (1) माँग, आपूर्ति से अधिक हो | (2) आपूर्ति, माँग से अधिक हो         |
| (3) कीमत संतुलन पर हो        | (4) उपभोक्ता उपयोगिता को अधिकतम करें |

70. Which of the following is an important feature of perfect competition ?

- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| (1) Barriers to entry            | (2) Single seller           |
| (3) Free entry and exit of firms | (4) Product differentiation |

निम्नलिखित में से कौन पूर्ण प्रतियोगिता की एक महत्वपूर्ण विशेषता है ?

- |  |                      |
|--|----------------------|
| (1) प्रवेश में बाधाएँ                  | (2) एकल विक्रेता     |
| (3) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास | (4) उत्पाद विभेदीकरण |

71. Money primarily functions as :

- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| (1) A factor of production | (2) A form of taxation   |
| (3) A capital asset only   | (4) A medium of exchange |

मुद्रा का मुख्य कार्य है :

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| (1) उत्पादन का एक कारक      | (2) कराधान का एक रूप    |
| (3) केवल एक पूँजीगत संपत्ति | (4) विनिमय का एक माध्यम |

72. Which function of money facilitates future payments ?

- |                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| (1) Medium of exchange            | (2) Store of value    |
| (3) Standard of deferred payments | (4) Measure of demand |

मुद्रा का कौन-सा कार्य भविष्य के भुगतानों को सुगम बनाता है ?

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| (1) विनिमय का माध्यम         | (2) मूल्य का संचय |
| (3) आस्थगित भुगतानों का मानक | (4) माँग का माप   |

73. The supply of money generally includes :

- (1) Currency held by the public and bank deposits
- (2) Gold reserves only
- (3) Government expenditure only
- (4) Export earnings only

मुद्रा की आपूर्ति में सामान्यतः शामिल होता है :

- (1) जनता के पास रखी मुद्रा और बैंक जमाएं
- (2) केवल स्वर्ण भंडार
- (3) केवल सरकारी व्यय
- (4) केवल निर्यात से होने वाली आय

74. Commercial Banks create credit mainly through :

- (1) Printing currency notes
- (2) Accepting deposits and advancing loans
- (3) Collecting taxes
- (4) Promoting exports

वाणिज्यिक बैंक मुख्य रूप से किसके माध्यम से साख का सृजन करते हैं ?

- (1) मुद्रा नोट छापना
- (2) जमा स्वीकार करना और ऋण देना
- (3) कर एकत्र करना
- (4) निर्यात को बढ़ावा देना

75. The Central Bank of India is :

- (1) State Bank of India
- (2) Punjab National Bank
- (3) Reserve Bank of India
- (4) National Bank for Agriculture and Rural Development

भारत का केंद्रीय बैंक है :

- (1) भारतीय स्टेट बैंक
- (2) पंजाब नेशनल बैंक
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक
- (4) कृषि और ग्रामीण विकास के लिए राष्ट्रीय बैंक

76. Which function gives the Reserve Bank of India the exclusive authority to issue currency notes ?

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| (1) Government banker | (2) Banker's bank |
| (3) Credit control    | (4) Bank of issue |

मुद्रा का कौन-सा कार्य भारतीय रिजर्व बैंक को मुद्रा नोट जारी करने का अनन्य अधिकार प्रदान करता है ?

- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| (1) सरकारी बैंकर | (2) बैंकों का बैंक |
| (3) साख नियंत्रण | (4) निर्गमन बैंक   |

77. An increase in the bank rate generally results in :

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| (1) Increase in borrowing by banks | (2) Reduction in credit creation       |
| (3) Fall in interest rates         | (4) Automatic increase in money supply |

B

बैंक दर में वृद्धि का सामान्यतः क्या परिणाम होता है ?

- (1) बैंकों द्वारा उधार लेने में वृद्धि (2) साख सृजन में कमी  
(3) ब्याज दरों में गिरावट (4) मुद्रा आपूर्ति में स्वतः वृद्धि

78. Open market operations refer to the :

- (1) Sale and purchase of securities by the central bank  
(2) Activities related to foreign trade  
(3) Lending operations of commercial banks  
(4) Collection of direct taxes

खुले बाजार की क्रियाओं से तात्पर्य है :

- (1) केंद्रीय बैंक द्वारा प्रतिभूतियों की खरीद और बिक्री  
(2) विदेशी व्यापार से संबंधित गतिविधियाँ  
(3) वाणिज्यिक बैंकों की ऋण देने की क्रियाएँ  
(4) प्रत्यक्ष करों का संग्रह

79. Cash Reserve Ratio (CRR) refers to the percentage of total deposits that commercial banks must keep with :

- (1) The Government of India (2) The Reserve Bank of India  
(3) NABARD (4) The Finance Commission

नकद आरक्षित अनुपात (CRR) कुल जमाओं का वह प्रतिशत है जिसे वाणिज्यिक बैंकों को किसके पास रखना अनिवार्य होता है ?

- (1) भारत सरकार (2) भारतीय रिजर्व बैंक  
(3) नाबार्ड (4) वित्त आयोग

80. The reverse repo rate is the rate at which :

- (1) Commercial banks lend to customers  
(2) The central bank lends to commercial banks  
(3) The central bank borrows from commercial banks  
(4) Government borrows from the public

रिवर्स रेपो दर वह दर है जिस पर :

- (1) वाणिज्यिक बैंक ग्राहकों को ऋण देते हैं  
(2) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देता है  
(3) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों से उधार लेता है  
(4) सरकार जनता से उधार लेती है

81. Data collected directly by an investigator from original sources for the first time are known as :

- (1) Secondary data (2) Classified data  
(3) Tabulated data (4) Primary data

वह डेटा जो किसी अन्वेषक द्वारा पहली बार सीधे मूल स्रोतों से इकट्ठा किया जाता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (1) द्वितीयक डेटा (2) वर्गीकृत डेटा  
(3) सारणीबद्ध डेटा (4) प्राथमिक डेटा

82. Which of the following is an important official source of secondary data in India ?

- (1) Personal interview (2) Observation method  
(3) Census of India (4) Questionnaire method

भारत में द्वितीयक डेटा का एक महत्वपूर्ण सरकारी स्रोत निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- (1) व्यक्तिगत साक्षात्कार (2) अवलोकन विधि  
(3) भारत की जनगणना (4) प्रश्नावली विधि

83. In statistics, a sample refers to :

- (1) The entire population under study  
(2) Only urban population data  
(3) A classified frequency table  
(4) A small representative part of the population

सांख्यिकी में, 'नमूना' का क्या अर्थ है ?

- (1) अध्ययन के अंतर्गत आने वाली पूरी जनसंख्या  
(2) केवल शहरी जनसंख्या का डेटा  
(3) एक वर्गीकृत आवृत्ति सारणी  
(4) जनसंख्या का एक छोटा प्रतिनिधि भाग

84. Which method is most commonly used for collecting primary data ?

- (1) Government publication (2) Population census report  
(3) Direct interview (4) Reserve Bank bulletin

प्राथमिक डेटा इकट्ठा करने के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल की जाने वाली विधि कौन-सी है ?

- (1) सरकारी प्रकाशन (2) जनगणना रिपोर्ट  
(3) प्रत्यक्ष साक्षात्कार (4) रिजर्व बैंक बुलेटिन

85. A variable is a characteristic that :

- (1) Always remains fixed
- (2) Changes from one observation to another
- (3) Represents only numerical values
- (4) Cannot be measured

'चर' एक ऐसी विशेषता है जो :

- (1) हमेशा स्थिर रहती है
- (2) एक अवलोकन से दूसरे अवलोकन में बदलती रहती है
- (3) केवल संख्यात्मक मानों को दर्शाती है
- (4) मापी नहीं जा सकती

86. In a frequency distribution, the sum of all class frequencies is equal to :

- (1) Number of variables
- (2) Total number of observations
- (3) Class interval
- (4) Mid-value of classes

आवृत्ति वितरण में, सभी वर्ग आवृत्तियों का योग किसके बराबर होता है ?

- (1) चरों की संख्या
- (2) अवलोकनों की कुल संख्या
- (3) वर्ग अंतराल
- (4) वर्गों का मध्य-मान

87. Which diagram is most suitable for presenting the proportionate distribution of a total ?

- (1) Histogram
- (2) Arithmetic line graph
- (3) Frequency polygon
- (4) Pie diagram

किसी कुल के आनुपातिक वितरण को प्रस्तुत करने के लिए सबसे उपयुक्त आरेख कौन-सा है ?

- (1) हिस्टोग्राम
- (2) अंकगणितीय रेखा ग्राफ
- (3) आवृत्ति बहुभुज
- (4) पाई आरेख

88. A histogram is mainly used for presenting :

- (1) Continuous frequency distribution
- (2) Qualitative classification
- (3) Time series data
- (4) Diagrammatic comparison only

हिस्टोग्राम का उपयोग मुख्य रूप से किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) सतत आवृत्ति वितरण | (2) गुणात्मक वर्गीकरण |
| (3) समय श्रृंखला डेटा | (4) केवल आरेखीय तुलना |

89. An ogive curve is particularly useful for studying :

- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| (1) Total production      | (2) Correlation between variables |
| (3) Seasonal fluctuations | (4) Cumulative frequencies        |

ओजाइव वक्र विशेष रूप से किसके अध्ययन के लिए उपयोगी है ?

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| (1) कुल उत्पादन      | (2) चरों के बीच सहसंबंध |
| (3) मौसमी उतार-चढ़ाव | (4) संचयी आवृत्तियाँ    |

90. Arithmetic line graphs are generally used to present :

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| (1) Time series data       | (2) Percentage distribution |
| (3) Frequency distribution | (4) Qualitative information |

अंकगणितीय रेखा ग्राफ का उपयोग आमतौर पर किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| (1) समय श्रृंखला डेटा | (2) प्रतिशत वितरण    |
| (3) आवृत्ति वितरण     | (4) गुणात्मक जानकारी |

91. Fiscal policy mainly deals with :

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| (1) Money supply and banking | (2) Foreign exchange rates              |
| (3) Agricultural production  | (4) Government taxation and expenditure |

राजकोषीय नीति मुख्य रूप से किससे संबंधित है ?

- |                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| (1) मुद्रा आपूर्ति और बैंकिंग | (2) विदेशी विनिमय दरें    |
| (3) कृषि उत्पादन              | (4) सरकारी कराधान और व्यय |

92. Revenue deficit occurs when :

- (1) Revenue expenditure exceeds revenue receipts
- (2) Capital receipts exceed capital expenditure
- (3) Total expenditure equals total receipts
- (4) Government has no borrowings

B

राजस्व घाटा तब होता है जब :

- (1) राजस्व व्यय, राजस्व प्राप्तियों से अधिक हो
- (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ, पूँजीगत व्यय से अधिक हो
- (3) कुल व्यय, कुल प्राप्तियों के बराबर हो
- (4) सरकार के पास कोई उधार न हो

93. Which of the following is included in revenue receipts ?

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| (1) Recovery of loans     | (2) Borrowings by government |
| (3) Income tax collection | (4) Disinvestment proceeds   |

निम्नलिखित में से किसे राजस्व प्राप्तियों में शामिल किया जाता है ?

- |                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| (1) ऋणों की वसूली | (2) सरकार द्वारा उधार लेना |
| (3) आयकर संग्रह   | (4) विनिवेश से प्राप्त आय  |

94. Government borrowings are included under :

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| (1) Revenue receipts    | (2) Capital receipts |
| (3) Revenue expenditure | (4) Direct taxes     |

सरकारी उधारों को किसके अंतर्गत शामिल किया जाता है ?

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| (1) राजस्व प्राप्तियाँ | (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ |
| (3) राजस्व व्यय        | (4) प्रत्यक्ष कर        |

95. A deficit budget is one in which :

- (1) Government receipts equal expenditure
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure exceeds receipts
- (4) Taxes are completely abolished

घाटे का बजट वह होता है जिसमें :

- (1) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है
- (4) करों को पूरी तरह समाप्त कर दिया जाता है

96. At the time of independence, the Indian economy was predominantly :

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| (1) Industrialised | (2) Service-oriented |
| (3) Agrarian       | (4) Export-dominated |

स्वतंत्रता के समय, भारतीय अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कैसी थी ?

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| (1) औद्योगिकृत  | (2) सेवा-उन्मुख    |
| (3) कृषि-प्रधान | (4) निर्यात-प्रधान |

97. The Five Year Plans in India were introduced to achieve :

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| (1) Rapid military expansion only | (2) Planned economic development         |
| (3) Increase in imports only      | (4) Complete privatisation of industries |

भारत में पंचवर्षीय योजनाएँ किस उद्देश्य को प्राप्त करने के लिए शुरू की गई थीं ?

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) केवल तीव्र सैन्य विस्तार | (2) नियोजित आर्थिक विकास      |
| (3) केवल आयात में वृद्धि     | (4) उद्योगों का पूर्ण निजीकरण |

98. The Industrial Policy Resolution of 1956 emphasised :

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| (1) Complete privatization         | (2) Elimination of agriculture            |
| (3) Reduction in industrial growth | (4) Expansion of public sector industries |

1956 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव ने किस बात पर जोर दिया था ?

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| (1) पूर्ण निजीकरण          | (2) कृषि का उन्मूलन                          |
| (3) औद्योगिक विकास में कमी | (4) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्योगों का विस्तार |

99. Small-scale industries are important because they :

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Reduce employment opportunities | (2) Promote employment generation |
| (3) Increase regional imbalance     | (4) Depend entirely on imports    |

लघु-स्तरीय उद्योग महत्वपूर्ण हैं क्योंकि वे :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) रोजगार के अवसरों को कम करते हैं | (2) रोजगार सृजन को बढ़ावा देते हैं      |
| (3) क्षेत्रीय असंतुलन को बढ़ाते हैं | (4) पूरी तरह से आयात पर निर्भर होते हैं |

100. The Green Revolution mainly aimed at :

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| (1) Expansion of service sector  | (2) Reducing industrial output         |
| (3) Expanding foreign trade only | (4) Increasing agricultural production |

हरित क्रांति का मुख्य उद्देश्य क्या था ?

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) सेवा क्षेत्र का विस्तार        | (2) औद्योगिक उत्पादन में कमी लाना |
| (3) केवल विदेशी व्यापार का विस्तार | (4) कृषि उत्पादन में वृद्धि करना  |

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO)

C

SET-X

UG-4Yr.-EE-June, 2026

SUBJECT : Economics

10003

Sr. No. ....

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) \_\_\_\_\_ (in words) \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Date of Birth \_\_\_\_\_

Father's Name \_\_\_\_\_ Mother's Name \_\_\_\_\_

Date of Examination \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Candidate)

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE STARTING THE QUESTION PAPER.**

1. **All questions are compulsory.**
2. The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
3. Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
4. Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code shall be got uploaded on the University Website immediately after the conduct of Entrance Examination. Candidates may raise valid objection/complaint if any, with regard to discrepancy in the question booklet/answer key within 24 hours of uploading the same on the University Website. The complaint be sent by the students to the Controller of Examinations by hand or through email. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
5. The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
6. **There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
7. Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
8. **Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

UG-4Yr.-EE-June, 2026/(Economics)(SET-X)/(C)

1. Perfect competition is a market structure in which :

- (1) There is only one seller
- (2) There are many buyers and sellers
- (3) Products are differentiated
- (4) Firms have complete control over price

पूर्ण प्रतियोगिता एक ऐसी बाजार संरचना है जिसमें :

- (1) केवल एक विक्रेता होता है
- (2) अनेक क्रेता और विक्रेता होते हैं
- (3) उत्पाद विभेदित होते हैं
- (4) फर्मों का कीमत पर पूर्ण नियंत्रण होता है

2. Under perfect competition, a firm is called a price taker because :

- (1) It fixes the market price
- (2) It has monopoly power
- (3) It accepts the market price determined by industry forces
- (4) It charges different prices to different buyers

पूर्ण प्रतियोगिता के अंतर्गत, किसी फर्म को 'कीमत स्वीकारक' कहा जाता है, क्योंकि :

- (1) वह बाजार कीमत निर्धारित करती है
- (2) उसके पास एकाधिकार शक्ति होती है
- (3) वह उद्योग की शक्तियों द्वारा निर्धारित बाजार कीमत को स्वीकार करती है
- (4) वह विभिन्न क्रेताओं से अलग-अलग कीमतें वसूल करती है

3. Market equilibrium price is determined by :

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| (1) Government expenditure | (2) Equality between demand and supply |
| (3) National income level  | (4) Cost of production alone           |

बाजार की संतुलन कीमत निर्धारित होती है :

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| (1) सरकारी व्यय द्वारा          | (2) माँग और आपूर्ति के बीच समानता द्वारा |
| (3) राष्ट्रीय आय के स्तर द्वारा | (4) केवल उत्पादन लागत द्वारा             |

4. An increase in demand, other things remaining constant, generally leads to :

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) Rise in equilibrium price | (2) Fall in equilibrium price |
| (3) No change in price        | (4) Reduction in supply       |

माँग में वृद्धि होने पर, अन्य बातें समान रहने पर, सामान्यतः क्या होता है ?

- |                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| (1) संतुलन कीमत में वृद्धि     | (2) संतुलन कीमत में गिरावट |
| (3) कीमत में कोई परिवर्तन नहीं | (4) आपूर्ति में कमी        |

5. A price ceiling is imposed by the government to :

- (1) Increase producer profits
- (2) Prevent prices from rising beyond a limit
- (3) Increase exports
- (4) Reduce market competition

सरकार द्वारा कीमत सीमा इसलिए लगाई जाती है ताकि :

- (1) उत्पादकों के लाभ में वृद्धि हो सके
- (2) कीमतों को एक सीमा से ऊपर बढ़ने से रोका जा सके
- (3) निर्यात में वृद्धि हो सके
- (4) बाजार प्रतियोगिता को कम किया जा सके

6. A price floor refers to :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) Minimum legal price  | (2) Maximum legal price |
| (3) Average market price | (4) Equilibrium price   |

कीमत तल से तात्पर्य है :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) न्यूनतम वैधानिक कीमत | (2) अधिकतम वैधानिक कीमत |
| (3) औसत बाजार कीमत       | (4) संतुलन कीमत         |

7. In a perfectly competitive market, firms sell :

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Differentiated products | (2) Identical products    |
| (3) Luxury goods only       | (4) Government goods only |

पूर्ण प्रतिस्पर्धी बाजार में, फर्मों द्वारा बेचे जाते हैं :

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) विभेदित उत्पाद           | (2) समरूप उत्पाद        |
| (3) केवल विलासिता की वस्तुएँ | (4) केवल सरकारी वस्तुएँ |

8. Excess demand in a market generally leads to :

- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Upward pressure on prices | (2) Downward pressure on prices   |
| (3) Constant equilibrium      | (4) Reduction in production costs |

बाजार में अतिरिक्त माँग होने पर सामान्यतः क्या होता है ?

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) कीमतों पर ऊर्ध्वमुखी दबाव | (2) कीमतों पर नीचे की ओर दबाव |
| (3) स्थिर संतुलन              | (4) उत्पादन लागत में कमी      |

9. Excess supply occurs when :

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Demand exceeds supply   | (2) Supply exceeds demand      |
| (3) Price is at equilibrium | (4) Consumers maximise utility |

अतिरिक्त आपूर्ति तब होती है जब :

- |                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| (1) माँग, आपूर्ति से अधिक हो | (2) आपूर्ति, माँग से अधिक हो         |
| (3) कीमत संतुलन पर हो        | (4) उपभोक्ता उपयोगिता को अधिकतम करें |

10. Which of the following is an important feature of perfect competition ?

- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| (1) Barriers to entry            | (2) Single seller           |
| (3) Free entry and exit of firms | (4) Product differentiation |

निम्नलिखित में से कौन पूर्ण प्रतियोगिता की एक महत्वपूर्ण विशेषता है ?

- |  |                      |
|--|----------------------|
| (1) प्रवेश में बाधाएँ                  | (2) एकल विक्रेता     |
| (3) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास | (4) उत्पाद विभेदीकरण |

11. In economics, utility refers to :

- (1) Satisfaction derived from consumption
- (2) Cost of production
- (3) Market demand
- (4) Purchasing power

अर्थशास्त्र में, उपयोगिता का अर्थ है :

- |                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) उपभोग से प्राप्त संतुष्टि | (2) उत्पादन की लागत |
| (3) बाजार माँग                | (4) क्रय शक्ति      |

12. Marginal utility means :

- (1) Total satisfaction from all units consumed
- (2) Additional satisfaction from consuming one more unit
- (3) Minimum satisfaction obtained
- (4) Satisfaction from the first unit only

सीमांत उपयोगिता का अर्थ है :

- (1) उपभोग की गई सभी इकाइयों से प्राप्त कुल संतुष्टि
- (2) एक और इकाई का उपभोग करने से प्राप्त अतिरिक्त संतुष्टि
- (3) प्राप्त न्यूनतम संतुष्टि
- (4) केवल पहली इकाई से प्राप्त संतुष्टि

13. According to the law of diminishing marginal utility :

- (1) Marginal utility increases continuously
- (2) Marginal utility remains constant
- (3) Marginal utility declines as consumption increases
- (4) Total utility becomes zero immediately

हासमान सीमांत उपयोगिता के नियम के अनुसार :

- (1) सीमांत उपयोगिता लगातार बढ़ती है
- (2) सीमांत उपयोगिता स्थिर रहती है
- (3) जैसे-जैसे उपभोग बढ़ता है, सीमांत उपयोगिता घटती है
- (4) कुल उपयोगिता तुरंत शून्य हो जाती है

14. A consumer is said to be in equilibrium when :

- (1) Total utility is maximum
- (2) Income equals expenditure
- (3) Satisfaction is maximised given income and prices
- (4) Prices of all goods become equal

एक उपभोक्ता संतुलन में तब कहा जाता है, जब :

- (1) कुल उपयोगिता अधिकतम हो
- (2) आय व्यय के बराबर हो
- (3) दी गई आय और कीमतों के आधार पर संतुष्टि अधिकतम हो
- (4) सभी वस्तुओं की कीमतें बराबर हो जाएं

15. An indifference curve represents :

- (1) Different levels of income
- (2) Production possibilities
- (3) Cost combinations
- (4) Combinations of goods giving equal satisfaction

C

एक उदासीनता वक्र दर्शाता है :

- (1) आय के विभिन्न स्तरों को
- (2) उत्पादन की संभावनाओं को
- (3) लागत संयोजनों को
- (4) वस्तुओं के ऐसे संयोजनों को जिनसे समान संतुष्टि मिलती है

16. The budget line shows :

- (1) Consumer preferences only
- (2) Different combinations affordable to the consumer
- (3) Market supply conditions
- (4) Production efficiency

बजट रेखा दर्शाती है :

- (1) केवल उपभोक्ता की प्राथमिकताओं को
- (2) उपभोक्ता द्वारा वहन किए जा सकने वाले विभिन्न संयोजनों को
- (3) बाजार आपूर्ति की स्थितियों को
- (4) उत्पादन दक्षता को

17. In economics, demand for a commodity means :

- (1) Mere desire for the commodity
- (2) Quantity supplied in the market
- (3) Quantity produced in a factory
- (4) Desire supported by willingness and ability to pay

अर्थशास्त्र में, किसी वस्तु की माँग का अर्थ है :

- (1) वस्तु के लिए केवल इच्छा होना
- (2) बाजार में आपूर्ति की गई मात्रा
- (3) कारखाने में उत्पादित मात्रा
- (4) भुगतान करने की इच्छा और क्षमता द्वारा समर्थित इच्छा

18. According to the law of demand :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) Demand rises with rise in price | (2) Demand falls with rise in price       |
| (3) Demand is independent of price  | (4) Demand and supply always remain equal |

माँग के नियम के अनुसार :

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| (1) कीमत बढ़ने के साथ माँग बढ़ती है | (2) कीमत बढ़ने के साथ माँग घटती है       |
| (3) माँग कीमत से स्वतंत्र होती है   | (4) माँग और आपूर्ति हमेशा बराबर रहते हैं |

19. Income elasticity of demand measures :

- (1) Change in supply due to technology
- (2) Changes in production cost
- (3) Relationship between cost and output
- (4) Responsiveness of quantity demanded to changes in consumer income

माँग की आय लोच मापती है :

- (1) तकनीक के कारण आपूर्ति में परिवर्तन
- (2) उत्पादन लागत में परिवर्तन
- (3) लागत और उत्पादन के बीच संबंध
- (4) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन के प्रति माँगी गई मात्रा की प्रतिक्रियाशीलता

20. Which method measures price elasticity of demand through changes in total expenditure ?

- (1) Average cost method
- (2) Percentage change method
- (3) Total expenditure method
- (4) Frequency distribution method

कौन-सी विधि कुल व्यय में परिवर्तन के माध्यम से माँग की कीमत लोच को मापती है ?

- (1) औसत लागत विधि
- (2) प्रतिशत परिवर्तन विधि
- (3) कुल व्यय विधि
- (4) बारंबारता वितरण विधि

21. Data collected directly by an investigator from original sources for the first time are known as :

- (1) Secondary data
- (2) Classified data
- (3) Tabulated data
- (4) Primary data

वह डेटा जो किसी अन्वेषक द्वारा पहली बार सीधे मूल स्रोतों से इकट्ठा किया जाता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (1) द्वितीयक डेटा
- (2) वर्गीकृत डेटा
- (3) सारणीबद्ध डेटा
- (4) प्राथमिक डेटा

22. Which of the following is an important official source of secondary data in India ?

- (1) Personal interview
- (2) Observation method
- (3) Census of India
- (4) Questionnaire method

भारत में द्वितीयक डेटा का एक महत्वपूर्ण सरकारी स्रोत निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| (1) व्यक्तिगत साक्षात्कार | (2) अवलोकन विधि     |
| (3) भारत की जनगणना        | (4) प्रश्नावली विधि |

23. In statistics, a sample refers to :

- (1) The entire population under study
- (2) Only urban population data
- (3) A classified frequency table
- (4) A small representative part of the population

सांख्यिकी में, 'नमूना' का क्या अर्थ है ?

- (1) अध्ययन के अंतर्गत आने वाली पूरी जनसंख्या
- (2) केवल शहरी जनसंख्या का डेटा
- (3) एक वर्गीकृत आवृत्ति सारणी
- (4) जनसंख्या का एक छोटा प्रतिनिधि भाग

24. Which method is most commonly used for collecting primary data ?

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) Government publication | (2) Population census report |
| (3) Direct interview       | (4) Reserve Bank bulletin    |

प्राथमिक डेटा इकट्ठा करने के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल की जाने वाली विधि कौन-सी है ?

- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) सरकारी प्रकाशन        | (2) जनगणना रिपोर्ट      |
| (3) प्रत्यक्ष साक्षात्कार | (4) रिजर्व बैंक बुलेटिन |

25. A variable is a characteristic that :

- (1) Always remains fixed
- (2) Changes from one observation to another
- (3) Represents only numerical values
- (4) Cannot be measured

'चर' एक ऐसी विशेषता है जो :

- (1) हमेशा स्थिर रहती है
- (2) एक अवलोकन से दूसरे अवलोकन में बदलती रहती है
- (3) केवल संख्यात्मक मानों को दर्शाती है
- (4) मापी नहीं जा सकती

26. In a frequency distribution, the sum of all class frequencies is equal to :

- |                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| (1) Number of variables | (2) Total number of observations |
| (3) Class interval      | (4) Mid-value of classes         |

आवृत्ति वितरण में, सभी वर्ग आवृत्तियों का योग किसके बराबर होता है ?

- |                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| (1) चरों की संख्या | (2) अवलोकनों की कुल संख्या |
| (3) वर्ग अंतराल    | (4) वर्गों का मध्य-मान     |

27. Which diagram is most suitable for presenting the proportionate distribution of a total ?

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| (1) Histogram         | (2) Arithmetic line graph |
| (3) Frequency polygon | (4) Pie diagram           |

किसी कुल के आनुपातिक वितरण को प्रस्तुत करने के लिए सबसे उपयुक्त आरेख कौन-सा है ?

- |                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| (1) हिस्टोग्राम    | (2) अंकगणितीय रेखा ग्राफ |
| (3) आवृत्ति बहुभुज | (4) पाई आरेख             |

28. A histogram is mainly used for presenting :

- |                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| (1) Continuous frequency distribution | (2) Qualitative classification   |
| (3) Time series data                  | (4) Diagrammatic comparison only |

हिस्टोग्राम का उपयोग मुख्य रूप से किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) सतत आवृत्ति वितरण | (2) गुणात्मक वर्गीकरण |
| (3) समय शृंखला डेटा   | (4) केवल आरेखीय तुलना |

29. An ogive curve is particularly useful for studying :

- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| (1) Total production      | (2) Correlation between variables |
| (3) Seasonal fluctuations | (4) Cumulative frequencies        |

ओजाइव वक्र विशेष रूप से किसके अध्ययन के लिए उपयोगी है ?

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| (1) कुल उत्पादन      | (2) चरों के बीच सहसंबंध |
| (3) मौसमी उतार-चढ़ाव | (4) संचयी आवृत्तियाँ    |

30. Arithmetic line graphs are generally used to present :

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| (1) Time series data       | (2) Percentage distribution |
| (3) Frequency distribution | (4) Qualitative information |

अंकगणितीय रेखा ग्राफ का उपयोग आमतौर पर किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| (1) समय शृंखला डेटा | (2) प्रतिशत वितरण    |
| (3) आवृत्ति वितरण   | (4) गुणात्मक जानकारी |

31. The major economic reforms in India were introduced in the year :

- |          |          |
|----------|----------|
| (1) 1947 | (2) 1965 |
| (3) 1991 | (4) 2005 |

भारत में प्रमुख आर्थिक सुधार किस वर्ष शुरू किए गए थे ?

- |          |          |
|----------|----------|
| (1) 1947 | (2) 1965 |
| (3) 1991 | (4) 2005 |

32. Liberalisation refers to :

- (1) Increasing government controls
- (2) Nationalisation of industries
- (3) Increasing import duties
- (4) Reducing restrictions on economic activities

उदारीकरण का अर्थ है :

- (1) सरकारी नियंत्रणों में वृद्धि
- (2) उद्योगों का राष्ट्रीयकरण
- (3) आयात शुल्कों में वृद्धि
- (4) आर्थिक गतिविधियों पर प्रतिबंधों में कमी

33. Deglobalisation refers to a process characterised by :

- (1) Declining international economic integration and trade linkages
- (2) Expansion of global trade and investment flows
- (3) Complete removal of trade barriers
- (4) Rapid increase in foreign direct investment

वि-वैश्वीकरण एक ऐसी प्रक्रिया को संदर्भित करता है जिसकी विशेषता है :

- (1) अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक एकीकरण और व्यापारिक संबंधों में गिरावट
- (2) वैश्विक व्यापार और निवेश प्रवाह का विस्तार
- (3) व्यापार बाधाओं को पूरी तरह हटाना
- (4) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश में तीव्र वृद्धि

34. Privatisation refers to the :

- (1) Expansion of public sector enterprises
- (2) Transfer of ownership from public sector to private sector
- (3) Closure of all industries
- (4) Government control over trade

निजीकरण का अर्थ है :

- (1) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों का विस्तार
- (2) स्वामित्व का सार्वजनिक क्षेत्र से निजी क्षेत्र में हस्तांतरण
- (3) सभी उद्योगों को बंद करना
- (4) व्यापार पर सरकारी नियंत्रण

35. Goods and Services Tax was introduced in India mainly to :

- (1) Increase agricultural subsidies only
- (2) Replace income tax
- (3) Reduce exports
- (4) Simplify the indirect tax system

भारत में वस्तु एवं सेवा कर मुख्य रूप से किस उद्देश्य से लागू किया गया था ?

- (1) केवल कृषि सब्सिडी बढ़ाना
- (2) आयकर का स्थान लेना
- (3) निर्यात कम करना
- (4) अप्रत्यक्ष कर प्रणाली को सरल बनाना

36. Which sector provides the largest share of employment in India ?

- (1) Agriculture sector
- (2) Industrial sector
- (3) Service sector
- (4) Foreign sector

भारत में रोजगार का सबसे बड़ा हिस्सा किस क्षेत्र से प्राप्त होता है ?

- (1) कृषि क्षेत्र
- (2) औद्योगिक क्षेत्र
- (3) सेवा क्षेत्र
- (4) विदेशी क्षेत्र

37. The policy of liberalisation encouraged :

- (1) More government restrictions
- (2) Greater role of market forces
- (3) Complete ban on imports
- (4) Closure of private industries

उदारीकरण की नीति ने किसे प्रोत्साहित किया ?

- (1) अधिक सरकारी प्रतिबंधों को
- (2) बाजार शक्तियों की बड़ी भूमिका को
- (3) आयात पर पूर्ण प्रतिबंध को
- (4) निजी उद्योगों को बंद करने को

38. The main objective of globalisation is to :
- (1) Restrict international trade
  - (2) Reduce technological development
  - (3) Increase trade barriers
  - (4) Promote integration of economies
- वैश्वीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (1) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार को प्रतिबंधित करना
  - (2) तकनीकी विकास को कम करना
  - (3) व्यापार बाधाओं को बढ़ाना
  - (4) अर्थव्यवस्थाओं के एकीकरण को बढ़ावा देना
39. Disinvestment means the :
- (1) Establishment of new public enterprises
  - (2) Increase in subsidies
  - (3) Reduction in exports
  - (4) Sale of government shares in public enterprises
- विनिवेश का अर्थ है :
- (1) नए सार्वजनिक उद्यमों की स्थापना
  - (2) सब्सिडी में वृद्धि
  - (3) निर्यात में कमी
  - (4) सार्वजनिक उद्यमों में सरकारी शेयरों की बिक्री
40. Which of the following was a major reason behind the economic reforms of 1991 in India ?
- (1) Increase in agricultural output
  - (2) Rise in exports
  - (3) Increase in foreign exchange reserves
  - (4) Balance of payments crisis
- भारत में 1991 के आर्थिक सुधारों के पीछे निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख कारण था ?
- (1) कृषि उत्पादन में वृद्धि
  - (2) निर्यात में वृद्धि
  - (3) विदेशी मुद्रा भंडार में वृद्धि
  - (4) भुगतान संतुलन संकट

41. Money primarily functions as :

- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| (1) A factor of production | (2) A form of taxation   |
| (3) A capital asset only   | (4) A medium of exchange |

मुद्रा का मुख्य कार्य है :

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| (1) उत्पादन का एक कारक      | (2) कराधान का एक रूप    |
| (3) केवल एक पूँजीगत संपत्ति | (4) विनिमय का एक माध्यम |

42. Which function of money facilitates future payments ?

- |                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| (1) Medium of exchange            | (2) Store of value    |
| (3) Standard of deferred payments | (4) Measure of demand |

मुद्रा का कौन-सा कार्य भविष्य के भुगतानों को सुगम बनाता है ?

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| (1) विनिमय का माध्यम         | (2) मूल्य का संचय |
| (3) आस्थगित भुगतानों का मानक | (4) माँग का माप   |

43. The supply of money generally includes :

- (1) Currency held by the public and bank deposits
- (2) Gold reserves only
- (3) Government expenditure only
- (4) Export earnings only

मुद्रा की आपूर्ति में सामान्यतः शामिल होता है :

- (1) जनता के पास रखी मुद्रा और बैंक जमाएं
- (2) केवल स्वर्ण भंडार
- (3) केवल सरकारी व्यय
- (4) केवल निर्यात से होने वाली आय

44. Commercial Banks create credit mainly through :

- (1) Printing currency notes
- (2) Accepting deposits and advancing loans
- (3) Collecting taxes
- (4) Promoting exports

वाणिज्यिक बैंक मुख्य रूप से किसके माध्यम से साख का सृजन करते हैं ?

- (1) मुद्रा नोट छापना
- (2) जमा स्वीकार करना और ऋण देना
- (3) कर एकत्र करना
- (4) निर्यात को बढ़ावा देना

45. The Central Bank of India is :

- (1) State Bank of India
- (2) Punjab National Bank
- (3) Reserve Bank of India
- (4) National Bank for Agriculture and Rural Development

भारत का केंद्रीय बैंक है :

- (1) भारतीय स्टेट बैंक
- (2) पंजाब नेशनल बैंक
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक
- (4) कृषि और ग्रामीण विकास के लिए राष्ट्रीय बैंक

46. Which function gives the Reserve Bank of India the exclusive authority to issue currency notes ?

- (1) Government banker
- (2) Banker's bank
- (3) Credit control
- (4) Bank of issue

मुद्रा का कौन-सा कार्य भारतीय रिजर्व बैंक को मुद्रा नोट जारी करने का अनन्य अधिकार प्रदान करता है ?

- (1) सरकारी बैंकर
- (2) बैंकों का बैंक
- (3) साख नियंत्रण
- (4) निर्गमन बैंक

47. An increase in the bank rate generally results in :

- (1) Increase in borrowing by banks
- (2) Reduction in credit creation
- (3) Fall in interest rates
- (4) Automatic increase in money supply

बैंक दर में वृद्धि का सामान्यतः क्या परिणाम होता है ?

- (1) बैंकों द्वारा उधार लेने में वृद्धि
- (2) साख सृजन में कमी
- (3) ब्याज दरों में गिरावट
- (4) मुद्रा आपूर्ति में स्वतः वृद्धि

48. Open market operations refer to the :

- (1) Sale and purchase of securities by the central bank
- (2) Activities related to foreign trade
- (3) Lending operations of commercial banks
- (4) Collection of direct taxes

खुले बाजार की क्रियाओं से तात्पर्य है :

- (1) केंद्रीय बैंक द्वारा प्रतिभूतियों की खरीद और बिक्री
- (2) विदेशी व्यापार से संबंधित गतिविधियाँ
- (3) वाणिज्यिक बैंकों की ऋण देने की क्रियाएँ
- (4) प्रत्यक्ष करों का संग्रह

49. Cash Reserve Ratio (CRR) refers to the percentage of total deposits that commercial banks must keep with :

- |                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| (1) The Government of India | (2) The Reserve Bank of India |
| (3) NABARD                  | (4) The Finance Commission    |

नकद आरक्षित अनुपात (CRR) कुल जमाओं का वह प्रतिशत है जिसे वाणिज्यिक बैंकों को किसके पास रखना अनिवार्य होता है ?

- |                |                        |
|----------------|------------------------|
| (1) भारत सरकार | (2) भारतीय रिजर्व बैंक |
| (3) नाबार्ड    | (4) वित्त आयोग         |

50. The reverse repo rate is the rate at which :

- (1) Commercial banks lend to customers
- (2) The central bank lends to commercial banks
- (3) The central bank borrows from commercial banks
- (4) Government borrows from the public

रिवर्स रेपो दर वह दर है जिस पर :

- (1) वाणिज्यिक बैंक ग्राहकों को ऋण देते हैं
- (2) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देता है
- (3) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों से उधार लेता है
- (4) सरकार जनता से उधार लेती है

51. A production function expresses the relationship between :

- |                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| (1) Income and expenditure | (2) Demand and supply               |
| (3) Price and revenue      | (4) Inputs used and output produced |

C

एक उत्पादन फलन किसके बीच संबंध व्यक्त करता है ?

- |                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| (1) आय और व्यय     | (2) मांग और आपूर्ति                 |
| (3) कीमत और राजस्व | (4) प्रयुक्त आगत और उत्पादित निर्गत |

52. In economics, in the short run :

- (1) All factors are variable
- (2) All factors are fixed
- (3) Some factors are fixed while others are variable
- (4) Production is impossible

अर्थशास्त्र में, अल्पावधि में :

- (1) सभी कारक परिवर्तनशील होते हैं
- (2) सभी कारक स्थिर होते हैं
- (3) कुछ कारक स्थिर होते हैं जबकि अन्य परिवर्तनशील होते हैं
- (4) उत्पादन असंभव होता है

53. Total product refers to :

- (1) Output produced per worker
- (2) Additional output from one extra unit of input
- (3) Total quantity of output produced
- (4) Average output per unit

कुल उत्पाद से तात्पर्य है :

- (1) प्रति श्रमिक उत्पादित निर्गत
- (2) आगत की एक अतिरिक्त इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) उत्पादित निर्गत की कुल मात्रा
- (4) प्रति इकाई औसत निर्गत

54. Marginal product of a factor of production means :

- (1) Total production of a firm
- (2) Additional output from one more unit of input
- (3) Fixed output level
- (4) Average revenue earned

16

उत्पादन के किसी कारक के सीमांत उत्पाद का अर्थ है :

- (1) किसी फर्म का कुल उत्पादन
- (2) आगत की एक और इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) स्थिर निर्गत स्तर
- (4) अर्जित औसत राजस्व

55. Total fixed cost is called fixed because :

- (1) It changes with output
- (2) It depends on market demand
- (3) It becomes zero in the short run
- (4) It remains constant regardless of output

कुल स्थिर लागत को स्थिर इसलिए कहा जाता है क्योंकि :

- (1) यह निर्गत के साथ बदलती है
- (2) यह बाजार माँग पर निर्भर करती है
- (3) यह अल्पावधि में शून्य हो जाती है
- (4) यह निर्गत की मात्रा पर ध्यान दिए बिना स्थिर रहती है

56. Total cost of production is equal to :

- (1) Fixed cost minus variable cost
- (2) Fixed cost plus variable cost
- (3) Marginal cost plus average cost
- (4) Average fixed cost plus average variable cost

उत्पादन की कुल लागत किसके बराबर होती है ?

- (1) स्थिर लागत घटा परिवर्तनशील लागत
- (2) स्थिर लागत जमा परिवर्तनशील लागत
- (3) सीमांत लागत जमा औसत लागत
- (4) औसत स्थिर लागत जमा औसत परिवर्तनशील लागत

57. Marginal cost refers to :

- (1) Additional cost of producing one more unit
- (2) Total expenditure incurred by a firm
- (3) Average cost of production
- (4) Cost that never changes

सीमांत लागत से तात्पर्य है :

- (1) एक और इकाई उत्पादित करने की अतिरिक्त लागत
- (2) किसी फर्म द्वारा किया गया कुल व्यय
- (3) उत्पादन की औसत लागत
- (4) वह लागत जो कभी नहीं बदलती

58. A producer is in equilibrium when :

- (1) Total revenue is minimum
- (2) Marginal revenue equals marginal cost
- (3) Average cost is maximum
- (4) Fixed cost becomes zero

एक उत्पादक संतुलन में तब होता है जब :

- (1) कुल आय न्यूनतम हो
- (2) सीमांत आय सीमांत लागत के बराबर हो
- (3) औसत लागत अधिकतम हो
- (4) स्थिर लागत शून्य हो जाए

59. Supply refers to :

- (1) Quantity offered for sale at different prices
- (2) Stock of goods in a warehouse
- (3) Desire to purchase goods
- (4) Total production only

आपूर्ति से तात्पर्य है :

- (1) विभिन्न कीमतों पर बिक्री के लिए प्रस्तुत की गई मात्रा
- (2) किसी गोदाम में वस्तुओं का स्टॉक
- (3) वस्तुओं को खरीदने की इच्छा
- (4) केवल कुल उत्पादन

60. Price elasticity of supply measures :

- (1) Responsiveness of supply to changes in price
- (2) Relationship between demand and income
- (3) Changes in utility due to price
- (4) Change in production due to technology

आपूर्ति की कीमत लोच मापती है :

- (1) कीमत में परिवर्तन के प्रति आपूर्ति की संवेदनशीलता
- (2) माँग और आय के बीच संबंध
- (3) कीमत के कारण उपयोगिता में परिवर्तन
- (4) प्रौद्योगिकी के कारण उत्पादन में परिवर्तन

61. A government budget is :

- (1) A monetary policy statement
- (2) A trade policy document
- (3) A banking regulation
- (4) An annual statement of government receipts and expenditure

सरकारी बजट क्या है ?

- (1) एक मौद्रिक नीति विवरण
- (2) एक व्यापार नीति दस्तावेज
- (3) एक बैंकिंग विनियमन
- (4) सरकारी प्राप्तियों और व्यय का एक वार्षिक विवरण

62. One major objective of a government budget is :

- (1) Maximisation of private profits
- (2) Economic stability and growth
- (3) Reduction in exports
- (4) Elimination of public expenditure

सरकारी बजट का एक प्रमुख उद्देश्य क्या है ?

- (1) निजी लाभों को अधिकतम करना
- (2) आर्थिक स्थिरता और विकास
- (3) निर्यात में कमी करना
- (4) सार्वजनिक व्यय को समाप्त करना

63. Revenue receipts are those receipts that :

- (1) Create liabilities or reduce assets
- (2) Are collected only from foreign countries
- (3) Are related only to capital markets
- (4) Neither create liabilities nor reduce assets

राजस्व प्राप्तियाँ वे प्राप्तियाँ हैं जो :

- (1) देनदारियाँ पैदा करते हैं या संपत्तियाँ कम करते हैं
- (2) केवल विदेशी देशों से ही जमा किए जाते हैं
- (3) केवल पूँजी बाजारों से ही संबंधित होते हैं
- (4) न तो देनदारियाँ पैदा करते हैं और न ही संपत्तियाँ कम करते हैं

64. Which of the following is classified as a capital receipt ?

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| (1) Income tax            | (2) Goods and Services Tax |
| (3) Government borrowings | (4) Fees and fines         |

निम्नलिखित में से किसे पूँजीगत प्राप्ति के रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| (1) आयकर        | (2) वस्तु एवं सेवा कर |
| (3) सरकारी उधार | (4) शुल्क और जुर्माना |

65. Expenditure incurred on day-to-day administration is known as :

- |                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Capital expenditure          | (2) Revenue expenditure      |
| (3) Development expenditure only | (4) Planned expenditure only |

दैनिक प्रशासन पर किए गए खर्च को किस नाम से जाना जाता है ?

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) पूँजीगत व्यय         | (2) राजस्व व्यय       |
| (3) केवल विकासात्मक व्यय | (4) केवल नियोजित व्यय |

66. Expenditure on construction of highways is generally classified as :

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) Revenue expenditure | (2) Transfer payment    |
| (3) Tax expenditure     | (4) Capital expenditure |

राजमार्गों के निर्माण पर किए गए खर्च को आमतौर पर किस रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| (1) राजस्व व्यय | (2) हस्तांतरण भुगतान |
| (3) कर व्यय     | (4) पूँजीगत व्यय     |

67. A balanced budget occurs when :

- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) Expenditure exceeds receipts | (2) Receipts exceed expenditure |
| (3) Receipts equal expenditure   | (4) Taxes are reduced to zero   |

संतुलित बजट तब होता है जब :

- |  |   |
|--|---|
| (1) व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है   | (2) प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं   |
| (3) प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं | (4) करों को घटाकर शून्य कर दिया जाता है |

68. Fiscal deficit arises when :

- (1) Total expenditure exceeds total receipts excluding borrowings
- (2) Revenue receipts exceed expenditure
- (3) Imports exceed exports
- (4) Savings exceed investment

राजकोषीय घाटा तब उत्पन्न होता है जब :

- (1) कुल व्यय, उधारों को छोड़कर, कुल प्राप्तियों से अधिक होता है
- (2) राजस्व प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) आयात, निर्यात से अधिक होते हैं
- (4) बचत, निवेश से अधिक होती है

69. A surplus budget means that :

- (1) Government expenditure exceeds receipts
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure equals receipts
- (4) Government has no taxes

अधिशेष बजट का अर्थ है कि :

- (1) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक है
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों के बराबर है
- (4) सरकार के पास कोई कर नहीं है

70. Which of the following is a major source of government revenue in India ?

- (1) Subsidies
- (2) Taxes
- (3) Grants only
- (4) Imports only

निम्नलिखित में से कौन भारत में सरकारी राजस्व का एक प्रमुख स्रोत है ?

- (1) आर्थिक सहायता
- (2) कर
- (3) सिर्फ अनुदान
- (4) सिर्फ आयात

71. Fiscal policy mainly deals with :

- (1) Money supply and banking
- (2) Foreign exchange rates
- (3) Agricultural production
- (4) Government taxation and expenditure

राजकोषीय नीति मुख्य रूप से किससे संबंधित है ?

- (1) मुद्रा आपूर्ति और बैंकिंग
- (2) विदेशी विनिमय दरें
- (3) कृषि उत्पादन
- (4) सरकारी कराधान और व्यय

C

72. Revenue deficit occurs when :

- (1) Revenue expenditure exceeds revenue receipts
- (2) Capital receipts exceed capital expenditure
- (3) Total expenditure equals total receipts
- (4) Government has no borrowings

राजस्व घाटा तब होता है जब :

- (1) राजस्व व्यय, राजस्व प्राप्तियों से अधिक हो
- (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ, पूँजीगत व्यय से अधिक हो
- (3) कुल व्यय, कुल प्राप्तियों के बराबर हो
- (4) सरकार के पास कोई उधार न हो

73. Which of the following is included in revenue receipts ?

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| (1) Recovery of loans     | (2) Borrowings by government |
| (3) Income tax collection | (4) Disinvestment proceeds   |

निम्नलिखित में से किसे राजस्व प्राप्तियों में शामिल किया जाता है ?

- |                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| (1) ऋणों की वसूली | (2) सरकार द्वारा उधार लेना |
| (3) आयकर संग्रह   | (4) विनिवेश से प्राप्त आय  |

74. Government borrowings are included under :

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| (1) Revenue receipts    | (2) Capital receipts |
| (3) Revenue expenditure | (4) Direct taxes     |

सरकारी उधारों को किसके अंतर्गत शामिल किया जाता है ?

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| (1) राजस्व प्राप्तियाँ | (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ |
| (3) राजस्व व्यय        | (4) प्रत्यक्ष कर        |

75. A deficit budget is one in which :

- (1) Government receipts equal expenditure
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure exceeds receipts
- (4) Taxes are completely abolished

घाटे का बजट वह होता है जिसमें :

- (1) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है
- (4) करों को पूरी तरह समाप्त कर दिया जाता है

76. At the time of independence, the Indian economy was predominantly :
- (1) Industrialised (2) Service-oriented  
(3) Agrarian (4) Export-dominated
- स्वतंत्रता के समय, भारतीय अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कैसी थी ?
- (1) औद्योगिक (2) सेवा-उन्मुख  
(3) कृषि-प्रधान (4) निर्यात-प्रधान
77. The Five Year Plans in India were introduced to achieve :
- (1) Rapid military expansion only (2) Planned economic development  
(3) Increase in imports only (4) Complete privatisation of industries
- भारत में पंचवर्षीय योजनाएँ किस उद्देश्य को प्राप्त करने के लिए शुरू की गई थी ?
- (1) केवल तीव्र सैन्य विस्तार (2) नियोजित आर्थिक विकास  
(3) केवल आयात में वृद्धि (4) उद्योगों का पूर्ण निजीकरण
78. The Industrial Policy Resolution of 1956 emphasised :
- (1) Complete privatization (2) Elimination of agriculture  
(3) Reduction in industrial growth (4) Expansion of public sector industries
- 1956 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव ने किस बात पर जोर दिया था ?
- (1) पूर्ण निजीकरण (2) कृषि का उन्मूलन  
(3) औद्योगिक विकास में कमी (4) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्योगों का विस्तार
79. Small-scale industries are important because they :
- (1) Reduce employment opportunities (2) Promote employment generation  
(3) Increase regional imbalance (4) Depend entirely on imports
- लघु-स्तरीय उद्योग महत्वपूर्ण हैं क्योंकि वे :
- (1) रोजगार के अवसरों को कम करते हैं (2) रोजगार सृजन को बढ़ावा देते हैं  
(3) क्षेत्रीय असंतुलन को बढ़ाते हैं (4) पूरी तरह से आयात पर निर्भर होते हैं
80. The Green Revolution mainly aimed at :
- (1) Expansion of service sector (2) Reducing industrial output  
(3) Expanding foreign trade only (4) Increasing agricultural production
- हरित क्रांति का मुख्य उद्देश्य क्या था ?
- (1) सेवा क्षेत्र का विस्तार (2) औद्योगिक उत्पादन में कमी लाना  
(3) केवल विदेशी व्यापार का विस्तार (4) कृषि उत्पादन में वृद्धि करना

81. The arithmetic mean of observations 10, 20, 30, 40 and 50 is :

- (1) 25 (2) 30  
(3) 35 (4) 40

प्रेक्षणों 10, 20, 30, 40 और 50 का अंकगणितीय माध्य क्या है ?

- (1) 25 (2) 30  
(3) 35 (4) 40

82. The median of a data set represents :

- (1) The middle value in an ordered series  
(2) The average value  
(3) The most repeated value  
(4) The highest observation

किसी डेटा सेट की माध्यिका किसे दर्शाती है ?

- (1) एक क्रमबद्ध श्रृंखला में मध्य मान  
(2) औसत मान  
(3) सबसे अधिक बार दोहराया गया मान  
(4) उच्चतम प्रेक्षण

83. In a moderately skewed distribution, the mode can approximately be calculated by the empirical relationship :

- (1) Mode = Mean + Median (2) Mode = 2 Mean – Median  
(3) Mode = 3 Median – 2 Mean (4) Mode = Mean – Median

एक मध्यम रूप से विषम वितरण में, बहुलक की गणना लगभग किस आनुभविक संबंध द्वारा की जा सकती है ?

- (1) बहुलक = माध्य + माध्यिका (2) बहुलक = 2 माध्य – माध्यिका  
(3) बहुलक = 3 माध्यिका – 2 माध्य (4) बहुलक = माध्य – माध्यिका

84. Correlation analysis is used to study :

- (1) Government expenditure patterns (2) Population growth only  
(3) National income accounting (4) Relationship between two variables

सहसंबंध विश्लेषण का उपयोग किसके अध्ययन के लिए किया जाता है ?

- (1) सरकारी व्यय के प्रतिरूप (2) केवल जनसंख्या वृद्धि  
(3) राष्ट्रीय आय लेखांकन (4) दो चरों के बीच संबंध

85. A positive correlation indicates that :

- (1) Variables move in opposite directions
- (2) No relationship exists between variables
- (3) Variables move in the same direction
- (4) One variable always remains constant

एक धन सहसंबंध दिखाता है कि :

- (1) चर विपरीत दिशाओं में चलते हैं
- (2) चरों के बीच कोई संबंध मौजूद नहीं है
- (3) चर एक ही दिशा में चलते हैं
- (4) एक चर हमेशा स्थिर रहता है

86. Spearman's rank correlation method is most suitable when :

- (1) Data are arranged in ranks
- (2) Data are expressed only in percentages
- (3) Data are continuous in nature
- (4) Data are collected through census method

स्पीयरमैन की रैंक सहसंबंध विधि सबसे उपयुक्त तब होती है, जब :

- (1) डेटा को रैंकों में व्यवस्थित किया जाता है
- (2) डेटा को केवल प्रतिशत में व्यक्त किया जाता है
- (3) डेटा प्रकृति में सतत होता है
- (4) डेटा जनगणना विधि के माध्यम से एकत्र किया जाता है

87. The Consumer Price Index (CPI) is commonly used as an indicator of :

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| (1) Economic growth           | (2) Inflation faced by consumers |
| (3) Agricultural productivity | (4) Industrial efficiency        |

उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का उपयोग आमतौर पर किसके संकेतक के रूप में किया जाता है ?

- (1) आर्थिक विकास
- (2) उपभोक्ताओं द्वारा सामना की जाने वाली मुद्रास्फीति
- (3) कृषि उत्पादकता
- (4) औद्योगिक दक्षता

C

88. The Wholesale Price Index measures changes in :

- (1) Prices at the wholesale stage (2) Retail prices only  
(3) International prices (4) Agricultural wages

थोक मूल्य सूचकांक निम्न में होने वाले परिवर्तनों को मापता है :

- (1) थोक स्तर पर कीमतें (2) केवल खुदरा कीमतें  
(3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतें (4) कृषि मजदूरी

89. Inflation caused by excessive aggregate demand relative to supply is known as :

- (1) Cost-push inflation (2) Demand-pull inflation  
(3) Deflation (4) Stagflation

आपूर्ति की तुलना में अत्यधिक समग्र मांग के कारण होने वाली मुद्रास्फीति को निम्न रूप में जाना जाता है :

- (1) लागत-प्रेरित मुद्रास्फीति (2) मांग-प्रेरित मुद्रास्फीति  
(3) अवस्फीति (4) मुद्रास्फीति-सहित मंदी

90. A scatter diagram is commonly used to examine :

- (1) Frequency distribution (2) National income trends  
(3) Index numbers (4) Correlation between variables

स्कैटर आरेख का उपयोग आमतौर पर निम्न की जाँच करने के लिए किया जाता है :

- (1) आवृत्ति वितरण (2) राष्ट्रीय आय के रुझान  
(3) सूचकांक संख्याएँ (4) चरों के बीच सहसंबंध

91. Gross Domestic Product measures :

- (1) Income earned only by citizens abroad  
(2) Government expenditure only  
(3) Agricultural output only  
(4) Total value of final goods and services produced within a country

सकल घरेलू उत्पाद मापता है :

- (1) केवल विदेशों में नागरिकों द्वारा अर्जित आय  
(2) केवल सरकारी व्यय  
(3) केवल कृषि उत्पादन  
(4) किसी देश के भीतर उत्पादित अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का कुल मूल्य

92. Gross National Product differs from Gross Domestic Product because it includes :

- |                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| (1) Depreciation only   | (2) Net factor income from abroad |
| (3) Indirect taxes only | (4) Subsidies only                |

सकल राष्ट्रीय उत्पाद, सकल घरेलू उत्पाद से इसलिए भिन्न होता है क्योंकि इसमें शामिल होता है :

- |                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| (1) केवल मूल्यहास      | (2) विदेशों से प्राप्त शुद्ध कारक आय |
| (3) केवल अप्रत्यक्ष कर | (4) केवल आर्थिक सहायता               |

93. Net Domestic Product is obtained by :

- (1) Adding depreciation to Gross Domestic Product
- (2) Subtracting depreciation from Gross Domestic Product
- (3) Adding taxes to Gross National Product
- (4) Dividing Gross Domestic Product by population

शुद्ध घरेलू उत्पाद प्राप्त किया जाता है :

- (1) सकल घरेलू उत्पाद में मूल्यहास जोड़कर
- (2) सकल घरेलू उत्पाद में से मूल्यहास घटाकर
- (3) सकल राष्ट्रीय उत्पाद में कर जोड़कर
- (4) सकल घरेलू उत्पाद को जनसंख्या से विभाजित करके

94. National income at factor cost excludes :

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Wages and salaries | (2) Rent and interest |
| (3) Indirect taxes     | (4) Profits           |

कारक लागत पर राष्ट्रीय आय में किसे शामिल नहीं किया जाता है ?

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (1) मजदूरी और वेतन | (2) लगान और ब्याज |
| (3) अप्रत्यक्ष कर  | (4) लाभ           |

95. Real Gross Domestic Product is measured at :

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) Current prices       | (2) Constant prices       |
| (3) International prices | (4) Wholesale prices only |

वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| (1) चालू कीमतों पर           | (2) स्थिर कीमतों पर    |
| (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर | (4) केवल थोक कीमतों पर |

C

96. Nominal Gross Domestic Product is measured at :

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| (1) Base year prices      | (2) Constant prices      |
| (3) Current market prices | (4) International prices |

सांकेतिक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) आधार वर्ष की कीमतों पर | (2) स्थिर कीमतों पर          |
| (3) चालू बाजार कीमतों पर   | (4) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर |

97. Which of the following is included in national income ?

- (1) Transfer payments
- (2) Sale of second-hand goods
- (3) Value of final goods and services
- (4) Illegal activities only

निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रीय आय में शामिल किया जाता है ?

- (1) हस्तांतरण भुगतान
- (2) पुरानी वस्तुओं की बिक्री
- (3) अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का मूल्य
- (4) केवल अवैध गतिविधियाँ

98. Per capita income is calculated by :

- (1) Dividing national income by total population
- (2) Multiplying population by output
- (3) Dividing exports by imports
- (4) Adding savings and investment

प्रति व्यक्ति आय की गणना की जाती है :

- (1) राष्ट्रीय आय को कुल जनसंख्या से विभाजित करके
- (2) जनसंख्या को उत्पादन से गुणा करके
- (3) निर्यात को आयात से विभाजित करके
- (4) बचत और निवेश को जोड़कर

99. Depreciation means :

- (1) Rise in value of capital assets
- (2) Loss in value of capital assets due to wear and tear
- (3) Increase in national income
- (4) Increase in taxes

मूल्यहास का अर्थ है :

- (1) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में वृद्धि
- (2) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में टूट-फूट के कारण होने वाली कमी
- (3) राष्ट्रीय आय में वृद्धि
- (4) करों में वृद्धि

100. Gross Domestic Product is often used as an indicator of :

- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| (1) Economic welfare and growth | (2) Political stability only |
| (3) Population growth only      | (4) Income inequality only   |

सकल घरेलू उत्पाद का उपयोग अक्सर एक संकेतक के रूप में किया जाता है :

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) आर्थिक कल्याण और विकास | (2) केवल राजनीतिक स्थिरता |
| (3) केवल जनसंख्या वृद्धि   | (4) केवल आय असमानता       |

Total No. of Printed Pages : 29

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU  
ARE ASKED TO DO SO)

**D**

**SET-X**

**UG-4Yr.-EE-June, 2026**

**SUBJECT : Economics**

10004

Sr. No. ....

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) \_\_\_\_\_ (in words) \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Date of Birth \_\_\_\_\_

Father's Name \_\_\_\_\_ Mother's Name \_\_\_\_\_

Date of Examination \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Candidate)

\_\_\_\_\_  
(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE  
STARTING THE QUESTION PAPER.**

- 1. All questions are compulsory.**
- The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
- Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
- Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code shall be got uploaded on the University Website immediately after the conduct of Entrance Examination. Candidates may raise valid objection/complaint if any, with regard to discrepancy in the question booklet/answer key within 24 hours of uploading the same on the University Website. The complaint be sent by the students to the Controller of Examinations by hand or through email. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
- The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
- There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as Incorrect answer.**
- Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
- Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

**UG-4Yr.-EE-June, 2026/(Economics)(SET-X)/(D)**

SEAL

1. A government budget is :

- (1) A monetary policy statement
- (2) A trade policy document
- (3) A banking regulation
- (4) An annual statement of government receipts and expenditure

सरकारी बजट क्या है ?

- (1) एक मौद्रिक नीति विवरण
- (2) एक व्यापार नीति दस्तावेज
- (3) एक बैंकिंग विनियमन
- (4) सरकारी प्राप्तियों और व्यय का एक वार्षिक विवरण

2. One major objective of a government budget is :

- (1) Maximisation of private profits
- (2) Economic stability and growth
- (3) Reduction in exports
- (4) Elimination of public expenditure

सरकारी बजट का एक प्रमुख उद्देश्य क्या है ?

- (1) निजी लाभों को अधिकतम करना
- (2) आर्थिक स्थिरता और विकास
- (3) निर्यात में कमी करना
- (4) सार्वजनिक व्यय को समाप्त करना

3. Revenue receipts are those receipts that :

- (1) Create liabilities or reduce assets
- (2) Are collected only from foreign countries
- (3) Are related only to capital markets
- (4) Neither create liabilities nor reduce assets

राजस्व प्राप्तियाँ वे प्राप्तियाँ हैं जो :

- (1) देनदारियाँ पैदा करते हैं या संपत्तियाँ कम करते हैं
- (2) केवल विदेशी देशों से ही जमा किए जाते हैं
- (3) केवल पूँजी बाजारों से ही संबंधित होते हैं
- (4) न तो देनदारियाँ पैदा करते हैं और न ही संपत्तियाँ कम करते हैं

4. Which of the following is classified as a capital receipt ?
- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| (1) Income tax            | (2) Goods and Services Tax |
| (3) Government borrowings | (4) Fees and fines         |
- निम्नलिखित में से किसे पूँजीगत प्राप्ति के रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?
- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| (1) आयकर        | (2) वस्तु एवं सेवा कर |
| (3) सरकारी उधार | (4) शुल्क और जुर्माना |
5. Expenditure incurred on day-to-day administration is known as :
- |                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Capital expenditure          | (2) Revenue expenditure      |
| (3) Development expenditure only | (4) Planned expenditure only |
- दैनिक प्रशासन पर किए गए खर्च को किस नाम से जाना जाता है ?
- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) पूँजीगत व्यय         | (2) राजस्व व्यय       |
| (3) केवल विकासात्मक व्यय | (4) केवल नियोजित व्यय |
6. Expenditure on construction of highways is generally classified as :
- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) Revenue expenditure | (2) Transfer payment    |
| (3) Tax expenditure     | (4) Capital expenditure |
- राजमार्गों के निर्माण पर किए गए खर्च को आमतौर पर किस रूप में वर्गीकृत किया जाता है ?
- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| (1) राजस्व व्यय | (2) हस्तांतरण भुगतान |
| (3) कर व्यय     | (4) पूँजीगत व्यय     |
7. A balanced budget occurs when :
- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) Expenditure exceeds receipts | (2) Receipts exceed expenditure |
| (3) Receipts equal expenditure   | (4) Taxes are reduced to zero   |
- संतुलित बजट तब होता है जब :
- |  |   |
|--|---|
| (1) व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है   | (2) प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं   |
| (3) प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं | (4) करों को घटाकर शून्य कर दिया जाता है |
8. Fiscal deficit arises when :
- |   |
|---|
| (1) Total expenditure exceeds total receipts excluding borrowings |
| (2) Revenue receipts exceed expenditure                           |
| (3) Imports exceed exports  |
| (4) Savings exceed investment                                     |

राजकोषीय घाटा तब उत्पन्न होता है जब :

- (1) कुल व्यय, उधारों को छोड़कर, कुल प्राप्तियों से अधिक होता है
- (2) राजस्व प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं
- (3) आयात, निर्यात से अधिक होते हैं
- (4) बचत, निवेश से अधिक होती है

9. A surplus budget means that :

- (1) Government expenditure exceeds receipts
- (2) Government receipts exceed expenditure
- (3) Government expenditure equals receipts
- (4) Government has no taxes

अधिशेष बजट का अर्थ है कि :

- (1) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक है
- (2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक हैं
- (3) सरकारी व्यय प्राप्तियों के बराबर है
- (4) सरकार के पास कोई कर नहीं है

10. Which of the following is a major source of government revenue in India ?

- (1) Subsidies
- (2) Taxes
- (3) Grants only
- (4) Imports only

निम्नलिखित में से कौन भारत में सरकारी राजस्व का एक प्रमुख स्रोत है ?

- (1) आर्थिक सहायता
- (2) कर
- (3) सिर्फ अनुदान
- (4) सिर्फ आयात

11. Gross Domestic Product measures :

- (1) Income earned only by citizens abroad
- (2) Government expenditure only
- (3) Agricultural output only
- (4) Total value of final goods and services produced within a country

सकल घरेलू उत्पाद मापता है :

- (1) केवल विदेशों में नागरिकों द्वारा अर्जित आय
- (2) केवल सरकारी व्यय
- (3) केवल कृषि उत्पादन
- (4) किसी देश के भीतर उत्पादित अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का कुल मूल्य

12. Gross National Product differs from Gross Domestic Product because it includes :

- |                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| (1) Depreciation only   | (2) Net factor income from abroad |
| (3) Indirect taxes only | (4) Subsidies only                |

सकल राष्ट्रीय उत्पाद, सकल घरेलू उत्पाद से इसलिए भिन्न होता है क्योंकि इसमें शामिल होता है :

- |                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| (1) केवल मूल्यहास      | (2) विदेशों से प्राप्त शुद्ध कारक आय |
| (3) केवल अप्रत्यक्ष कर | (4) केवल आर्थिक सहायता               |

13. Net Domestic Product is obtained by :

- (1) Adding depreciation to Gross Domestic Product
- (2) Subtracting depreciation from Gross Domestic Product
- (3) Adding taxes to Gross National Product
- (4) Dividing Gross Domestic Product by population

शुद्ध घरेलू उत्पाद प्राप्त किया जाता है :

- (1) सकल घरेलू उत्पाद में मूल्यहास जोड़कर
- (2) सकल घरेलू उत्पाद में से मूल्यहास घटाकर
- (3) सकल राष्ट्रीय उत्पाद में कर जोड़कर
- (4) सकल घरेलू उत्पाद को जनसंख्या से विभाजित करके

14. National income at factor cost excludes :

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Wages and salaries | (2) Rent and interest |
| (3) Indirect taxes     | (4) Profits           |

कारक लागत पर राष्ट्रीय आय में किसे शामिल नहीं किया जाता है ?

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (1) मजदूरी और वेतन | (2) लगान और ब्याज |
| (3) अप्रत्यक्ष कर  | (4) लाभ           |

15. Real Gross Domestic Product is measured at :

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) Current prices       | (2) Constant prices       |
| (3) International prices | (4) Wholesale prices only |

वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| (1) चालू कीमतों पर           | (2) स्थिर कीमतों पर    |
| (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर | (4) केवल थोक कीमतों पर |

16. Nominal Gross Domestic Product is measured at :

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| (1) Base year prices      | (2) Constant prices      |
| (3) Current market prices | (4) International prices |

सांकेतिक सकल घरेलू उत्पाद मापा जाता है :

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) आधार वर्ष की कीमतों पर | (2) स्थिर कीमतों पर          |
| (3) चालू बाजार कीमतों पर   | (4) अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर |

17. Which of the following is included in national income ?

- |                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| (1) Transfer payments                 | (2) Sale of second-hand goods |
| (3) Value of final goods and services | (4) Illegal activities only   |

निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रीय आय में शामिल किया जाता है ?

- |                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| (1) हस्तांतरण भुगतान                 | (2) पुरानी वस्तुओं की बिक्री |
| (3) अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का मूल्य | (4) केवल अवैध गतिविधियाँ     |

18. Per capita income is calculated by :

- |  |
|--|
| (1) Dividing national income by total population |
| (2) Multiplying population by output             |
| (3) Dividing exports by imports                  |
| (4) Adding savings and investment                |

प्रति व्यक्ति आय की गणना की जाती है :

- |  |
|--|
| (1) राष्ट्रीय आय को कुल जनसंख्या से विभाजित करके |
| (2) जनसंख्या को उत्पादन से गुणा करके             |
| (3) निर्यात को आयात से विभाजित करके              |
| (4) बचत और निवेश को जोड़कर                       |

19. Depreciation means :

- |  |
|--|
| (1) Rise in value of capital assets                      |
| (2) Loss in value of capital assets due to wear and tear |
| (3) Increase in national income                          |
| (4) Increase in taxes                                    |

मूल्यहास का अर्थ है :

- (1) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में वृद्धि
- (2) पूँजीगत संपत्तियों के मूल्य में टूट-फूट के कारण होने वाली कमी
- (3) राष्ट्रीय आय में वृद्धि
- (4) करों में वृद्धि

20. Gross Domestic Product is often used as an indicator of :

- (1) Economic welfare and growth
- (2) Political stability only
- (3) Population growth only
- (4) Income inequality only

सकल घरेलू उत्पाद का उपयोग अक्सर एक संकेतक के रूप में किया जाता है :

- (1) आर्थिक कल्याण और विकास
- (2) केवल राजनीतिक स्थिरता
- (3) केवल जनसंख्या वृद्धि
- (4) केवल आय असमानता

21. A production function expresses the relationship between :

- (1) Income and expenditure
- (2) Demand and supply
- (3) Price and revenue
- (4) Inputs used and output produced

एक उत्पादन फलन किसके बीच संबंध व्यक्त करता है ?

- (1) आय और व्यय
- (2) मांग और आपूर्ति
- (3) कीमत और राजस्व
- (4) प्रयुक्त आगत और उत्पादित निर्गत

22. In economics, in the short run :

- (1) All factors are variable
- (2) All factors are fixed
- (3) Some factors are fixed while others are variable
- (4) Production is impossible

अर्थशास्त्र में, अल्पावधि में :

- (1) सभी कारक परिवर्तनशील होते हैं
- (2) सभी कारक स्थिर होते हैं
- (3) कुछ कारक स्थिर होते हैं जबकि अन्य परिवर्तनशील होते हैं
- (4) उत्पादन असंभव होता है

23. Total product refers to :

- (1) Output produced per worker
- (2) Additional output from one extra unit of input
- (3) Total quantity of output produced
- (4) Average output per unit

कुल उत्पाद से तात्पर्य है :

- (1) प्रति श्रमिक उत्पादित निर्गत
- (2) आगत की एक अतिरिक्त इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) उत्पादित निर्गत की कुल मात्रा
- (4) प्रति इकाई औसत निर्गत

24. Marginal product of a factor of production means :

- (1) Total production of a firm
- (2) Additional output from one more unit of input
- (3) Fixed output level
- (4) Average revenue earned

उत्पादन के किसी कारक के सीमांत उत्पाद का अर्थ है :

- (1) किसी फर्म का कुल उत्पादन
- (2) आगत की एक और इकाई से प्राप्त अतिरिक्त निर्गत
- (3) स्थिर निर्गत स्तर
- (4) अर्जित औसत राजस्व

25. Total fixed cost is called fixed because :

- (1) It changes with output
- (2) It depends on market demand
- (3) It becomes zero in the short run
- (4) It remains constant regardless of output

कुल स्थिर लागत को स्थिर इसलिए कहा जाता है क्योंकि :

- (1) यह निर्गत के साथ बदलती है
- (2) यह बाजार माँग पर निर्भर करती है
- (3) यह अल्पावधि में शून्य हो जाती है
- (4) यह निर्गत की मात्रा पर ध्यान दिए बिना स्थिर रहती है

26. Total cost of production is equal to :

- (1) Fixed cost minus variable cost
- (2) Fixed cost plus variable cost
- (3) Marginal cost plus average cost
- (4) Average fixed cost plus average variable cost

उत्पादन की कुल लागत किसके बराबर होती है ?

- (1) स्थिर लागत घटा परिवर्तनशील लागत
- (2) स्थिर लागत जमा परिवर्तनशील लागत
- (3) सीमांत लागत जमा औसत लागत
- (4) औसत स्थिर लागत जमा औसत परिवर्तनशील लागत

27. Marginal cost refers to :

- (1) Additional cost of producing one more unit
- (2) Total expenditure incurred by a firm
- (3) Average cost of production
- (4) Cost that never changes

सीमांत लागत से तात्पर्य है :

- (1) एक और इकाई उत्पादित करने की अतिरिक्त लागत
- (2) किसी फर्म द्वारा किया गया कुल व्यय
- (3) उत्पादन की औसत लागत
- (4) वह लागत जो कभी नहीं बदलती

28. A producer is in equilibrium when :

- (1) Total revenue is minimum
- (2) Marginal revenue equals marginal cost
- (3) Average cost is maximum
- (4) Fixed cost becomes zero

एक उत्पादक संतुलन में तब होता है जब :

- (1) कुल आय न्यूनतम हो
- (2) सीमांत आय सीमांत लागत के बराबर हो
- (3) औसत लागत अधिकतम हो
- (4) स्थिर लागत शून्य हो जाए

29. Supply refers to :

- (1) Quantity offered for sale at different prices
- (2) Stock of goods in a warehouse
- (3) Desire to purchase goods
- (4) Total production only

आपूर्ति से तात्पर्य है :

- (1) विभिन्न कीमतों पर बिक्री के लिए प्रस्तुत की गई मात्रा
- (2) किसी गोदाम में वस्तुओं का स्टॉक
- (3) वस्तुओं को खरीदने की इच्छा
- (4) केवल कुल उत्पादन

30. Price elasticity of supply measures :

- (1) Responsiveness of supply to changes in price
- (2) Relationship between demand and income
- (3) Changes in utility due to price
- (4) Change in production due to technology

आपूर्ति की कीमत लोच मापती है :

- (1) कीमत में परिवर्तन के प्रति आपूर्ति की संवेदनशीलता
- (2) माँग और आय के बीच संबंध
- (3) कीमत के कारण उपयोगिता में परिवर्तन
- (4) प्रौद्योगिकी के कारण उत्पादन में परिवर्तन

31. The arithmetic mean of observations 10, 20, 30, 40 and 50 is :

- |        |        |
|--------|--------|
| (1) 25 | (2) 30 |
| (3) 35 | (4) 40 |

प्रेक्षणों 10, 20, 30, 40 और 50 का अंकगणितीय माध्य क्या है ?

- |        |        |
|--------|--------|
| (1) 25 | (2) 30 |
| (3) 35 | (4) 40 |

32. The median of a data set represents :

- (1) The middle value in an ordered series
- (2) The average value
- (3) The most repeated value
- (4) The highest observation

किसी डेटा सेट की माध्यिका किसे दर्शाती है ?

- (1) एक क्रमबद्ध श्रृंखला में मध्य मान
- (2) औसत मान
- (3) सबसे अधिक बार दोहराया गया मान
- (4) उच्चतम प्रेक्षण

33. In a moderately skewed distribution, the mode can approximately be calculated by the empirical relationship :

- (1) Mode = Mean + Median
- (2) Mode = 2 Mean - Median
- (3) Mode = 3 Median - 2 Mean
- (4) Mode = Mean - Median

एक मध्यम रूप से विषम वितरण में, बहुलक की गणना लगभग किस आनुभविक संबंध द्वारा की जा सकती है ?

- (1) बहुलक = माध्य + माध्यिका
- (2) बहुलक = 2 माध्य - माध्यिका
- (3) बहुलक = 3 माध्यिका - 2 माध्य
- (4) बहुलक = माध्य - माध्यिका

34. Correlation analysis is used to study :

- (1) Government expenditure patterns
- (2) Population growth only
- (3) National income accounting
- (4) Relationship between two variables

सहसंबंध विश्लेषण का उपयोग किसके अध्ययन के लिए किया जाता है ?

- (1) सरकारी व्यय के प्रतिरूप
- (2) केवल जनसंख्या वृद्धि
- (3) राष्ट्रीय आय लेखांकन
- (4) दो चरों के बीच संबंध

35. A positive correlation indicates that :

- (1) Variables move in opposite directions
- (2) No relationship exists between variables
- (3) Variables move in the same direction
- (4) One variable always remains constant

एक धन सहसंबंध दिखाता है कि :

- (1) चर विपरीत दिशाओं में चलते हैं
- (2) चरों के बीच कोई संबंध मौजूद नहीं है
- (3) चर एक ही दिशा में चलते हैं
- (4) एक चर हमेशा स्थिर रहता है

36. Spearman's rank correlation method is most suitable when :

- (1) Data are arranged in ranks
- (2) Data are expressed only in percentages
- (3) Data are continuous in nature
- (4) Data are collected through census method

स्पीयरमैन की रैंक सहसंबंध विधि सबसे उपयुक्त तब होती है, जब :

- (1) डेटा को रैंकों में व्यवस्थित किया जाता है
- (2) डेटा को केवल प्रतिशत में व्यक्त किया जाता है
- (3) डेटा प्रकृति में सतत होता है
- (4) डेटा जनगणना विधि के माध्यम से एकत्र किया जाता है

37. The Consumer Price Index (CPI) is commonly used as an indicator of :

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| (1) Economic growth           | (2) Inflation faced by consumers |
| (3) Agricultural productivity | (4) Industrial efficiency        |

उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का उपयोग आमतौर पर किसके संकेतक के रूप में किया जाता है ?

- (1) आर्थिक विकास
- (2) उपभोक्ताओं द्वारा सामना की जाने वाली मुद्रास्फीति
- (3) कृषि उत्पादकता
- (4) औद्योगिक दक्षता

38. The Wholesale Price Index measures changes in :

- |                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| (1) Prices at the wholesale stage | (2) Retail prices only |
| (3) International prices          | (4) Agricultural wages |

थोक मूल्य सूचकांक निम्न में होने वाले परिवर्तनों को मापता है :

- |                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| (1) थोक स्तर पर कीमतें    | (2) केवल खुदरा कीमतें |
| (3) अंतर्राष्ट्रीय कीमतें | (4) कृषि मजदूरी       |

39. Inflation caused by excessive aggregate demand relative to supply is known as :

- |                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| (1) Cost-push inflation | (2) Demand-pull inflation |
| (3) Deflation           | (4) Stagflation           |

आपूर्ति की तुलना में अत्यधिक समग्र मांग के कारण होने वाली मुद्रास्फीति को निम्न रूप में जाना जाता है :

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) लागत-प्रेरित मुद्रास्फीति | (2) मांग-प्रेरित मुद्रास्फीति |
| (3) अवस्फीति                  | (4) मुद्रास्फीति-सहित मंदी    |

40. A scatter diagram is commonly used to examine :

- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| (1) Frequency distribution | (2) National income trends        |
| (3) Index numbers          | (4) Correlation between variables |

स्कैटर आरेख का उपयोग आमतौर पर निम्न की जाँच करने के लिए किया जाता है :

- |                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| (1) आवृत्ति वितरण    | (2) राष्ट्रीय आय के रुझान |
| (3) सूचकांक संख्याएँ | (4) चरों के बीच सहसंबंध   |

41. The major economic reforms in India were introduced in the year :

- |          |          |
|----------|----------|
| (1) 1947 | (2) 1965 |
| (3) 1991 | (4) 2005 |

भारत में प्रमुख आर्थिक सुधार किस वर्ष शुरू किए गए थे ?

- |          |          |
|----------|----------|
| (1) 1947 | (2) 1965 |
| (3) 1991 | (4) 2005 |

42. Liberalisation refers to :

- (1) Increasing government controls
- (2) Nationalisation of industries
- (3) Increasing import duties
- (4) Reducing restrictions on economic activities

उदारीकरण का अर्थ है :

- (1) सरकारी नियंत्रणों में वृद्धि
- (2) उद्योगों का राष्ट्रीयकरण
- (3) आयात शुल्कों में वृद्धि
- (4) आर्थिक गतिविधियों पर प्रतिबंधों में कमी

43. Deglobalisation refers to a process characterised by :

- (1) Declining international economic integration and trade linkages
- (2) Expansion of global trade and investment flows
- (3) Complete removal of trade barriers
- (4) Rapid increase in foreign direct investment

वि-वैश्वीकरण एक ऐसी प्रक्रिया को संदर्भित करता है जिसकी विशेषता है :

- (1) अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक एकीकरण और व्यापारिक संबंधों में गिरावट
- (2) वैश्विक व्यापार और निवेश प्रवाह का विस्तार
- (3) व्यापार बाधाओं को पूरी तरह हटाना
- (4) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश में तीव्र वृद्धि

44. Privatisation refers to the :

- (1) Expansion of public sector enterprises
- (2) Transfer of ownership from public sector to private sector
- (3) Closure of all industries
- (4) Government control over trade

निजीकरण का अर्थ है :

- (1) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों का विस्तार
- (2) स्वामित्व का सार्वजनिक क्षेत्र से निजी क्षेत्र में हस्तांतरण
- (3) सभी उद्योगों को बंद करना
- (4) व्यापार पर सरकारी नियंत्रण

45. Goods and Services Tax was introduced in India mainly to :

- (1) Increase agricultural subsidies only
- (2) Replace income tax
- (3) Reduce exports
- (4) Simplify the indirect tax system

भारत में वस्तु एवं सेवा कर मुख्य रूप से किस उद्देश्य से लागू किया गया था ?

- (1) केवल कृषि सब्सिडी बढ़ाना (2) आयकर का स्थान लेना  
(3) निर्यात कम करना (4) अप्रत्यक्ष कर प्रणाली को सरल बनाना

46. Which sector provides the largest share of employment in India ?

- (1) Agriculture sector (2) Industrial sector  
(3) Service sector (4) Foreign sector

भारत में रोजगार का सबसे बड़ा हिस्सा किस क्षेत्र से प्राप्त होता है ?

- (1) कृषि क्षेत्र (2) औद्योगिक क्षेत्र  
(3) सेवा क्षेत्र (4) विदेशी क्षेत्र

47. The policy of liberalisation encouraged :

- (1) More government restrictions (2) Greater role of market forces  
(3) Complete ban on imports (4) Closure of private industries

उदारीकरण की नीति ने किसे प्रोत्साहित किया ?

- (1) अधिक सरकारी प्रतिबंधों को (2) बाजार शक्तियों की बड़ी भूमिका को  
(3) आयात पर पूर्ण प्रतिबंध को (4) निजी उद्योगों को बंद करने को

48. The main objective of globalisation is to :

- (1) Restrict international trade  
(2) Reduce technological development  
(3) Increase trade barriers  
(4) Promote integration of economies

वैश्वीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

- (1) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार को प्रतिबंधित करना  
(2) तकनीकी विकास को कम करना  
(3) व्यापार बाधाओं को बढ़ाना  
(4) अर्थव्यवस्थाओं के एकीकरण को बढ़ावा देना

49. Disinvestment means the :

- (1) Establishment of new public enterprises  
(2) Increase in subsidies  
(3) Reduction in exports  
(4) Sale of government shares in public enterprises

विनिवेश का अर्थ है :

- (1) नए सार्वजनिक उद्यमों की स्थापना
- (2) सब्सिडी में वृद्धि
- (3) निर्यात में कमी
- (4) सार्वजनिक उद्यमों में सरकारी शेयरों की बिक्री

50. Which of the following was a major reason behind the economic reforms of 1991 in India ?

- (1) Increase in agricultural output
- (2) Rise in exports
- (3) Increase in foreign exchange reserves
- (4) Balance of payments crisis

भारत में 1991 के आर्थिक सुधारों के पीछे निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख कारण था ?

- (1) कृषि उत्पादन में वृद्धि
- (2) निर्यात में वृद्धि
- (3) विदेशी मुद्रा भंडार में वृद्धि
- (4) भुगतान संतुलन संकट

51. Money primarily functions as :

- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| (1) A factor of production | (2) A form of taxation   |
| (3) A capital asset only   | (4) A medium of exchange |

मुद्रा का मुख्य कार्य है :

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| (1) उत्पादन का एक कारक      | (2) कराधान का एक रूप    |
| (3) केवल एक पूँजीगत संपत्ति | (4) विनिमय का एक माध्यम |

52. Which function of money facilitates future payments ?

- |                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| (1) Medium of exchange            | (2) Store of value    |
| (3) Standard of deferred payments | (4) Measure of demand |

मुद्रा का कौन-सा कार्य भविष्य के भुगतानों को सुगम बनाता है ?

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| (1) विनिमय का माध्यम         | (2) मूल्य का संचय |
| (3) आस्थगित भुगतानों का मानक | (4) माँग का माप   |

53. The supply of money generally includes :

- (1) Currency held by the public and bank deposits
- (2) Gold reserves only
- (3) Government expenditure only
- (4) Export earnings only

मुद्रा की आपूर्ति में सामान्यतः शामिल होता है :

- (1) जनता के पास रखी मुद्रा और बैंक जमाएं
- (2) केवल स्वर्ण भंडार
- (3) केवल सरकारी व्यय
- (4) केवल निर्यात से होने वाली आय

54. Commercial Banks create credit mainly through :

- (1) Printing currency notes
- (2) Accepting deposits and advancing loans
- (3) Collecting taxes
- (4) Promoting exports

वाणिज्यिक बैंक मुख्य रूप से किसके माध्यम से साख का सृजन करते हैं ?

- (1) मुद्रा नोट छापना
- (2) जमा स्वीकार करना और ऋण देना
- (3) कर एकत्र करना
- (4) निर्यात को बढ़ावा देना

55. The Central Bank of India is :

- (1) State Bank of India
- (2) Punjab National Bank
- (3) Reserve Bank of India
- (4) National Bank for Agriculture and Rural Development

भारत का केंद्रीय बैंक है :

- (1) भारतीय स्टेट बैंक
- (2) पंजाब नेशनल बैंक
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक
- (4) कृषि और ग्रामीण विकास के लिए राष्ट्रीय बैंक

56. Which function gives the Reserve Bank of India the exclusive authority to issue currency notes ?

- (1) Government banker (2) Banker's bank  
(3) Credit control (4) Bank of issue

मुद्रा का कौन-सा कार्य भारतीय रिजर्व बैंक को मुद्रा नोट जारी करने का अनन्य अधिकार प्रदान करता है ?

- (1) सरकारी बैंकर (2) बैंकों का बैंक  
(3) साख नियंत्रण (4) निर्गमन बैंक

57. An increase in the bank rate generally results in :

- (1) Increase in borrowing by banks (2) Reduction in credit creation  
(3) Fall in interest rates (4) Automatic increase in money supply

बैंक दर में वृद्धि का सामान्यतः क्या परिणाम होता है ?

- (1) बैंकों द्वारा उधार लेने में वृद्धि (2) साख सृजन में कमी  
(3) ब्याज दरों में गिरावट (4) मुद्रा आपूर्ति में स्वतः वृद्धि

58. Open market operations refer to the :

- (1) Sale and purchase of securities by the central bank  
(2) Activities related to foreign trade  
(3) Lending operations of commercial banks  
(4) Collection of direct taxes

खुले बाजार की क्रियाओं से तात्पर्य है :

- (1) केंद्रीय बैंक द्वारा प्रतिभूतियों की खरीद और बिक्री  
(2) विदेशी व्यापार से संबंधित गतिविधियाँ  
(3) वाणिज्यिक बैंकों की ऋण देने की क्रियाएँ  
(4) प्रत्यक्ष करों का संग्रह

59. Cash Reserve Ratio (CRR) refers to the percentage of total deposits that commercial banks must keep with :

- (1) The Government of India (2) The Reserve Bank of India  
(3) NABARD (4) The Finance Commission

नकद आरक्षित अनुपात (CRR) कुल जमाओं का वह प्रतिशत है जिसे वाणिज्यिक बैंकों को किसके पास रखना अनिवार्य होता है ?

- (1) भारत सरकार (2) भारतीय रिजर्व बैंक  
(3) नाबार्ड (4) वित्त आयोग

60. The reverse repo rate is the rate at which :

- (1) Commercial banks lend to customers
- (2) The central bank lends to commercial banks
- (3) The central bank borrows from commercial banks
- (4) Government borrows from the public

रिवर्स रेपो दर वह दर है जिस पर :

- (1) वाणिज्यिक बैंक ग्राहकों को ऋण देते हैं
- (2) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देता है
- (3) केंद्रीय बैंक वाणिज्यिक बैंकों से उधार लेता है
- (4) सरकार जनता से उधार लेती है

61. Fiscal policy mainly deals with :

- (1) Money supply and banking
- (2) Foreign exchange rates
- (3) Agricultural production
- (4) Government taxation and expenditure

राजकोषीय नीति मुख्य रूप से किससे संबंधित है ?

- (1) मुद्रा आपूर्ति और बैंकिंग
- (2) विदेशी विनिमय दरें
- (3) कृषि उत्पादन
- (4) सरकारी कराधान और व्यय

62. Revenue deficit occurs when :

- (1) Revenue expenditure exceeds revenue receipts
- (2) Capital receipts exceed capital expenditure
- (3) Total expenditure equals total receipts
- (4) Government has no borrowings

राजस्व घाटा तब होता है जब :

- (1) राजस्व व्यय, राजस्व प्राप्तियों से अधिक हो
- (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ, पूँजीगत व्यय से अधिक हो
- (3) कुल व्यय, कुल प्राप्तियों के बराबर हो
- (4) सरकार के पास कोई उधार न हो

63. Which of the following is included in revenue receipts ?

- (1) Recovery of loans
- (2) Borrowings by government
- (3) Income tax collection
- (4) Disinvestment proceeds

निम्नलिखित में से किसे राजस्व प्राप्तियों में शामिल किया जाता है ?

- (1) ऋणों की वसूली (2) सरकार द्वारा उधार लेना  
(3) आयकर संग्रह (4) विनिवेश से प्राप्त आय

64. Government borrowings are included under :

- (1) Revenue receipts (2) Capital receipts  
(3) Revenue expenditure (4) Direct taxes

सरकारी उधारों को किसके अंतर्गत शामिल किया जाता है ?

- (1) राजस्व प्राप्तियाँ (2) पूँजीगत प्राप्तियाँ  
(3) राजस्व व्यय (4) प्रत्यक्ष कर

65. A deficit budget is one in which :

- (1) Government receipts equal expenditure  
(2) Government receipts exceed expenditure  
(3) Government expenditure exceeds receipts  
(4) Taxes are completely abolished

घाटे का बजट वह होता है जिसमें :

- (1) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय के बराबर होती हैं  
(2) सरकारी प्राप्तियाँ व्यय से अधिक होती हैं  
(3) सरकारी व्यय प्राप्तियों से अधिक होता है  
(4) करों को पूरी तरह समाप्त कर दिया जाता है

66. At the time of independence, the Indian economy was predominantly :

- (1) Industrialised (2) Service-oriented  
(3) Agrarian (4) Export-dominated

स्वतंत्रता के समय, भारतीय अर्थव्यवस्था मुख्य रूप से कैसी थी ?

- (1) औद्योगिकृत (2) सेवा-उन्मुख  
(3) कृषि-प्रधान (4) निर्यात-प्रधान

67. The Five Year Plans in India were introduced to achieve :

- (1) Rapid military expansion only (2) Planned economic development  
(3) Increase in imports only (4) Complete privatisation of industries

भारत में पंचवर्षीय योजनाएँ किस उद्देश्य को प्राप्त करने के लिए शुरू की गई थीं ?

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) केवल तीव्र सैन्य विस्तार | (2) नियोजित आर्थिक विकास      |
| (3) केवल आयात में वृद्धि     | (4) उद्योगों का पूर्ण निजीकरण |

68. The Industrial Policy Resolution of 1956 emphasised :

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| (1) Complete privatization         | (2) Elimination of agriculture            |
| (3) Reduction in industrial growth | (4) Expansion of public sector industries |

1956 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव ने किस बात पर जोर दिया था ?

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| (1) पूर्ण निजीकरण          | (2) कृषि का उन्मूलन                          |
| (3) औद्योगिक विकास में कमी | (4) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्योगों का विस्तार |

69. Small-scale industries are important because they :

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Reduce employment opportunities | (2) Promote employment generation |
| (3) Increase regional imbalance     | (4) Depend entirely on imports    |

लघु-स्तरीय उद्योग महत्वपूर्ण हैं क्योंकि वे :

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| (1) रोजगार के अवसरों को कम करते हैं | (2) रोजगार सृजन को बढ़ावा देते हैं      |
| (3) क्षेत्रीय असंतुलन को बढ़ाते हैं | (4) पूरी तरह से आयात पर निर्भर होते हैं |

70. The Green Revolution mainly aimed at :

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| (1) Expansion of service sector  | (2) Reducing industrial output         |
| (3) Expanding foreign trade only | (4) Increasing agricultural production |

हरित क्रांति का मुख्य उद्देश्य क्या था ?

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) सेवा क्षेत्र का विस्तार        | (2) औद्योगिक उत्पादन में कमी लाना |
| (3) केवल विदेशी व्यापार का विस्तार | (4) कृषि उत्पादन में वृद्धि करना  |

71. Perfect competition is a market structure in which :

- (1) There is only one seller
- (2) There are many buyers and sellers
- (3) Products are differentiated
- (4) Firms have complete control over price

पूर्ण प्रतियोगिता एक ऐसी बाजार संरचना है जिसमें :

- (1) केवल एक विक्रेता होता है
- (2) अनेक क्रेता और विक्रेता होते हैं
- (3) उत्पाद विभेदित होते हैं
- (4) फर्मों का कीमत पर पूर्ण नियंत्रण होता है

72. Under perfect competition, a firm is called a price taker because :

- (1) It fixes the market price
- (2) It has monopoly power
- (3) It accepts the market price determined by industry forces
- (4) It charges different prices to different buyers

पूर्ण प्रतियोगिता के अंतर्गत, किसी फर्म को 'कीमत स्वीकारक' कहा जाता है, क्योंकि :

- (1) वह बाजार कीमत निर्धारित करती है
- (2) उसके पास एकाधिकार शक्ति होती है
- (3) वह उद्योग की शक्तियों द्वारा निर्धारित बाजार कीमत को स्वीकार करती है
- (4) वह विभिन्न क्रेताओं से अलग-अलग कीमतें वसूल करती है

73. Market equilibrium price is determined by :

- (1) Government expenditure
- (2) Equality between demand and supply
- (3) National income level
- (4) Cost of production alone

बाजार की संतुलन कीमत निर्धारित होती है :

- (1) सरकारी व्यय द्वारा
- (2) माँग और आपूर्ति के बीच समानता द्वारा
- (3) राष्ट्रीय आय के स्तर द्वारा
- (4) केवल उत्पादन लागत द्वारा

74. An increase in demand, other things remaining constant, generally leads to :

- (1) Rise in equilibrium price
- (2) Fall in equilibrium price
- (3) No change in price
- (4) Reduction in supply

माँग में वृद्धि होने पर, अन्य बातें समान रहने पर, सामान्यतः क्या होता है ?

- (1) संतुलन कीमत में वृद्धि
- (2) संतुलन कीमत में गिरावट
- (3) कीमत में कोई परिवर्तन नहीं
- (4) आपूर्ति में कमी

75. A price ceiling is imposed by the government to :

- (1) Increase producer profits
- (2) Prevent prices from rising beyond a limit
- (3) Increase exports
- (4) Reduce market competition

सरकार द्वारा कीमत सीमा इसलिए लगाई जाती है ताकि :

- (1) उत्पादकों के लाभ में वृद्धि हो सके
- (2) कीमतों को एक सीमा से ऊपर बढ़ने से रोका जा सके
- (3) निर्यात में वृद्धि हो सके
- (4) बाजार प्रतियोगिता को कम किया जा सके

76. A price floor refers to :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) Minimum legal price  | (2) Maximum legal price |
| (3) Average market price | (4) Equilibrium price   |

कीमत तल से तात्पर्य है :

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) न्यूनतम वैधानिक कीमत | (2) अधिकतम वैधानिक कीमत |
| (3) औसत बाजार कीमत       | (4) संतुलन कीमत         |

77. In a perfectly competitive market, firms sell :

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Differentiated products | (2) Identical products    |
| (3) Luxury goods only       | (4) Government goods only |

पूर्ण प्रतिस्पर्धी बाजार में, फर्मों द्वारा बेचे जाते हैं :

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) विभेदित उत्पाद           | (2) समरूप उत्पाद        |
| (3) केवल विलासिता की वस्तुएँ | (4) केवल सरकारी वस्तुएँ |

78. Excess demand in a market generally leads to :

- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Upward pressure on prices | (2) Downward pressure on prices   |
| (3) Constant equilibrium      | (4) Reduction in production costs |

बाजार में अतिरिक्त माँग होने पर सामान्यतः क्या होता है ?

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) कीमतों पर ऊर्ध्वमुखी दबाव | (2) कीमतों पर नीचे की ओर दबाव |
| (3) स्थिर संतुलन              | (4) उत्पादन लागत में कमी      |

79. Excess supply occurs when :

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Demand exceeds supply   | (2) Supply exceeds demand      |
| (3) Price is at equilibrium | (4) Consumers maximise utility |

अतिरिक्त आपूर्ति तब होती है जब :

- |                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| (1) माँग, आपूर्ति से अधिक हो | (2) आपूर्ति, माँग से अधिक हो         |
| (3) कीमत संतुलन पर हो        | (4) उपभोक्ता उपयोगिता को अधिकतम करें |

80. Which of the following is an important feature of perfect competition ?

- (1) Barriers to entry (2) Single seller  
(3) Free entry and exit of firms (4) Product differentiation

निम्नलिखित में से कौन पूर्ण प्रतियोगिता की एक महत्वपूर्ण विशेषता है ?

- (1) प्रवेश में बाधाएँ (2) एकल विक्रेता  
(3) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास (4) उत्पाद विभेदीकरण

81. In economics, utility refers to :

- (1) Satisfaction derived from consumption  
(2) Cost of production  
(3) Market demand  
(4) Purchasing power

अर्थशास्त्र में, उपयोगिता का अर्थ है :

- (1) उपभोग से प्राप्त संतुष्टि (2) उत्पादन की लागत  
(3) बाजार मांग (4) क्रय शक्ति

82. Marginal utility means :

- (1) Total satisfaction from all units consumed  
(2) Additional satisfaction from consuming one more unit  
(3) Minimum satisfaction obtained  
(4) Satisfaction from the first unit only

सीमांत उपयोगिता का अर्थ है :

- (1) उपभोग की गई सभी इकाइयों से प्राप्त कुल संतुष्टि  
(2) एक और इकाई का उपभोग करने से प्राप्त अतिरिक्त संतुष्टि  
(3) प्राप्त न्यूनतम संतुष्टि  
(4) केवल पहली इकाई से प्राप्त संतुष्टि

83. According to the law of diminishing marginal utility :

- (1) Marginal utility increases continuously  
(2) Marginal utility remains constant  
(3) Marginal utility declines as consumption increases  
(4) Total utility becomes zero immediately

हासमान सीमांत उपयोगिता के नियम के अनुसार :

- (1) सीमांत उपयोगिता लगातार बढ़ती है
- (2) सीमांत उपयोगिता स्थिर रहती है
- (3) जैसे-जैसे उपभोग बढ़ता है, सीमांत उपयोगिता घटती है
- (4) कुल उपयोगिता तुरंत शून्य हो जाती है

84. A consumer is said to be in equilibrium when :

- (1) Total utility is maximum
- (2) Income equals expenditure
- (3) Satisfaction is maximised given income and prices
- (4) Prices of all goods become equal

एक उपभोक्ता संतुलन में तब कहा जाता है, जब :

- (1) कुल उपयोगिता अधिकतम हो
- (2) आय व्यय के बराबर हो
- (3) दी गई आय और कीमतों के आधार पर संतुष्टि अधिकतम हो
- (4) सभी वस्तुओं की कीमतें बराबर हो जाएं

85. An indifference curve represents :

- (1) Different levels of income
- (2) Production possibilities
- (3) Cost combinations
- (4) Combinations of goods giving equal satisfaction

एक उदासीनता वक्र दर्शाता है :

- (1) आय के विभिन्न स्तरों को
- (2) उत्पादन की संभावनाओं को
- (3) लागत संयोजनों को
- (4) वस्तुओं के ऐसे संयोजनों को जिनसे समान संतुष्टि मिलती है

86. The budget line shows :

- (1) Consumer preferences only
- (2) Different combinations affordable to the consumer
- (3) Market supply conditions
- (4) Production efficiency

बजट रेखा दर्शाती है :

- (1) केवल उपभोक्ता की प्राथमिकताओं को
- (2) उपभोक्ता द्वारा वहन किए जा सकने वाले विभिन्न संयोजनों को
- (3) बाजार आपूर्ति की स्थितियों को
- (4) उत्पादन दक्षता को

87. In economics, demand for a commodity means :

- (1) Mere desire for the commodity
- (2) Quantity supplied in the market
- (3) Quantity produced in a factory
- (4) Desire supported by willingness and ability to pay

अर्थशास्त्र में, किसी वस्तु की माँग का अर्थ है :

- (1) वस्तु के लिए केवल इच्छा होना
- (2) बाजार में आपूर्ति की गई मात्रा
- (3) कारखाने में उत्पादित मात्रा
- (4) भुगतान करने की इच्छा और क्षमता द्वारा समर्थित इच्छा

88. According to the law of demand :

- (1) Demand rises with rise in price
- (2) Demand falls with rise in price
- (3) Demand is independent of price
- (4) Demand and supply always remain equal

माँग के नियम के अनुसार :

- (1) कीमत बढ़ने के साथ माँग बढ़ती है
- (2) कीमत बढ़ने के साथ माँग घटती है
- (3) माँग कीमत से स्वतंत्र होती है
- (4) माँग और आपूर्ति हमेशा बराबर रहते हैं

89. Income elasticity of demand measures :

- (1) Change in supply due to technology
- (2) Changes in production cost
- (3) Relationship between cost and output
- (4) Responsiveness of quantity demanded to changes in consumer income

माँग की आय लोच मापती है :

- (1) तकनीक के कारण आपूर्ति में परिवर्तन
- (2) उत्पादन लागत में परिवर्तन
- (3) लागत और उत्पादन के बीच संबंध
- (4) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन के प्रति माँगी गई मात्रा की प्रतिक्रियाशीलता

90. Which method measures price elasticity of demand through changes in total expenditure ?

- (1) Average cost method (2) Percentage change method  
(3) Total expenditure method (4) Frequency distribution method

कौन-सी विधि कुल व्यय में परिवर्तन के माध्यम से माँग की कीमत लोच को मापती है ?

- (1) औसत लागत विधि (2) प्रतिशत परिवर्तन विधि  
(3) कुल व्यय विधि (4) बारंबारता वितरण विधि

91. Data collected directly by an investigator from original sources for the first time are known as :

- (1) Secondary data (2) Classified data  
(3) Tabulated data (4) Primary data

वह डेटा जो किसी अन्वेषक द्वारा पहली बार सीधे मूल स्रोतों से इकट्ठा किया जाता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (1) द्वितीयक डेटा (2) वर्गीकृत डेटा  
(3) सारणीबद्ध डेटा (4) प्राथमिक डेटा

92. Which of the following is an important official source of secondary data in India ?

- (1) Personal interview (2) Observation method  
(3) Census of India (4) Questionnaire method

भारत में द्वितीयक डेटा का एक महत्वपूर्ण सरकारी स्रोत निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- (1) व्यक्तिगत साक्षात्कार (2) अवलोकन विधि  
(3) भारत की जनगणना (4) प्रश्नावली विधि

93. In statistics, a sample refers to :

- (1) The entire population under study  
(2) Only urban population data  
(3) A classified frequency table  
(4) A small representative part of the population

सांख्यिकी में, 'नमूना' का क्या अर्थ है ?

- (1) अध्ययन के अंतर्गत आने वाली पूरी जनसंख्या  
(2) केवल शहरी जनसंख्या का डेटा  
(3) एक वर्गीकृत आवृत्ति सारणी  
(4) जनसंख्या का एक छोटा प्रतिनिधि भाग

94. Which method is most commonly used for collecting primary data ?
- (1) Government publication (2) Population census report  
 (3) Direct interview (4) Reserve Bank bulletin
- प्राथमिक डेटा इकट्ठा करने के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल की जाने वाली विधि कौन-सी है ?
- (1) सरकारी प्रकाशन (2) जनगणना रिपोर्ट  
 (3) प्रत्यक्ष साक्षात्कार (4) रिजर्व बैंक बुलेटिन
95. A variable is a characteristic that :
- (1) Always remains fixed  
 (2) Changes from one observation to another  
 (3) Represents only numerical values  
 (4) Cannot be measured
- 'चर' एक ऐसी विशेषता है जो :
- (1) हमेशा स्थिर रहती है  
 (2) एक अवलोकन से दूसरे अवलोकन में बदलती रहती है  
 (3) केवल संख्यात्मक मानों को दर्शाती है  
 (4) मापी नहीं जा सकती
96. In a frequency distribution, the sum of all class frequencies is equal to :
- (1) Number of variables (2) Total number of observations  
 (3) Class interval (4) Mid-value of classes
- आवृत्ति वितरण में, सभी वर्ग आवृत्तियों का योग किसके बराबर होता है ?
- (1) चरों की संख्या (2) अवलोकनों की कुल संख्या  
 (3) वर्ग अंतराल (4) वर्गों का मध्य-मान
97. Which diagram is most suitable for presenting the proportionate distribution of a total ?
- (1) Histogram (2) Arithmetic line graph  
 (3) Frequency polygon (4) Pie diagram
- किसी कुल के आनुपातिक वितरण को प्रस्तुत करने के लिए सबसे उपयुक्त आरेख कौन-सा है ?
- (1) हिस्टोग्राम (2) अंकगणितीय रेखा ग्राफ  
 (3) आवृत्ति बहुभुज (4) पाई आरेख

98. A histogram is mainly used for presenting :

- (1) Continuous frequency distribution (2) Qualitative classification  
(3) Time series data (4) Diagrammatic comparison only

हिस्टोग्राम का उपयोग मुख्य रूप से किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- (1) सतत आवृत्ति वितरण (2) गुणात्मक वर्गीकरण  
(3) समय शृंखला डेटा (4) केवल आरेखीय तुलना

99. An ogive curve is particularly useful for studying :

- (1) Total production (2) Correlation between variables  
(3) Seasonal fluctuations (4) Cumulative frequencies

ओजाइव वक्र विशेष रूप से किसके अध्ययन के लिए उपयोगी है ?

- (1) कुल उत्पादन (2) चरों के बीच सहसंबंध  
(3) मौसमी उतार-चढ़ाव (4) संचयी आवृत्तियाँ

100. Arithmetic line graphs are generally used to present :

- (1) Time series data (2) Percentage distribution  
(3) Frequency distribution (4) Qualitative information

अंकगणितीय रेखा ग्राफ का उपयोग आमतौर पर किसे प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है ?

- (1) समय शृंखला डेटा (2) प्रतिशत वितरण  
(3) आवृत्ति वितरण (4) गुणात्मक जानकारी

Answer keys of Bachelor of Arts (Economics) 4-year entrance test dated 12.06.2026

| Q. No. | A | B | C | D |
|--------|---|---|---|---|
| 1      | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 2      | 3 | 1 | 3 | 2 |
| 3      | 4 | 3 | 2 | 4 |
| 4      | 3 | 4 | 1 | 3 |
| 5      | 2 | 3 | 2 | 2 |
| 6      | 2 | 1 | 1 | 4 |
| 7      | 4 | 2 | 2 | 3 |
| 8      | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 9      | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 10     | 1 | 4 | 3 | 2 |
| 11     | 2 | 3 | 1 | 4 |
| 12     | 1 | 4 | 2 | 2 |
| 13     | 3 | 1 | 3 | 2 |
| 14     | 4 | 2 | 3 | 3 |
| 15     | 3 | 4 | 4 | 2 |
| 16     | 1 | 1 | 2 | 3 |
| 17     | 2 | 2 | 4 | 3 |
| 18     | 1 | 4 | 2 | 1 |
| 19     | 2 | 4 | 4 | 2 |
| 20     | 4 | 4 | 3 | 1 |
| 21     | 1 | 4 | 4 | 4 |
| 22     | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 23     | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 24     | 3 | 3 | 3 | 2 |
| 25     | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 26     | 2 | 4 | 2 | 2 |
| 27     | 4 | 3 | 4 | 1 |
| 28     | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 29     | 4 | 2 | 4 | 1 |
| 30     | 3 | 2 | 1 | 1 |
| 31     | 4 | 4 | 3 | 2 |
| 32     | 3 | 2 | 4 | 1 |
| 33     | 3 | 2 | 1 | 3 |
| 34     | 2 | 3 | 2 | 4 |
| 35     | 4 | 2 | 4 | 3 |
| 36     | 2 | 3 | 1 | 1 |
| 37     | 1 | 3 | 2 | 2 |
| 38     | 2 | 1 | 4 | 1 |
| 39     | 1 | 2 | 4 | 2 |
| 40     | 1 | 1 | 4 | 4 |
| 41     | 2 | 4 | 4 | 3 |
| 42     | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 43     | 2 | 3 | 1 | 1 |
| 44     | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 45     | 2 | 4 | 3 | 4 |
| 46     | 1 | 2 | 4 | 1 |
| 47     | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 48     | 1 | 2 | 1 | 4 |
| 49     | 2 | 1 | 2 | 4 |
| 50     | 3 | 1 | 3 | 4 |

Komal  
12/6/26

Bimlabangya Kisanjali  
12/6/26

Praveen  
12/06/2026

Answer keys of Bachelor of Arts (Economics) 4-year entrance test dated 12.06.2026

| Q. No. | A | B | C | D |
|--------|---|---|---|---|
| 51     | 4 | 1 | 4 | 4 |
| 52     | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 53     | 2 | 3 | 3 | 1 |
| 54     | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 55     | 2 | 4 | 4 | 3 |
| 56     | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 57     | 3 | 4 | 1 | 2 |
| 58     | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 59     | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 60     | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 61     | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 62     | 3 | 3 | 2 | 1 |
| 63     | 1 | 2 | 4 | 3 |
| 64     | 2 | 1 | 3 | 2 |
| 65     | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 66     | 4 | 1 | 4 | 3 |
| 67     | 2 | 2 | 3 | 2 |
| 68     | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 69     | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 70     | 3 | 3 | 2 | 4 |
| 71     | 4 | 4 | 4 | 2 |
| 72     | 2 | 3 | 1 | 3 |
| 73     | 4 | 1 | 3 | 2 |
| 74     | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 75     | 2 | 3 | 3 | 2 |
| 76     | 4 | 4 | 3 | 1 |
| 77     | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 78     | 1 | 1 | 4 | 1 |
| 79     | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 80     | 2 | 3 | 4 | 3 |
| 81     | 4 | 4 | 2 | 1 |
| 82     | 1 | 3 | 1 | 2 |
| 83     | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 84     | 2 | 3 | 4 | 3 |
| 85     | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 86     | 3 | 2 | 1 | 2 |
| 87     | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 88     | 4 | 1 | 1 | 2 |
| 89     | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 90     | 4 | 1 | 4 | 3 |
| 91     | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 92     | 4 | 1 | 2 | 3 |
| 93     | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 94     | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 95     | 4 | 3 | 2 | 2 |
| 96     | 1 | 3 | 3 | 2 |
| 97     | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 98     | 4 | 4 | 1 | 1 |
| 99     | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 100    | 4 | 4 | 1 | 1 |

Komal  
12/6/26

Gimbalangy. Kiran  
12/6/26

12/6/26