

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

A

SET-Y

UG-EE-June, 2024

SUBJECT : Economics (4 Year) 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.**
- 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-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A)

SEAL

1. The term "data" came from the Latin root term :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से आया है :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

2. Two types of research data include :

- (1) Recognised and unrecognised data
- (2) Structured and unstructured data
- (3) Qualitative and quantitative data
- (4) Organised and processed data

शोध डेटा के दो प्रकार हैं :

- (1) मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता प्राप्त डेटा
- (2) संरचित और असंरचित डेटा
- (3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा
- (4) संगठित और संसाधित डेटा

3. Which one is the *true* example of primary data from the following options ?

- | | |
|-------------------|---------------|
| (1) Journal | (2) Book |
| (3) Census Report | (4) Newspaper |

निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा का *सही* उदाहरण कौन-सा है ?

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) जर्नल | (2) पुस्तक |
| (3) जनगणना रिपोर्ट | (4) समाचार |

4. What is it called when the data is sourced from the place of origin ?

- (1) Secondary (2) Primary
(3) Secondary and Primary (4) All of the above

जब डेटा मूल स्थान से प्राप्त होता है, तो इसे क्या कहा जाता है ?

- (1) माध्यमिक (2) प्राथमिक
(3) माध्यमिक और प्राथमिक (4) उपरोक्त सभी

5. What is it called when the data source is gathered and compiled with others ?

- (1) Primary data (2) Quantitative data
(3) Secondary data (4) None of the above

जब डेटा स्रोत को एकत्रित किया जाता है और संकलित किया जाता है जो इसे अन्य क्या कहा जाता है ?

- (1) प्राथमिक डेटा (2) मात्रात्मक डेटा
(3) द्वितीयक डेटा (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

6. What comes right before the formulation of the hypothesis in the research ?

- (1) Collection of data (2) Analysis of data
(3) Selection of the tools of research (4) Statement of objectives

शोध में परिकल्पना के निर्माण से ठीक पहले क्या आता है ?

- (1) डेटा का संग्रह (2) डेटा का विश्लेषण
(3) शोध के उपकरणों का चयन (4) उद्देश्यों का कथन

7. The value of the mode of the set of observations: 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16, and 24 is :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

प्रेक्षणों के समूह के बहुलक का मान : 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16 और 24 है :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

8. When two variables are related in such a way that one increases so does the other, you can conclude that :

- (1) There is no problem with directionally
- (2) The two variables are positive associated
- (3) There are no latent variables affecting the relationship
- (4) There is a third variable responsible for the causation between them

जब दो चर इस तरह से संबंधित होते हैं कि एक बढ़ता है तो दूसरा भी बढ़ता है, तो आप यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि :

- (1) दिशात्मक रूप से कोई समस्या नहीं है
- (2) दोनों चर सकारात्मक रूप से जुड़े हुए हैं
- (3) संबंध को प्रभावित करने वाले कोई अव्यक्त चर नहीं हैं
- (4) उनके बीच कार्य-कारण के लिए जिम्मेदार एक तीसरा चर है

9. Choose the *correct* option regarding the sampling method :

- (1) E-sample is the population's part
- (2) It helps in determining sampling error
- (3) Sampling saves money, time, and energy
- (4) All these options are correct

नमूनाकरण विधि के बारे में कौन-सा विकल्प सबसे *सही* है ?

- (1) नमूना जनसंख्या का हिस्सा है
- (2) यह नमूनाकरण त्रुटि निर्धारित करने में मदद करता है
- (3) नमूनाकरण से पैसा, समय और ऊर्जा की बचत होती है
- (4) ये सभी विकल्प सही हैं

10. One of the members of the population is known as the :

- | | |
|-------------|------------|
| (1) Data | (2) Family |
| (3) Element | (4) Group |

जनसंख्या के सदस्यों में से एक को कहा जाता है :

- | | |
|------------|------------|
| (1) डेटा | (2) परिवार |
| (3) तत्त्व | (4) समूह |

11. Correlation indicates what kind of relationship between two variables ?

- (1) Positive (2) Negative
(3) No relationship (4) All of the above

सहसंबंध दो चरों के बीच किस तरह के संबंध को दर्शाता है ?

- (1) सकारात्मक (2) नकारात्मक
(3) कोई संबंध नहीं (4) उपरोक्त सभी

12. Why does the value of correlation range from -1 to 1 ?

- (1) To indicate the direction of correlation
(2) To indicate the strength of correlation
(3) Both (1) and (2)
(4) None

सहसंबंध का मान -1 से 1 तक क्यों होता है ?

- (1) सहसंबंध की दिशा को इंगित करने के लिए
(2) सहसंबंध की ताकत को इंगित करने के लिए
(3) (1) और (2) दोनों
(4) कोई नहीं

13. Which method is used by Karl Pearson's coefficient for correlation ?

- (1) Covariance method (2) Spearman's rank correlation
(3) Product moment method (4) None of the above

सहसंबंध के लिए कार्ल पियर्सन के गुणांक द्वारा किस विधि का उपयोग किया जाता है ?

- (1) सहप्रसरण विधि (2) स्पीयरमैन का रैंक सहसंबंध
(3) उत्पाद क्षण विधि (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

14. What is the purpose of constructing index numbers ?

- (1) To compare values (2) To measure changes in values
(3) Both (1) and (2) (4) None

सूचकांक संख्या बनाने का उद्देश्य क्या है ?

- (1) मूल्यों की तुलना करना (2) मूल्यों में परिवर्तन को मापना
(3) (1) और (2) दोनों (4) कोई नहीं

15. Which type of average is best to construct an index number ?

- (1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
(3) Geometric mean (4) All of the above

सूचकांक संख्या बनाने के लिए किस प्रकार का औसत सबसे अच्छा है ?

- (1) अंकगणितीय माध्य (2) हार्मोनिक माध्य
(3) ज्यामितीय माध्य (4) उपरोक्त सभी

16. Index number plays an important role in the field of

- (1) Economic and Science (2) Economic and education
(3) Economic and business (4) Economic and intelligence

सूचकांक संख्याके क्षेत्र में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है ?

- (1) अर्थशास्त्र और विज्ञान (2) अर्थशास्त्र और शिक्षा
(3) अर्थशास्त्र और व्यवसाय (4) अर्थशास्त्र और बुद्धिमत्ता

17. Circular test an extension of

- (1) Unit test (2) Circular test
(3) Time reversal test (4) Factor reversal test

वृत्ताकार परीक्षण का विस्तार है।

- (1) इकाई परीक्षण (2) वृत्ताकार परीक्षण
(3) समय उत्क्रमण परीक्षण (4) कारक उत्क्रमण परीक्षण

18. The adjusted frequency for class interval 15-25 will be :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) More than one of the above

वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित आवृत्ति होगी :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

19. The weighted system changes with

- (1) Quarter (2) Year
(3) Time (4) None

भारित प्रणाली के साथ बदलती है ?

- (1) तिमाही (2) वर्ष
(3) समय (4) कोई नहीं

20. The Karl- Pearson's coefficient of correlation method of measuring correlation is :

- (1) Graphic (2) Mathematical
(3) Positional (4) None of the above

सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहसंबंध विधि का विशेषज्ञ है :

- (1) ग्राफिक (2) गणितीय
(3) स्थितिगत (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

21. What happens to MU when TU is maximum and constant ?

- (1) MU become Zero (2) MU become negative
(3) MU declines (4) MU remains same

जब TU अधिकतम और स्थिर होता है, तो MU का क्या होता है ?

- (1) MU शून्य हो जाता है (2) MU ऋणात्मक हो जाता है
(3) MU घटता है (4) MU वही रहता है

22. What causes rightward shift in the demand curve ?

- (1) Fall in the price of the good
- (2) Fall in the price of substitute good
- (3) Fall in the price of complementary good
- (4) Both (2) and (3)

माँग वक्र में दाईं ओर बदलाव का क्या कारण है ?

- (1) वस्तु की कीमत में गिरावट
- (2) स्थानापन्न वस्तु की कीमत में गिरावट
- (3) पूरक वस्तु की कीमत में गिरावट
- (4) (2) और (3) दोनों

23. A consumer consume only two goods. If price of one of the goods falls, the indifference curve :

- (1) Shifts upwards
- (2) Shifts downwards
- (3) Can shift both upwards or downwards
- (4) Does not shift

एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं का उपभोग करता है। यदि किसी एक वस्तु की कीमत गिरती है, तो उदासीनता वक्र :

- (1) ऊपर की ओर खिसकता है
- (2) नीचे की ओर खिसकता है
- (3) ऊपर या नीचे दोनों ओर खिसक सकता है
- (4) खिसकता नहीं है

24. Which of the following can be referred to as 'point of satiety' ?

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Marginal Utility is negative | (2) Marginal utility is zero |
| (3) Total Utility is rising | (4) Total utility is falling |

निम्नलिखित में से किसे 'संतुष्टि बिन्दु' कहा जा सकता है ?

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| (1) सीमांत उपयोगिता ऋणात्मक है | (2) सीमांत उपयोगिता शून्य है |
| (3) कुल उपयोगिता बढ़ रही है | (4) कुल उपयोगिता घट रही है |

25. Slope of budget line is :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
 (3) MRS (4) $P_x.P_y$

बजट रेखा का ढलान है :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
 (3) MRS (4) $P_x.P_y$

26. Which curve represent all the combination of two goods that give the same satisfaction to consumer ?

- (1) Indifference curve (2) Philips curve
 (3) Demand curve (4) More than one of the above

कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोजनों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि देते हैं ?

- (1) उदासीनता वक्र (2) फिलिप्स वक्र
 (3) माँग वक्र (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

27. Who was major protagonist of utilitarianism ?

- (1) John Start Mill (2) Thomas Hobbes
 (3) Karl Marx (4) Adam Smith

उपयोगितावाद का प्रमुख समर्थक कौन था ?

- (1) जॉन स्टार्ट मिल (2) थॉमस हॉब्स
 (3) कार्ल मार्क्स (4) एडम स्मिथ

28. A consumer buying behaviour is influenced by :

- (1) Cultural and Social Factors (2) Personal Factors
 (3) Availability of Product (4) All of the above

उपभोक्ता खरीद व्यवहार निम्नलिखित से प्रभावित होता है :

- (1) सांस्कृतिक और सामाजिक कारक (2) व्यक्तिगत कारक
 (3) उत्पाद की उपलब्धता (4) उपरोक्त सभी

29. The essence of the law of diminishing return is :

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| (1) Inelastic Production | (2) Negative Marginal Production |
| (3) Declining Total Production | (4) Declining Average Production |

घटते प्रतिफल के नियम का सार है :

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| (1) अलोचदार उत्पादन | (2) ऋणात्मक सीमांत उत्पादन |
| (3) घटता हुआ कुल उत्पादन | (4) घटता हुआ औसत उत्पादन |

30. Which of the below is a cause of reduced demand ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| (1) Fall in Number of Buyers | (2) Fall in Income |
| (3) Fall in Taste of Consumer | (4) All of the above |

निम्न में से कौन माँग में कमी का कारण है ?

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| (1) खरीदारों की संख्या में गिरावट | (2) आय में गिरावट |
| (3) उपभोक्ता के स्वाद में गिरावट | (4) उपरोक्त सभी |

31. A production function states that there exists a technical relationship between :

- (1) Input prices and output prices
- (2) Input prices and quantity of output
- (3) The quantity of inputs and the quantity of output
- (4) The quantity of inputs and input prices

एक उत्पादन फंक्शन बताता है कि निम्नलिखित के बीच एक तकनीकी संबंध मौजूद है :

- (1) इनपुट मूल्य और आउटपुट मूल्य
- (2) इनपुट मूल्य और आउटपुट की मात्रा
- (3) इनपुट की मात्रा और आउटपुट की मात्रा
- (4) इनपुट की मात्रा और इनपुट मूल्य

32. When average product decreases, the marginal product is always :

- (1) Greater than average product (2) Less than average product
(3) Increasing (4) Decreasing

जब औसत उत्पाद घटता है, तो सीमांत उत्पाद हमेशा होता है :

- (1) औसत उत्पाद से अधिक (2) औसत उत्पाद से कम
(3) बढ़ता हुआ (4) घटता हुआ

33. Whenever marginal product is less than average product, the average product must be :

- (1) Rising (2) Falling
(3) Equal to marginal product (4) None of the above

जब भी सीमांत उत्पाद औसत उत्पाद से कम होता है, तो औसत उत्पाद होना चाहिए :

- (1) बढ़ता हुआ (2) गिरता हुआ
(3) सीमांत उत्पाद के बराबर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

34. Whenever MP falls and is positive, TP changes at what rate :

- (1) TP rises at increasing rate
(2) TP rises at diminishing rate
(3) TP decreases after reaching its maximum
(4) None of the above

जब भी MP गिरता है और सकारात्मक होता है, तो TP किस दर से बदलता है ?

- (1) TP बढ़ती दर से बढ़ता है
(2) TP घटती दर से बढ़ता है
(3) TP अपने अधिकतम पर पहुँचने के बाद घटता है
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

35. What happens to ATC when marginal cost is greater than ATC ?

- (1) ATC rises (2) ATC falls
(3) Slope of ATC becomes constant (4) None of the above

जब सीमांत लागत ATC से अधिक होती है, तो ATC का क्या होता है ?

- (1) ATC बढ़ता है (2) ATC गिरता है
(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

36. At any given point of output, the difference between total cost and total fixed cost is :

- (1) Equal to marginal cost (2) Equal to average variable cost
(3) Zero in the short run (4) Total variable cost

उत्पादन के किसी भी दिए गए बिन्दु पर, कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का अन्तर है :

- (1) सीमांत लागत के बराबर (2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर
(3) अल्पावधि में शून्य (4) कुल परिवर्तनीय लागत

37. Average total cost curve cannot intersect average variable cost curve, because :

- (1) Their difference is equal to average fixed cost
(2) Average fixed cost cannot be zero
(3) Both (1) and (2)
(4) None of the above

औसत कुल लागत वक्र औसत परिवर्तनीय लागत वक्र को प्रतिच्छेद नहीं कर सकता, क्योंकि :

- (1) यह अन्तर औसत स्थिर लागत के बराबर है
(2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो सकती
(3) (1) और (2) दोनों
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

38. At what point does SMC curve intersect SAC curve ?

- (1) At the minimum of SAC (2) At the minimum of SMC
(3) At the maximum of SAC (4) None of the above

SMC वक्र SAC वक्र को किस बिन्दु पर प्रतिच्छेद करता है ?

- (1) SAC के न्यूनतम पर (2) SMC के न्यूनतम पर
(3) SAC के अधिकतम पर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

39. Whenever marginal revenue becomes negative, total revenue :

- (1) Becomes maximum (2) Starts increasing
(3) Starts decreasing (4) Remains constant

जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक हो जाता है, तो कुल राजस्व :

- (1) अधिकतम हो जाता है (2) बढ़ना शुरू हो जाता है
(3) घटने लगता है (4) स्थिर रहता है

40. For a perfectly competitive market, price would be equivalent to :

- (1) Average revenue (2) Marginal revenue
(3) Total revenue (4) Both (1) and (2)

एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लिए, कीमत बराबर होगी :

- (1) औसत राजस्व (2) सीमांत राजस्व
(3) कुल राजस्व (4) (1) और (2) दोनों

41. Perfect competition is a form of market in which there are :

- (1) A few firms producing identical goods
(2) Many firms producing differentiated goods
(3) A few firms producing goods that differ somewhat in quality
(4) Many firms producing identical good

पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का एक रूप है, जिसमें :

- (1) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कुछ फर्में
(2) विभेदित वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में
(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन करती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता है
(4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में

42. How does AR Curve under perfectly competitive market Looks Like ?

- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| (1) Downward slopping | (2) Straight line parallel to X-axis |
| (3) Upward sloping | (4) Straight line parallel to Y-axis |

पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के तहत AR वक्र कैसा दिखता है ?

- | | |
|--------------------------|----------------------------------|
| (1) नीचे की ओर ढलान वाला | (2) X-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा |
| (3) ऊपर की ओर ढलान वाला | (4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा |

43. Patent is :

- (1) A guarantee of quality of consumers
- (2) An exclusive right to an inventor of a product
- (3) A control over some unique source
- (4) None of the above

पेटेंट है :

- (1) उपभोक्ताओं की गुणवत्ता की गारंटी
- (2) किसी उत्पाद के आविष्कारक को एक विशेष अधिकार
- (3) किसी अनूठे स्रोत पर नियंत्रण
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

44. AR and MR curves are downward slopping under :

- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Monopolistic Competition |
| (3) Perfect Competition | (4) Both (1) and (2) |

AR और MR वक्र नीचे की ओर ढलान वाले होते हैं :

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) एकाधिकार प्रतियोगिता |
| (3) पूर्ण प्रतियोगिता | (4) (1) और (2) दोनों |

45. Which of the following could be the characteristic of an oligopoly market ?

- | | |
|--------------------|----------------------------|
| (1) A few firms | (2) High barriers to entry |
| (3) Price rigidity | (4) All of the above |

निम्न में से कौन-सी एक अल्पाधिकार बाजार की विशेषता हो सकती है ?

- | | |
|------------------|----------------------------|
| (1) कुछ फर्मों | (2) प्रवेश में उच्च बाधाएँ |
| (3) मूल्य कठोरता | (4) उपरोक्त सभी |

46. A price ceiling is :

- (1) A minimum price that a firm may charge for a good or service
- (2) Usually established by the manufacturer of a product
- (3) The maximum price that a firm may charge for a good or service
- (4) None of the above

मूल्य सीमा है :

- (1) न्यूनतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (2) आमतौर पर किसी उत्पाद के निर्माता द्वारा निर्धारित किया जाता है
- (3) अधिकतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

47. Which market form there are restrictions on the entry of new firms ?

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Perfect Competition |
| (3) Monopolistic Competition | (4) Oligopoly |

किस बाजार रूप में नई फर्मों के प्रवेश पर प्रतिबंध है ?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) एकाधिकार प्रतियोगिता | (4) अल्पाधिकार |

48. Which one is *not* normally possible in case of monopoly ?

(1) $MC = MR$

(2) $AC = AR$

(3) $MR = AR$

(4) More than one of the above

एकाधिकार के मामले में कौन-सा सामान्य रूप से संभव नहीं है ?

(1) $MC = MR$

(2) $AC = AR$

(3) $MR = AR$

(4) उपरोक्त में से एक से अधिक

49. From the resources allocation point of view, perfect competition is preferable, because :

(1) The firm operates at excess capacity

(2) There is no idle capacity

(3) There is whole variety of output

(4) Free entry and exit of firms

संसाधन आवंटन के दृष्टिकोण से, पूर्ण प्रतिस्पर्धा बेहतर है, क्योंकि :

(1) फर्म अतिरिक्त क्षमता पर काम करती है

(2) कोई निष्क्रिय क्षमता नहीं है

(3) आउटपुट की पूरी विविधता है

(4) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास

50. The monopolistic firm will be in equilibrium, where :

(1) $Price = Marginal Cost$

(2) $Marginal Revenue = Marginal Cost$

(3) $MR = MC = Price$

(4) None of the above

एकाधिकार फर्म संतुलन में होगी, जहाँ :

(1) प्रक्रिया = सीमांत लागत

(2) सीमांत राजस्व = सीमांत लागत

(3) $MR = MC = मूल्य$

(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

51. NI = Domestic Income, when :

- (1) Net Factor Income from abroad (NFIA) is positive
- (2) NFIA is negative
- (3) NFIA is zero
- (4) None of the above

NI = घरेलू आय, जब :

- (1) विदेश से शुद्ध कारक आय (NFIA) सकारात्मक हो
- (2) NFIA नकारात्मक हो
- (3) NFIA शून्य हो
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

52. Value of output is equal to :

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Sales + Change in Stock | (2) Sales + Closing Stock |
| (3) Sales + Opening Stock | (4) Sales – Opening Stock |

आउटपुट का मूल्य बराबर है :

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| (1) बिक्री + स्टॉक में परिवर्तन | (2) बिक्री + समापन स्टॉक |
| (3) बिक्री + आरंभिक स्टॉक | (4) बिक्री – आरंभिक स्टॉक |

53. Net National Product at factor cost is called :

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) National Income | (2) Domestic Income |
| (3) Personal Income | (4) Private Income |

कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कहलाता है :

- | | |
|------------------|--------------|
| (1) राष्ट्रीय आय | (2) घरेलू आय |
| (3) व्यक्तिगत आय | (4) निजी आय |

54. Flow of Goods & Services and factors of production across different sectors in a barter economy is known as :

- (1) Circular flow (2) Monetary Flow
(3) Real Flow (4) Capital Flow

वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के कारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना जाता है :

- (1) परिपत्र प्रवाह (2) मौद्रिक प्रवाह
(3) वास्तविक प्रवाह (4) पूँजी प्रवाह

55. Which of the following is intermediate good ?

- (1) Machine (2) Car
(3) Mobile (4) Sugarcane in a sugarmill

निम्नलिखित में से कौन मध्यवर्ती वस्तु है ?

- (1) मशीन (2) कार
(3) मोबाइल (4) चीनी मिल में गन्ना

56. Identify the stock variable :

- (1) Wealth (2) Income
(3) Savings (4) Capital formation

स्टॉक चर की पहचान करें :

- (1) धन (2) आय
(3) बचत (4) पूँजी निर्माण

57. Which of the following item *not* be included while calculating national income by income method ?

- (1) Wages and Salaries (2) Royalty
(3) Scholarship (4) Profit

आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को शामिल नहीं किया जाना चाहिए ?

- (1) मजदूरी और वेतन (2) रॉयल्टी
(3) छात्रवृत्ति (4) लाभ

58. The main difference between GDP and GNP is :

- (1) Capital Gains (2) Transfer Payments
(3) Net foreign income from abroad (4) More than one of the above

जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्तर है :

- (1) पूँजीगत लाभ (2) हस्तांतरण भुगतान
(3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

59. If we deduct depreciation from GNP the measures of aggregate income that we obtain is called :

- (1) Gross Domestic product at market prices
(2) Gross Domestic Product
(3) Net National Product
(4) Personal Income

यदि हम जीएनपी से मूल्यहास घटाते हैं, तो हमें जो कुल आय प्राप्त होती है, उसे कहते हैं :

- (1) बाजार मूल्य पर सकल घरेलू उत्पाद
(2) सकल घरेलू उत्पाद
(3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
(4) व्यक्तिगत आय

60. Which organisation is accountable for calculating the Gross Domestic Product of India ?

- (1) Indian Statistical Institute (2) Reserve Bank of India
(3) National Statistical Office (4) Ministry of Commerce and Industry

भारत के सकल घरेलू उत्पाद की गणना के लिए कौन-सा संगठन उत्तरदायी है ?

- (1) भारतीय सांख्यिकी संस्थान (2) भारतीय रिजर्व बैंक
(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

61. What is the primary function of a central bank ?

- (1) Issuing stock (2) Managing Foreign Exchange
(3) Regulating the Money Supply (4) Providing insurance

केन्द्रीय बैंक का प्राथमिक कार्य क्या है ?

- (1) जारीकर्ता स्टॉक (2) विदेशी मुद्रा का प्रबंधन
(3) मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना (4) बीमा प्रदान करना

62. Which of the following is considered a liability for a bank ?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (1) Loans given | (2) Deposits |
| (3) Treasury bond | (4) Real Estate |

निम्नलिखित में से किसे बैंक के लिए दायित्व माना जाता है ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) दिया गया ऋण | (2) जमा |
| (3) ट्रेजरी बांड | (4) अचल सम्पत्ति |

63. The term "Money Supply" relates to :

- (1) Overall money held by the general public over a specified period of time
- (2) The total volume of money held by the public at a particular point in time
- (3) The total amount of money that the government possesses
- (4) Both (1) and (2)

“मुद्रा आपूर्ति” शब्द निम्न से संबंधित है :

- (1) किसी निर्दिष्ट अवधि में आम जनता द्वारा रखे गए कुल धन
- (2) किसी विशेष समय पर जनता द्वारा रखे गए धन की कुल मात्रा
- (3) सरकार के पास मौजूद धन की कुल राशि
- (4) (1) और (2) दोनों

64. The amount of money in India is controlled by ?

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (1) Planning Commission | (2) Commercial Banks |
| (3) Government of India | (4) Reserve Bank of India |

भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियंत्रित की जाती है ?

- | | |
|----------------|------------------------|
| (1) योजना आयोग | (2) वाणिज्यिक बैंक |
| (3) भारत सरकार | (4) भारतीय रिजर्व बैंक |

65. Commercial banks create money in the following ways :

- (1) Issuing currency
- (2) Creation of bank deposits
- (3) Neither (1) nor (2)
- (4) Both (1) and (2)

वाणिज्यिक बैंक निम्नलिखित तरीकों से मुद्रा बनाते हैं :

- (1) मुद्रा जारी करना
- (2) बैंक जमा का सृजन
- (3) न तो (1) और न ही (2)
- (4) (1) और (2) दोनों

66. Which of the statements below is *true* ?

- (1) M3 is the most liquid money supply measure
- (2) M2 is the most liquid money supply measure
- (3) M1 is the most liquid money supply measure
- (4) All of the statements are true

नीचे दिए गए कथनों में से कौन-सा सत्य है ?

- (1) M3 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (2) M2 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (3) M1 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (4) सभी कथन सत्य है

67. Which of the following is the closest to the money ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) Securities | (2) Bonds |
| (3) Insurance policy | (4) All of these |

निम्नलिखित में से कौन-सा धन के सबसे करीब है ?

- | | |
|------------------|------------|
| (1) प्रतिभूतियाँ | (2) बांड |
| (3) बीमा पॉलिसी | (4) ये सभी |

68. Which of the following statements is *true* of SLR ?

- (1) It is to be maintained by all Financial Institutions
- (2) It is to be maintained as liquid assets
- (3) These need to be kept in non-cash form
- (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के बारे में *सत्य* है ?

- (1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए रखा जाना है
- (2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बनाए रखा जाना है
- (3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहिए
- (4) उपरोक्त सभी

69. Which of the following rules do *not* apply to banking companies ?

- (1) Companies Act
- (2) Banking Regulation Act
- (3) Reserve Bank of India Act
- (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू *नहीं* होता है ?

- (1) कंपनी अधिनियम
- (2) बैंकिंग विनियमन अधिनियम
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम
- (4) उपरोक्त सभी

70. Current CRR rate in India is (May 2024) :

- (1) 5.0
- (2) 4.2
- (3) 4.5
- (4) 3.5

भारत में वर्तमान CRR दर (मई 2024) है :

- (1) 5.0
- (2) 4.2
- (3) 4.5
- (4) 3.5

71. Scope of Public Finance includes :

- (1) Voluntary debt
- (2) Compulsory debt
- (3) Internal debt
- (4) External debt

सार्वजनिक वित्त के दायरे में शामिल है :

- (1) स्वैच्छिक ऋण
- (2) अनिवार्य ऋण
- (3) आंतरिक ऋण
- (4) बाहरी ऋण

72. Gift tax was introduced in the year :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1958 | (2) 1959 |
| (3) 1960 | (4) 1961 |

उपहार कर किस वर्ष पेश किया गया था ?

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1958 | (2) 1959 |
| (3) 1960 | (4) 1961 |

73. When expenditure exceeds total tax revenue, it is called :

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) Surplus budget | (2) Balanced budget |
| (3) Deficit budget | (4) None of these |

जब व्यय कुल कर राजस्व से अधिक होता है, तो इसे कहा जाता है :

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (1) अधिशेष बजट | (2) संतुलित बजट |
| (3) घाटे का बजट | (4) इनमें से कोई नहीं |

74. The Wanchoo Committee (1971) probed into :

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| (1) Direct taxes | (2) Indirect taxes |
| (3) Agricultural holding tax | (4) Non-tax revenue |

वांचू समिति (1971) ने जाँच की :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) प्रत्यक्ष कर | (2) अप्रत्यक्ष कर |
| (3) कृषि जोत कर | (4) गैर-कर राजस्व |

75. The Indian income tax is :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) Direct and proportional | (2) Indirect and proportional |
| (3) Indirect and progressive | (4) Direct and progressive |

भारतीय आयकर है :

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| (1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक | (2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक |
| (3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील | (4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील |

76. The revenue of the State Government is raised from the following sources except one, which is that ?

- (1) Land revenue (2) Agricultural income tax
(3) Entertainment tax (4) Expenditure tax

राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोतों से जुटाया जाता है, सिवाय एक के, जो वह है ?

- (1) भूमि राजस्व (2) कृषि आयकर
(3) मनोरंजन कर (4) व्यय कर

77. At what point the primary deficit under the government budget tends to be zero ?

- (1) When the revenue deficit tends to be zero
(2) When the net interest payment is zero
(3) Fiscal deficit = Interest payment
(4) Zero fiscal deficit

किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्राथमिक घाटा शून्य हो जाता है ?

- (1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है
(2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जाता है
(3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान
(4) शून्य राजकोषीय घाटा

78. The borrowings under the government budget constitute :

- (1) Revenue deficit (2) Primary deficit (3) Taxes deficit (4) Fiscal deficit

सरकारी बजट के तहत उधारी का गठन होता है :

- (1) राजस्व घाटा (2) प्राथमिक घाटा (3) कर घाटा (4) राजकोषीय घाटा

79. Name the process wherein the government sells its securities to private owners :

- (1) Monetary expansion (2) Disinvestment
(3) Both (1) and (2) (4) None of these

उस प्रक्रिया का नाम बताइए जिसमें सरकार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को बेचती है :

- (1) मौद्रिक विस्तार (2) विनिवेश
(3) (1) और (2) दोनों (4) इनमें से कोई नहीं

80. Fiscal deficit refers to :

- (1) Primary deficit – interest payments
- (2) Aggregate budget expenditure – aggregate budget receipts
- (3) Primary deficit + interest payments
- (4) None of these

राजकोषीय घाटा से तात्पर्य है :

- (1) प्राथमिक घाटा – ब्याज भुगतान
- (2) समग्र बजट व्यय – समग्र बजट प्राप्तियाँ
- (3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भुगतान
- (4) इनमें से कोई नहीं

81. Pick out the direct taxes combination from the following :

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| (1) Wealth tax and excise duty | (2) Service tax and excise duty |
| (3) Income tax and service tax | (4) Income tax and wealth tax |

निम्नलिखित में से प्रत्यक्ष करों का संयोजन चुनें :

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| (1) संपत्ति कर और उत्पाद शुल्क | (2) सेवा कर और उत्पाद शुल्क |
| (3) आयकर और सेवा कर | (4) आयकर और संपत्ति कर |

82. As per Union Budget 2021- 22, Fiscal deficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22 :

- | | | | |
|---------|---------|----------|---------|
| (1) 5.1 | (2) 7.6 | (3) 6.82 | (4) 7.2 |
|---------|---------|----------|---------|

केन्द्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत अनुमानित है :

- | | | | |
|---------|---------|----------|---------|
| (1) 5.1 | (2) 7.6 | (3) 6.82 | (4) 7.2 |
|---------|---------|----------|---------|

83. Among the following options, which of these is a capital receipt ?

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (1) Tax received | (2) Dividend received |
| (3) Disinvestment | (4) External grants |

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँजीगत प्राप्ति है ?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (1) प्राप्त कर | (2) प्राप्त लाभांश |
| (3) विनिवेश | (4) बाहरी अनुदान |

A

84. What does the fiscal deficit relate to under the government budget ?

- (1) Taxes shortfall (2) Disinvestment shortfall
(3) Borrowings requirement (4) Disinvestment requirement

सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाटा किससे संबंधित है ?

- (1) करों में कमी (2) विनिवेश में कमी
(3) उधार की आवश्यकता (4) विनिवेश की आवश्यकता

85. The measures taken using the government budget can impact :

- (1) Resource allocation (2) Inequalities
(3) Inflation (4) All of the above

सरकारी बजट का उपयोग करके किए गए उपायों का प्रभाव पड़ सकता है :

- (1) संसाधन आवंटन (2) असमानताएँ
(3) मुद्रास्फीति (4) उपरोक्त सभी

86. The concept of five-year plans in the constitution of India is borrowed from

- (1) Russia (2) England
(3) The United States (4) Germany

भारत के संविधान में पंचवर्षीय योजनाओं की अवधारणा के उधार ली गई है।

- (1) रूस (2) इंग्लैंड
(3) संयुक्त राज्य अमेरिका (4) जर्मनी

87. Golden Revolution is related to

- (1) Precious minerals (2) Pulses
(3) Jute (4) Horticulture and Honey

स्वर्ण क्रांति का संबंध से है।

- (1) बहुमूल्य खनिज (2) दालें
(3) जूट (4) बागवानी और शहद

88. Where is Central Agriculture University situated ?

- (1) Manipur (2) West Bengal (3) Andhra Pradesh (4) Uttar Pradesh
केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?

- (1) मणिपुर (2) पश्चिम बंगाल (3) आन्ध्र प्रदेश (4) उत्तर प्रदेश

89. India's economic planning *cannot* be said to be :

- (1) Indicative (2) Imperative (3) Limited (4) Democratic

भारत की आर्थिक योजना को *नहीं* कहा जा सकता है :

- (1) सांकेतिक (2) अनिवार्य (3) सीमित (4) लोकतांत्रिक

90. The fourth five year plan had begun in the year

- (1) 1969 (2) 1966

- (3) 1962 (4) 1973

चौथी पंचवर्षीय योजना वर्ष में शुरू हुई थी।

- (1) 1969 (2) 1966

- (3) 1962 (4) 1973

91. What is the full form of NITI Aayog ?

- (1) National Institute to Transform India

- (2) National Institute for Transforming India

- (3) National Institution to Transform India

- (4) National Institution for Transforming India

नीति आयोग का पूरा नाम क्या है ?

- (1) नेशनल इंस्टीट्यूट टू ट्रांसफॉर्म इंडिया

- (2) नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

- (3) नेशनल इंस्टीट्यूशन टू ट्रांसफॉर्म इंडिया

- (4) नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

92. Which one of the following was the objective of 12th five year plan of India ?

- (1) Faster and Inclusive growth
- (2) Faster quick and reliable inclusive growth
- (3) Faster reliable and more inclusive growth
- (4) Faster sustainable and more inclusive growth

निम्नलिखित में से कौन-सा भारत की 12वीं पंचवर्षीय योजना का उद्देश्य था ?

- (1) तेज़ और समावेशी विकास
- (2) तेज़ और विश्वसनीय समावेशी विकास
- (3) तेज़ और विश्वसनीय और अधिक समावेशी विकास
- (4) तेज़ और टिकाऊ और अधिक समावेशी विकास

93. The second five year plan laid more stress on :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) Industrialization | (2) Removing Poverty |
| (3) Self - Reliance | (4) Agriculture |

दूसरी पंचवर्षीय योजना में अधिक जोर दिया गया :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) औद्योगीकरण | (2) गरीबी हटाना |
| (3) आत्मनिर्भरता | (4) कृषि |

94. Globalization of Indian Economy means :

- (1) Increasing External borrowing
- (2) Larger FDI
- (3) Import Substitution
- (4) Minimum possible restrictions on economic relation with other countries

भारतीय अर्थव्यवस्था के वैश्वीकरण का अर्थ है :

- (1) बाहरी उधार में वृद्धि
- (2) बड़ा FDI
- (3) आयात प्रतिस्थापन
- (4) अन्य देशों के साथ आर्थिक संबंधों पर न्यूनतम संभव प्रतिबंध

95. National development council was set up in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना की गई थी :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

96. In which sector the public sector is most dominant ?

- (1) Transport (2) Steel Production
(3) Financial Institution (4) Commercial Banking

किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे अधिक प्रभावी है ?

- (1) परिवहन (2) इस्पात उत्पादन
(3) वित्तीय संस्थान (4) वाणिज्यिक बैंकिंग

97. In Economics production means :

- (1) Farming (2) Manufacturing (3) Creating Utility (4) Making

अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है :

- (1) खेती (2) विनिर्माण (3) उपयोगिता बनाना (4) बनाना

98. Number of individuals those die in a population in a given period of five is called :

- (1) Mortality rate (2) Population density
(3) Birth rate (4) None of these

किसी जनसंख्या में पाँच वर्षों की अवधि में मरने वाले व्यक्तियों की संख्या को कहा जाता है :

- (1) मृत्यु दर (2) जनसंख्या घनत्व
(3) जन्म दर (4) इनमें से कोई नहीं

99. As per the 2011 census literacy rate in India was :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

2011 की जनगणना के अनुसार भारत में साक्षरता दर थी :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

100. India's unemployment is estimated by :

- (1) Finance Ministry (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वारा लगाया जाता है ?

- (1) वित्त मंत्रालय (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

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

B

UG-EE-June, 2024

SET-Y

SUBJECT : Economics (4 Year)

Sr. No. **10014**

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-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)

1. Pick out the direct taxes combination from the following :

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| (1) Wealth tax and excise duty | (2) Service tax and excise duty |
| (3) Income tax and service tax | (4) Income tax and wealth tax |

निम्नलिखित में से प्रत्यक्ष करों का संयोजन चुनें :

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| (1) संपत्ति कर और उत्पाद शुल्क | (2) सेवा कर और उत्पाद शुल्क |
| (3) आयकर और सेवा कर | (4) आयकर और संपत्ति कर |

2. As per Union Budget 2021- 22, Fiscal deficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22 :

- | | |
|----------|---------|
| (1) 5.1 | (2) 7.6 |
| (3) 6.82 | (4) 7.2 |

केन्द्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत अनुमानित है :

- | | |
|----------|---------|
| (1) 5.1 | (2) 7.6 |
| (3) 6.82 | (4) 7.2 |

3. Among the following options, which of these is a capital receipt ?

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (1) Tax received | (2) Dividend received |
| (3) Disinvestment | (4) External grants |

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँजीगत प्राप्ति है ?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (1) प्राप्त कर | (2) प्राप्त लाभांश |
| (3) विनिवेश | (4) बाहरी अनुदान |

4. What does the fiscal deficit relate to under the government budget ?

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (1) Taxes shortfall | (2) Disinvestment shortfall |
| (3) Borrowings requirement | (4) Disinvestment requirement |

सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाटा किससे संबंधित है ?

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| (1) करों में कमी | (2) विनिवेश में कमी |
| (3) उधार की आवश्यकता | (4) विनिवेश की आवश्यकता |

5. The measures taken using the government budget can impact :

- (1) Resource allocation (2) Inequalities
(3) Inflation (4) All of the above

सरकारी बजट का उपयोग करके किए गए उपायों का प्रभाव पड़ सकता है :

- (1) संसाधन आवंटन (2) असमानताएँ
(3) मुद्रास्फीति (4) उपरोक्त सभी

6. The concept of five-year plans in the constitution of India is borrowed from

- (1) Russia (2) England
(3) The United States (4) Germany

भारत के संविधान में पंचवर्षीय योजनाओं की अवधारणा के उधार ली गई है।

- (1) रूस (2) इंग्लैंड
(3) संयुक्त राज्य अमेरिका (4) जर्मनी

7. Golden Revolution is related to

- (1) Precious minerals (2) Pulses
(3) Jute (4) Horticulture and Honey

स्वर्ण क्रांति का संबंध से है।

- (1) बहुमूल्य खनिज (2) दालें
(3) जूट (4) बागवानी और शहद

8. Where is Central Agriculture University situated ?

- (1) Manipur (2) West Bengal (3) Andhra Pradesh (4) Uttar Pradesh

केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?

- (1) मणिपुर (2) पश्चिम बंगाल (3) आन्ध्र प्रदेश (4) उत्तर प्रदेश

9. India's economic planning *cannot* be said to be :

- (1) Indicative (2) Imperative (3) Limited (4) Democratic

भारत की आर्थिक योजना को *नहीं* कहा जा सकता है :

- (1) सांकेतिक (2) अनिवार्य (3) सीमित (4) लोकतांत्रिक

10. The forth five year plan had begun in the year

- (1) 1969 (2) 1966 (3) 1962 (4) 1973

चौथी पंचवर्षीय योजना वर्ष में शुरू हुई थी।

- (1) 1969 (2) 1966 (3) 1962 (4) 1973

11. Scope of Public Finance includes :

- (1) Voluntary debt (2) Compulsory debt

- (3) Internal debt (4) External debt

सार्वजनिक वित्त के दायरे में शामिल है :

- (1) स्वैच्छिक ऋण (2) अनिवार्य ऋण

- (3) आंतरिक ऋण (4) बाहरी ऋण

12. Gift tax was introduced in the year :

- (1) 1958 (2) 1959 (3) 1960 (4) 1961

उपहार कर किस वर्ष पेश किया गया था ?

- (1) 1958 (2) 1959 (3) 1960 (4) 1961

13. When expenditure exceeds total tax revenue, it is called :

- (1) Surplus budget (2) Balanced budget

- (3) Deficit budget (4) None of these

जब व्यय कुल कर राजस्व से अधिक होता है, तो इसे कहा जाता है :

- (1) अधिशेष बजट (2) संतुलित बजट

- (3) घाटे का बजट (4) इनमें से कोई नहीं

14. The Wanchoo Committee (1971) probed into :

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| (1) Direct taxes | (2) Indirect taxes |
| (3) Agricultural holding tax | (4) Non-tax revenue |

वांचू समिति (1971) ने जाँच की :

- | | | | |
|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| (1) प्रत्यक्ष कर | (2) अप्रत्यक्ष कर | (3) कृषि जोत कर | (4) गैर-कर राजस्व |
|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|

15. The Indian income tax is :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) Direct and proportional | (2) Indirect and proportional |
| (3) Indirect and progressive | (4) Direct and progressive |

भारतीय आयकर है :

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| (1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक | (2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक |
| (3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील | (4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील |

16. The revenue of the State Government is raised from the following sources except one, which is that ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| (1) Land revenue | (2) Agricultural income tax |
| (3) Entertainment tax | (4) Expenditure tax |

राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोतों से जुटाया जाता है, सिवाय एक के, जो वह है ?

- | | | | |
|-----------------|---------------|----------------|-------------|
| (1) भूमि राजस्व | (2) कृषि आयकर | (3) मनोरंजन कर | (4) व्यय कर |
|-----------------|---------------|----------------|-------------|

17. At what point the primary deficit under the government budget tends to be zero ?

- (1) When the revenue deficit tends to be zero
- (2) When the net interest payment is zero
- (3) Fiscal deficit = Interest payment
- (4) Zero fiscal deficit

किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्राथमिक घाटा शून्य हो जाता है ?

- (1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है
- (2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जाता है
- (3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान
- (4) शून्य राजकोषीय घाटा

18. The borrowings under the government budget constitute :

- (1) Revenue deficit (2) Primary deficit (3) Taxes deficit (4) Fiscal deficit

सरकारी बजट के तहत उधारी का गठन होता है :

- (1) राजस्व घाटा (2) प्राथमिक घाटा (3) कर घाटा (4) राजकोषीय घाटा

19. Name the process wherein the government sells its securities to private owners :

- (1) Monetary expansion (2) Disinvestment

- (3) Both (1) and (2) (4) None of these

उस प्रक्रिया का नाम बताइए जिसमें सरकार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को बेचती है :

- (1) मौद्रिक विस्तार (2) विनिवेश (3) (1) और (2) दोनों (4) इनमें से कोई नहीं

20. Fiscal deficit refers to :

- (1) Primary deficit – interest payments

- (2) Aggregate budget expenditure – aggregate budget receipts

- (3) Primary deficit + interest payments

- (4) None of these

राजकोषीय घाटा से तात्पर्य है :

- (1) प्राथमिक घाटा – ब्याज भुगतान

- (2) समग्र बजट व्यय – समग्र बजट प्राप्तियाँ

- (3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भुगतान

- (4) इनमें से कोई नहीं

21. What is the full form of NITI Aayog ?

- (1) National Institute to Transform India

- (2) National Institute for Transforming India

- (3) National Institution to Transform India

- (4) National Institution for Transforming India

नीति आयोग का पूरा नाम क्या है ?

- (1) नेशनल इंस्टीट्यूट टू ट्रांसफॉर्म इंडिया (2) नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

- (3) नेशनल इंस्टीट्यूशन टू ट्रांसफॉर्म इंडिया (4) नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

22. Which one of the following was the objective of 12th five year plan of India ?

- (1) Faster and Inclusive growth
- (2) Faster quick and reliable inclusive growth
- (3) Faster reliable and more inclusive growth
- (4) Faster sustainable and more inclusive growth

निम्नलिखित में से कौन-सा भारत की 12वीं पंचवर्षीय योजना का उद्देश्य था ?

- (1) तेज़ और समावेशी विकास
- (2) तेज़ और विश्वसनीय समावेशी विकास
- (3) तेज़ और विश्वसनीय और अधिक समावेशी विकास
- (4) तेज़ और टिकाऊ और अधिक समावेशी विकास

23. The second five year plan laid more stress on :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) Industrialization | (2) Removing Poverty |
| (3) Self - Reliance | (4) Agriculture |

दूसरी पंचवर्षीय योजना में अधिक जोर दिया गया :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) औद्योगीकरण | (2) गरीबी हटाना |
| (3) आत्मनिर्भरता | (4) कृषि |

24. Globalization of Indian Economy means :

- (1) Increasing External borrowing
- (2) Larger FDI
- (3) Import Substitution
- (4) Minimum possible restrictions on economic relation with other countries

भारतीय अर्थव्यवस्था के वैश्वीकरण का अर्थ है :

- (1) बाहरी उधार में वृद्धि
- (2) बड़ा FDI
- (3) आयात प्रतिस्थापन
- (4) अन्य देशों के साथ आर्थिक संबंधों पर न्यूनतम संभव प्रतिबंध

25. National development council was set up in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना की गई थी :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

26. In which sector the public sector is most dominant ?

- (1) Transport (2) Steel Production
(3) Financial Institution (4) Commercial Banking

किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे अधिक प्रभावी है ?

- (1) परिवहन (2) इस्पात उत्पादन
(3) वित्तीय संस्थान (4) वाणिज्यिक बैंकिंग

27. In Economics production means :

- (1) Farming (2) Manufacturing (3) Creating Utility (4) Making

अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है :

- (1) खेती (2) विनिर्माण (3) उपयोगिता बनाना (4) बनाना

28. Number of individuals those die in a population in a given period of five is called :

- (1) Mortality rate (2) Population density
(3) Birth rate (4) None of these

किसी जनसंख्या में पाँच वर्षों की अवधि में मरने वाले व्यक्तियों की संख्या को कहा जाता है :

- (1) मृत्यु दर (2) जनसंख्या घनत्व
(3) जन्म दर (4) इनमें से कोई नहीं

29. As per the 2011 census literacy rate in India was :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

2011 की जनगणना के अनुसार भारत में साक्षरता दर थी :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

30. India's unemployment is estimated by :

- (1) Finance Ministry (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वारा लगाया जाता है ?

- (1) वित्त मंत्रालय (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

31. The term "data" came from the Latin root term :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से आया है :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

32. Two types of research data include :

- (1) Recognised and unrecognised data
- (2) Structured and unstructured data
- (3) Qualitative and quantitative data
- (4) Organised and processed data

शोध डेटा के दो प्रकार हैं :

- (1) मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता प्राप्त डेटा
- (2) संरचित और असंरचित डेटा
- (3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा
- (4) संगठित और संसाधित डेटा

33. Which one is the *true* example of primary data from the following options ?

- | | |
|-------------------|---------------|
| (1) Journal | (2) Book |
| (3) Census Report | (4) Newspaper |

निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा का *सही* उदाहरण कौन-सा है ?

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) जर्नल | (2) पुस्तक |
| (3) जनगणना रिपोर्ट | (4) समाचार |

34. What is it called when the data is sourced from the place of origin ?

- (1) Secondary (2) Primary
(3) Secondary and Primary (4) All of the above

जब डेटा मूल स्थान से प्राप्त होता है, तो इसे क्या कहा जाता है ?

- (1) माध्यमिक (2) प्राथमिक
(3) माध्यमिक और प्राथमिक (4) उपरोक्त सभी

35. What is it called when the data source is gathered and compiled with others ?

- (1) Primary data (2) Quantitative data
(3) Secondary data (4) None of the above

जब डेटा स्रोत को एकत्रित किया जाता है और संकलित किया जाता है जो इसे अन्य क्या कहा जाता है ?

- (1) प्राथमिक डेटा (2) मात्रात्मक डेटा
(3) द्वितीयक डेटा (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

36. What comes right before the formulation of the hypothesis in the research ?

- (1) Collection of data (2) Analysis of data
(3) Selection of the tools of research (4) Statement of objectives

शोध में परिकल्पना के निर्माण से ठीक पहले क्या आता है ?

- (1) डेटा का संग्रह (2) डेटा का विश्लेषण
(3) शोध के उपकरणों का चयन (4) उद्देश्यों का कथन

37. The value of the mode of the set of observations: 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16, and 24 is :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

प्रेक्षणों के समूह के बहुलक का मान : 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16 और 24 है :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

38. When two variables are related in such a way that one increases so does the other, you can conclude that :

- (1) There is no problem with directionally
- (2) The two variables are positive associated
- (3) There are no latent variables affecting the relationship
- (4) There is a third variable responsible for the causation between them

जब दो चर इस तरह से संबंधित होते हैं कि एक बढ़ता है तो दूसरा भी बढ़ता है, तो आप यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि :

- (1) दिशात्मक रूप से कोई समस्या नहीं है
- (2) दोनों चर सकारात्मक रूप से जुड़े हुए हैं
- (3) संबंध को प्रभावित करने वाले कोई अव्यक्त चर नहीं हैं
- (4) उनके बीच कार्य-कारण के लिए जिम्मेदार एक तीसरा चर है

39. Choose the *correct* option regarding the sampling method :

- (1) E-sample is the population's part
- (2) It helps in determining sampling error
- (3) Sampling saves money, time, and energy
- (4) All these options are correct

नमूनाकरण विधि के बारे में कौन-सा विकल्प सबसे *सही* है ?

- (1) नमूना जनसंख्या का हिस्सा है
- (2) यह नमूनाकरण त्रुटि निर्धारित करने में मदद करता है
- (3) नमूनाकरण से पैसा, समय और ऊर्जा की बचत होती है
- (4) ये सभी विकल्प सही है

40. One of the members of the population is known as the :

- | | |
|-------------|------------|
| (1) Data | (2) Family |
| (3) Element | (4) Group |

जनसंख्या के सदस्यों में से एक को कहा जाता है :

- | | |
|------------|------------|
| (1) डेटा | (2) परिवार |
| (3) तत्त्व | (4) समूह |

41. NI = Domestic Income, when :

- (1) Net Factor Income from abroad (NFIA) is positive
- (2) NFIA is negative
- (3) NFIA is zero
- (4) None of the above

NI = घरेलू आय, जब :

- (1) विदेश से शुद्ध कारक आय (NFIA) सकारात्मक हो
- (2) NFIA नकारात्मक हो
- (3) NFIA शून्य हो
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

42. Value of output is equal to :

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) Sales + Change in Stock | (2) Sales + Closing Stock |
| (3) Sales + Opening Stock | (4) Sales - Opening Stock |

आउटपुट का मूल्य बराबर है :

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| (1) बिक्री + स्टॉक में परिवर्तन | (2) बिक्री + समापन स्टॉक |
| (3) बिक्री + आरंभिक स्टॉक | (4) बिक्री - आरंभिक स्टॉक |

43. Net National Product at factor cost is called :

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) National Income | (2) Domestic Income |
| (3) Personal Income | (4) Private Income |

कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कहलाता है :

- | | |
|------------------|--------------|
| (1) राष्ट्रीय आय | (2) घरेलू आय |
| (3) व्यक्तिगत आय | (4) निजी आय |

44. Flow of Goods & Services and factors of production across different sectors in a barter economy is known as :

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) Circular flow | (2) Monetary Flow |
| (3) Real Flow | (4) Capital Flow |

वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के कारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना जाता है :

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (1) परिपत्र प्रवाह | (2) मौद्रिक प्रवाह |
| (3) वास्तविक प्रवाह | (4) पूँजी प्रवाह |

45. Which of the following is intermediate good ?

- | | |
|-------------|------------------------------|
| (1) Machine | (2) Car |
| (3) Mobile | (4) Sugarcane in a sugarmill |

निम्नलिखित में से कौन मध्यवर्ती वस्तु है ?

- | | |
|------------|------------------------|
| (1) मशीन | (2) कार |
| (3) मोबाइल | (4) चीनी मिल में गन्ना |

46. Identify the stock variable :

- | | |
|-------------|-----------------------|
| (1) Wealth | (2) Income |
| (3) Savings | (4) Capital formation |

स्टॉक चर की पहचान करें :

- | | |
|---------|-------------------|
| (1) धन | (2) आय |
| (3) बचत | (4) पूँजी निर्माण |

47. Which of the following item *not* be included while calculating national income by income method ?

- | | |
|------------------------|-------------|
| (1) Wages and Salaries | (2) Royalty |
| (3) Scholarship | (4) Profit |

आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को शामिल नहीं किया जाना चाहिए ?

- | | |
|--------------------|-------------|
| (1) मजदूरी और वेतन | (2) रॉयल्टी |
| (3) छात्रवृत्ति | (4) लाभ |

48. The main difference between GDP and GNP is :

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| (1) Capital Gains | (2) Transfer Payments |
| (3) Net foreign income from abroad | (4) More than one of the above |

जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्तर है :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) पूँजीगत लाभ | (2) हस्तांतरण भुगतान |
| (3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय | (4) उपरोक्त में से एक से अधिक |

49. If we deduct depreciation from GNP the measures of aggregate income that we obtain is called :

- (1) Gross Domestic product at market prices
- (2) Gross Domestic Product
- (3) Net National Product
- (4) Personal Income

यदि हम जीएनपी से मूल्यहास घटाते हैं, तो हमें जो कुल आय प्राप्त होती है, उसे कहते हैं :

- (1) बाजार मूल्य पर सकल घरेलू उत्पाद
- (2) सकल घरेलू उत्पाद
- (3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
- (4) व्यक्तिगत आय

50. Which organisation is accountable for calculating the Gross Domestic Product of India ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| (1) Indian Statistical Institute | (2) Reserve Bank of India |
| (3) National Statistical Office | (4) Ministry of Commerce and Industry |

भारत के सकल घरेलू उत्पाद की गणना के लिए कौन-सा संगठन उत्तरदायी है ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) भारतीय सांख्यिकी संस्थान | (2) भारतीय रिजर्व बैंक |
| (3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय | (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय |

51. What is the primary function of a central bank ?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| (1) Issuing stock | (2) Managing Foreign Exchange |
| (3) Regulating the Money Supply | (4) Providing insurance |

केन्द्रीय बैंक का प्राथमिक कार्य क्या है ?

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| (1) जारीकर्ता स्टॉक | (2) विदेशी मुद्रा का प्रबंधन |
| (3) मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना | (4) बीमा प्रदान करना |

52. Which of the following is considered a liability for a bank ?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (1) Loans given | (2) Deposits |
| (3) Treasury bond | (4) Real Estate |

निम्नलिखित में से किसे बैंक के लिए दायित्व माना जाता है ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) दिया गया ऋण | (2) जमा |
| (3) ट्रेजरी बांड | (4) अचल सम्पत्ति |

53. The term "Money Supply" relates to :

- (1) Overall money held by the general public over a specified period of time
- (2) The total volume of money held by the public at a particular point in time
- (3) The total amount of money that the government possesses
- (4) Both (1) and (2)

“मुद्रा आपूर्ति” शब्द निम्न से संबंधित है :

- (1) किसी निर्दिष्ट अवधि में आम जनता द्वारा रखे गए कुल धन
- (2) किसी विशेष समय पर जनता द्वारा रखे गए धन की कुल मात्रा
- (3) सरकार के पास मौजूद धन की कुल राशि
- (4) (1) और (2) दोनों

54. The amount of money in India is controlled by ?

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (1) Planning Commission | (2) Commercial Banks |
| (3) Government of India | (4) Reserve Bank of India |

भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियंत्रित की जाती है ?

- | | |
|----------------|------------------------|
| (1) योजना आयोग | (2) वाणिज्यिक बैंक |
| (3) भारत सरकार | (4) भारतीय रिजर्व बैंक |

55. Commercial banks create money in the following ways :

- (1) Issuing currency
- (2) Creation of bank deposits
- (3) Neither (1) nor (2)
- (4) Both (1) and (2)

वाणिज्यिक बैंक निम्नलिखित तरीकों से मुद्रा बनाते हैं :

- (1) मुद्रा जारी करना
- (2) बैंक जमा का सृजन
- (3) न तो (1) और न ही (2)
- (4) (1) और (2) दोनों

56. Which of the statements below is *true* ?

- (1) M3 is the most liquid money supply measure
- (2) M2 is the most liquid money supply measure
- (3) M1 is the most liquid money supply measure
- (4) All of the statements are true

नीचे दिए गए कथनों में से कौन-सा सत्य है ?

- (1) M3 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (2) M2 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (3) M1 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
- (4) सभी कथन सत्य है

57. Which of the following is the closest to the money ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) Securities | (2) Bonds |
| (3) Insurance policy | (4) All of these |

निम्नलिखित में से कौन-सा धन के सबसे करीब है ?

- | | |
|------------------|------------|
| (1) प्रतिभूतियाँ | (2) बांड |
| (3) बीमा पॉलिसी | (4) ये सभी |

58. Which of the following statements is *true* of SLR ?

- (1) It is to be maintained by all Financial Institutions
- (2) It is to be maintained as liquid assets
- (3) These need to be kept in non-cash form
- (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के बारे में *सत्य* है ?

- (1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए रखा जाना है
- (2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बनाए रखा जाना है
- (3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहिए
- (4) उपरोक्त सभी

59. Which of the following rules do *not* apply to banking companies ?

- (1) Companies Act
- (2) Banking Regulation Act
- (3) Reserve Bank of India Act
- (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू *नहीं* होता है ?

- (1) कंपनी अधिनियम
- (2) बैंकिंग विनियमन अधिनियम
- (3) भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम
- (4) उपरोक्त सभी

60. Current CRR rate in India is (May 2024) :

- (1) 5.0
- (2) 4.2
- (3) 4.5
- (4) 3.5

भारत में वर्तमान CRR दर (मई 2024) है :

- (1) 5.0
- (2) 4.2
- (3) 4.5
- (4) 3.5

61. What happens to MU when TU is maximum and constant ?

- (1) MU become Zero
- (2) MU become negative
- (3) MU declines
- (4) MU remains same

जब TU अधिकतम और स्थिर होता है, तो MU का क्या होता है ?

- (1) MU शून्य हो जाता है
- (2) MU ऋणात्मक हो जाता है
- (3) MU घटता है
- (4) MU वही रहता है

62. What causes rightward shift in the demand curve ?

- (1) Fall in the price of the good
- (2) Fall in the price of substitute good
- (3) Fall in the price of complementary good
- (4) Both (2) and (3)

माँग वक्र में दाईं ओर बदलाव का क्या कारण है ?

- (1) वस्तु की कीमत में गिरावट
- (2) स्थानापन्न वस्तु की कीमत में गिरावट
- (3) पूरक वस्तु की कीमत में गिरावट
- (4) (2) और (3) दोनों

63. A consumer consume only two goods. If price of one of the goods falls, the indifference curve :

- (1) Shifts upwards
- (2) Shifts downwards
- (3) Can shift both upwards or downwards
- (4) Does not shift

एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं का उपभोग करता है। यदि किसी एक वस्तु की कीमत गिरती है, तो उदासीनता वक्र :

- (1) ऊपर की ओर खिसकता है
- (2) नीचे की ओर खिसकता है
- (3) ऊपर या नीचे दोनों ओर खिसक सकता है
- (4) खिसकता नहीं है

64. Which of the following can be referred to as 'point of satiety' ?

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Marginal Utility is negative | (2) Marginal utility is zero |
| (3) Total Utility is rising | (4) Total utility is falling |

निम्नलिखित में से किसे 'संतुष्टि बिन्दु' कहा जा सकता है ?

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| (1) सीमांत उपयोगिता ऋणात्मक है | (2) सीमांत उपयोगिता शून्य है |
| (3) कुल उपयोगिता बढ़ रही है | (4) कुल उपयोगिता घट रही है |

65. Slope of budget line is :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
(3) MRS (4) $P_x \cdot P_y$

बजट रेखा का ढलान है :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
(3) MRS (4) $P_x \cdot P_y$

66. Which curve represent all the combination of two goods that give the same satisfaction to consumer ?

- (1) Indifference curve (2) Philips curve
(3) Demand curve (4) More than one of the above

कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोजनों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि देते हैं ?

- (1) उदासीनता वक्र (2) फिलिप्स वक्र
(3) माँग वक्र (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

67. Who was major protagonist of utilitarianism ?

- (1) John Start Mill (2) Thomas Hobbes
(3) Karl Marx (4) Adam Smith

उपयोगितावाद का प्रमुख समर्थक कौन था ?

- (1) जॉन स्टार्ट मिल (2) थॉमस हॉब्स
(3) कार्ल मार्क्स (4) एडम स्मिथ

68. A consumer buying behaviour is influenced by :

- (1) Cultural and Social Factors (2) Personal Factors
(3) Availability of Product (4) All of the above

उपभोक्ता खरीद व्यवहार निम्नलिखित से प्रभावित होता है :

- (1) सांस्कृतिक और सामाजिक कारक (2) व्यक्तिगत कारक
(3) उत्पाद की उपलब्धता (4) उपरोक्त सभी

69. The essence of the law of diminishing return is :

- (1) Inelastic Production
- (2) Negative Marginal Production
- (3) Declining Total Production
- (4) Declining Average Production

घटते प्रतिफल के नियम का सार है :

- (1) अलोचदार उत्पादन
- (2) ऋणात्मक सीमांत उत्पादन
- (3) घटता हुआ कुल उत्पादन
- (4) घटता हुआ औसत उत्पादन

70. Which of the below is a cause of reduced demand ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| (1) Fall in Number of Buyers | (2) Fall in Income |
| (3) Fall in Taste of Consumer | (4) All of the above |

निम्न में से कौन माँग में कमी का कारण है ?

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| (1) खरीदारों की संख्या में गिरावट | (2) आय में गिरावट |
| (3) उपभोक्ता के स्वाद में गिरावट | (4) उपरोक्त सभी |

71. Correlation indicates what kind of relationship between two variables ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) Positive | (2) Negative |
| (3) No relationship | (4) All of the above |

सहसंबंध दो चरों के बीच किस तरह के संबंध को दर्शाता है ?

- | | |
|--------------------|-----------------|
| (1) सकारात्मक | (2) नकारात्मक |
| (3) कोई संबंध नहीं | (4) उपरोक्त सभी |

72. Why does the value of correlation range from -1 to 1 ?

- (1) To indicate the direction of correlation
- (2) To indicate the strength of correlation
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None

सहसंबंध का मान -1 से 1 तक क्यों होता है ?

- (1) सहसंबंध की दिशा को इंगित करने के लिए
- (2) सहसंबंध की ताकत को इंगित करने के लिए
- (3) (1) और (2) दोनों
- (4) कोई नहीं

73. Which method is used by Karl Pearson's coefficient for correlation ?

- (1) Covariance method
- (2) Spearman's rank correlation
- (3) Product moment method
- (4) None of the above

सहसंबंध के लिए कार्ल पियर्सन के गुणांक द्वारा किस विधि का उपयोग किया जाता है ?

- (1) सहप्रसरण विधि
- (2) स्पीयरमैन का रैंक सहसंबंध
- (3) उत्पाद क्षण विधि
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

74. What is the purpose of constructing index numbers ?

- (1) To compare values
- (2) To measure changes in values
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None

सूचकांक संख्या बनाने का उद्देश्य क्या है ?

- (1) मूल्यों की तुलना करना
- (2) मूल्यों में परिवर्तन को मापना
- (3) (1) और (2) दोनों
- (4) कोई नहीं

75. Which type of average is best to construct an index number ?

- (1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
(3) Geometric mean (4) All of the above

सूचकांक संख्या बनाने के लिए किस प्रकार का औसत सबसे अच्छा है ?

- (1) अंकगणितीय माध्य (2) हार्मोनिक माध्य
(3) ज्यामितीय माध्य (4) उपरोक्त सभी

76. Index number plays an important role in the field of

- (1) Economic and Science (2) Economic and education
(3) Economic and business (4) Economic and intelligence

सूचकांक संख्याके क्षेत्र में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है ?

- (1) अर्थशास्त्र और विज्ञान (2) अर्थशास्त्र और शिक्षा
(3) अर्थशास्त्र और व्यवसाय (4) अर्थशास्त्र और बुद्धिमत्ता

77. Circular test an extension of

- (1) Unit test (2) Circular test
(3) Time reversal test (4) Factor reversal test

वृत्ताकार परीक्षण का विस्तार है।

- (1) इकाई परीक्षण (2) वृत्ताकार परीक्षण
(3) समय उत्क्रमण परीक्षण (4) कारक उत्क्रमण परीक्षण

78. The adjusted frequency for class interval 15-25 will be :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) More than one of the above

वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित आवृत्ति होगी :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

79. The weighted system changes with

- (1) Quarter (2) Year (3) Time (4) None

भारित प्रणाली के साथ बदलती है ?

- (1) तिमाही (2) वर्ष (3) समय (4) कोई नहीं

80. The Karl- Pearson's coefficient of correlation method of measuring correlation is :

- (1) Graphic (2) Mathematical
(3) Positional (4) None of the above

सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहसंबंध विधि का विशेषज्ञ है :

- (1) ग्राफिक (2) गणितीय
(3) स्थितिगत (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

81. Perfect competition is a form of market in which there are :

- (1) A few firms producing identical goods
(2) Many firms producing differentiated goods
(3) A few firms producing goods that differ somewhat in quality
(4) Many firms producing identical good

पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का एक रूप है, जिसमें :

- (1) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कुछ फर्में
(2) विभेदित वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में
(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन करती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता है
(4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में

82. How does AR Curve under perfectly competitive market Looks Like ?

- (1) Downward slopping (2) Straight line parallel to X-axis
(3) Upward slopping (4) Straight line parallel to Y-axis

पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के तहत AR वक्र कैसा दिखता है ?

- (1) नीचे की ओर ढलान वाला (2) X-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा
(3) ऊपर की ओर ढलान वाला (4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा

83. Patent is :

- (1) A guarantee of quality of consumers
- (2) An exclusive right to an inventor of a product
- (3) A control over some unique source
- (4) None of the above

पेटेंट है :

- (1) उपभोक्ताओं की गुणवत्ता की गारंटी
- (2) किसी उत्पाद के आविष्कारक को एक विशेष अधिकार
- (3) किसी अनूठे स्रोत पर नियंत्रण
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

84. AR and MR curves are downward slopping under :

- (1) Monopoly
- (2) Monopolistic Competition
- (3) Perfect Competition
- (4) Both (1) and (2)

AR और MR वक्र नीचे की ओर ढलान वाले होते हैं :

- (1) एकाधिकार
- (2) एकाधिकार प्रतियोगिता
- (3) पूर्ण प्रतियोगिता
- (4) (1) और (2) दोनों

85. Which of the following could be the characteristic of an oligopoly market ?

- (1) A few firms
- (2) High barriers to entry
- (3) Price rigidity
- (4) All of the above

निम्न में से कौन-सी एक अल्पाधिकार बाजार की विशेषता हो सकती है ?

- (1) कुछ फर्म
- (2) प्रवेश में उच्च बाधाएँ
- (3) मूल्य कठोरता
- (4) उपरोक्त सभी

86. A price ceiling is :

- (1) A minimum price that a firm may charge for a good or service
- (2) Usually established by the manufacturer of a product
- (3) The maximum price that a firm may charge for a good or service
- (4) None of the above

मूल्य सीमा है :

- (1) न्यूनतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (2) आमतौर पर किसी उत्पाद के निर्माता द्वारा निर्धारित किया जाता है
- (3) अधिकतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

87. Which market form there are restrictions on the entry of new firms ?

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Perfect Competition |
| (3) Monopolistic Competition | (4) Oligopoly |

किस बाजार रूप में नई फर्मों के प्रवेश पर प्रतिबंध है ?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) एकाधिकार प्रतियोगिता | (4) अल्पाधिकार |

88. Which one is *not* normally possible in case of monopoly ?

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) More than one of the above |

एकाधिकार के मामले में कौन-सा सामान्य रूप से संभव नहीं है ?

- | | |
|---------------|-------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) उपरोक्त में से एक से अधिक |

89. From the resources allocation point of view, perfect competition is preferable, because :

- (1) The firm operates at excess capacity
- (2) There is no idle capacity
- (3) There is whole variety of output
- (4) Free entry and exit of firms

संसाधन आवंटन के दृष्टिकोण से, पूर्ण प्रतिस्पर्धा बेहतर है, क्योंकि :

- (1) फर्म अतिरिक्त क्षमता पर काम करती है
- (2) कोई निष्क्रिय क्षमता नहीं है
- (3) आउटपुट की पूरी विविधता है
- (4) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास

90. The monopolistic firm will be in equilibrium, where :

- (1) Price = Marginal Cost
- (2) Marginal Revenue = Marginal Cost
- (3) MR = MC = Price
- (4) None of the above

एकाधिकार फर्म संतुलन में होगी, जहाँ :

- (1) प्रक्रिया = सीमांत लागत
- (2) सीमांत राजस्व = सीमांत लागत
- (3) MR = MC = मूल्य
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

91. A production function states that there exists a technical relationship between :

- (1) Input prices and output prices
- (2) Input prices and quantity of output
- (3) The quantity of inputs and the quantity of output
- (4) The quantity of inputs and input prices

एक उत्पादन फंक्शन बताता है कि निम्नलिखित के बीच एक तकनीकी संबंध मौजूद है :

- (1) इनपुट मूल्य और आउटपुट मूल्य
- (2) इनपुट मूल्य और आउटपुट की मात्रा
- (3) इनपुट की मात्रा और आउटपुट की मात्रा
- (4) इनपुट की मात्रा और इनपुट मूल्य

92. When average product decreases, the marginal product is always :

- (1) Greater than average product (2) Less than average product
(3) Increasing (4) Decreasing

जब औसत उत्पाद घटता है, तो सीमांत उत्पाद हमेशा होता है :

- (1) औसत उत्पाद से अधिक (2) औसत उत्पाद से कम
(3) बढ़ता हुआ (4) घटता हुआ

93. Whenever marginal product is less than average product, the average product must be :

- (1) Rising (2) Falling
(3) Equal to marginal product (4) None of the above

जब भी सीमांत उत्पाद औसत उत्पाद से कम होता है, तो औसत उत्पाद होना चाहिए :

- (1) बढ़ता हुआ (2) गिरता हुआ
(3) सीमांत उत्पाद के बराबर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

94. Whenever MP falls and is positive, TP changes at what rate :

- (1) TP rises at increasing rate
(2) TP rises at diminishing rate
(3) TP decreases after reaching its maximum
(4) None of the above

जब भी MP गिरता है और सकारात्मक होता है, तो TP किस दर से बदलता है ?

- (1) TP बढ़ती दर से बढ़ता है
(2) TP घटती दर से बढ़ता है
(3) TP अपने अधिकतम पर पहुँचने के बाद घटता है
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

95. What happens to ATC when marginal cost is greater than ATC ?

- (1) ATC rises (2) ATC falls
(3) Slope of ATC becomes constant (4) None of the above

जब सीमांत लागत ATC से अधिक होती है, तो ATC का क्या होता है ?

- (1) ATC बढ़ता है (2) ATC गिरता है
(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

96. At any given point of output, the difference between total cost and total fixed cost is :

- (1) Equal to marginal cost (2) Equal to average variable cost
(3) Zero in the short run (4) Total variable cost

उत्पादन के किसी भी दिए गए बिन्दु पर, कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का अन्तर है :

- (1) सीमांत लागत के बराबर (2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर
(3) अल्पावधि में शून्य (4) कुल परिवर्तनीय लागत

97. Average total cost curve cannot intersect average variable cost curve, because :

- (1) Their difference is equal to average fixed cost
(2) Average fixed cost cannot be zero
(3) Both (1) and (2)
(4) None of the above

औसत कुल लागत वक्र औसत परिवर्तनीय लागत वक्र को प्रतिच्छेद नहीं कर सकता, क्योंकि :

- (1) यह अन्तर औसत स्थिर लागत के बराबर है
(2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो सकती
(3) (1) और (2) दोनों
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

98. At what point does SMC curve intersect SAC curve ?

- (1) At the minimum of SAC
- (2) At the minimum of SMC
- (3) At the maximum of SAC
- (4) None of the above

SMC वक्र SAC वक्र को किस बिन्दु पर प्रतिच्छेद करता है ?

- (1) SAC के न्यूनतम पर
- (2) SMC के न्यूनतम पर
- (3) SAC के अधिकतम पर
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

99. Whenever marginal revenue becomes negative, total revenue :

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) Becomes maximum | (2) Starts increasing |
| (3) Starts decreasing | (4) Remains constant |

जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक हो जाता है, तो कुल राजस्व :

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| (1) अधिकतम हो जाता है | (2) बढ़ना शुरू हो जाता है |
| (3) घटने लगता है | (4) स्थिर रहता है |

100. For a perfectly competitive market, price would be equivalent to :

- (1) Average revenue
- (2) Marginal revenue
- (3) Total revenue
- (4) Both (1) and (2)

एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लिए, कीमत बराबर होगी :

- (1) औसत राजस्व
- (2) सीमांत राजस्व
- (3) कुल राजस्व
- (4) (1) और (2) दोनों

Total No. of Printed Pages : 29

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

C

SET-Y

UG-EE-June, 2024

SUBJECT : Economics (4 Year)

10019

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-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)

SEAL

1. What happens to MU when TU is maximum and constant ?

- (1) MU become Zero (2) MU become negative
(3) MU declines (4) MU remains same

जब TU अधिकतम और स्थिर होता है, तो MU का क्या होता है ?

- (1) MU शून्य हो जाता है (2) MU ऋणात्मक हो जाता है
(3) MU घटता है (4) MU वही रहता है

2. What causes rightward shift in the demand curve ?

- (1) Fall in the price of the good
(2) Fall in the price of substitute good
(3) Fall in the price of complementary good
(4) Both (2) and (3)

माँग वक्र में दाईं ओर बदलाव का क्या कारण है ?

- (1) वस्तु की कीमत में गिरावट
(2) स्थानापन्न वस्तु की कीमत में गिरावट
(3) पूरक वस्तु की कीमत में गिरावट
(4) (2) और (3) दोनों

3. A consumer consume only two goods. If price of one of the goods falls, the indifference curve :

- (1) Shifts upwards
(2) Shifts downwards
(3) Can shift both upwards or downwards
(4) Does not shift

एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं का उपभोग करता है। यदि किसी एक वस्तु की कीमत गिरती है, तो उदासीनता वक्र :

- (1) ऊपर की ओर खिसकता है
(2) नीचे की ओर खिसकता है
(3) ऊपर या नीचे दोनों ओर खिसक सकता है
(4) खिसकता नहीं है

4. Which of the following can be referred to as 'point of satiety' ?

- (1) Marginal Utility is negative (2) Marginal utility is zero
(3) Total Utility is rising (4) Total utility is falling

निम्नलिखित में से किसे 'संतुष्टि बिन्दु' कहा जा सकता है ?

- (1) सीमांत उपयोगिता ऋणात्मक है (2) सीमांत उपयोगिता शून्य है
(3) कुल उपयोगिता बढ़ रही है (4) कुल उपयोगिता घट रही है

5. Slope of budget line is :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
(3) MRS (4) $P_x.P_y$

बजट रेखा का ढलान है :

- (1) P_x/P_y (2) P_y/P_x
(3) MRS (4) $P_x.P_y$

6. Which curve represent all the combination of two goods that give the same satisfaction to consumer ?

- (1) Indifference curve (2) Philips curve
(3) Demand curve (4) More than one of the above

कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोजनों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि देते हैं ?

- (1) उदासीनता वक्र (2) फिलिप्स वक्र
(3) माँग वक्र (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

7. Who was major protagonist of utilitarianism ?

- (1) John Start Mill (2) Thomas Hobbes
(3) Karl Marx (4) Adam Smith

उपयोगितावाद का प्रमुख समर्थक कौन था ?

- (1) जॉन स्टार्ट मिल (2) थॉमस हॉब्स
(3) कार्ल मार्क्स (4) एडम स्मिथ

8. A consumer buying behaviour is influenced by :

- (1) Cultural and Social Factors (2) Personal Factors
(3) Availability of Product (4) All of the above

उपभोक्ता खरीद व्यवहार निम्नलिखित से प्रभावित होता है :

- (1) सांस्कृतिक और सामाजिक कारक (2) व्यक्तिगत कारक
(3) उत्पाद की उपलब्धता (4) उपरोक्त सभी

9. The essence of the law of diminishing return is :

- (1) Inelastic Production
(2) Negative Marginal Production
(3) Declining Total Production
(4) Declining Average Production

घटते प्रतिफल के नियम का सार है :

- (1) अलोचदार उत्पादन
(2) ऋणात्मक सीमांत उत्पादन
(3) घटता हुआ कुल उत्पादन
(4) घटता हुआ औसत उत्पादन

10. Which of the below is a cause of reduced demand ?

- (1) Fall in Number of Buyers (2) Fall in Income
(3) Fall in Taste of Consumer (4) All of the above

निम्न में से कौन माँग में कमी का कारण है ?

- (1) खरीदारों की संख्या में गिरावट (2) आय में गिरावट
(3) उपभोक्ता के स्वाद में गिरावट (4) उपरोक्त सभी

11. NI = Domestic Income, when :

(1) Net Factor Income from abroad (NFIA) is positive

(2) NFIA is negative

(3) NFIA is zero

(4) None of the above

NI = घरेलू आय, जब :

(1) विदेश से शुद्ध कारक आय (NFIA) सकारात्मक हो

(2) NFIA नकारात्मक हो

(3) NFIA शून्य हो

(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

12. Value of output is equal to :

(1) Sales + Change in Stock

(2) Sales + Closing Stock

(3) Sales + Opening Stock

(4) Sales - Opening Stock

आउटपुट का मूल्य बराबर है :

(1) बिक्री + स्टॉक में परिवर्तन

(2) बिक्री + समापन स्टॉक

(3) बिक्री + आरंभिक स्टॉक

(4) बिक्री - आरंभिक स्टॉक

13. Net National Product at factor cost is called :

(1) National Income

(2) Domestic Income

(3) Personal Income

(4) Private Income

कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कहलाता है :

(1) राष्ट्रीय आय

(2) घरेलू आय

(3) व्यक्तिगत आय

(4) निजी आय

14. Flow of Goods & Services and factors of production across different sectors in a barter economy is known as :

- (1) Circular flow (2) Monetary Flow
(3) Real Flow (4) Capital Flow

वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के कारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना जाता है :

- (1) परिपत्र प्रवाह (2) मौद्रिक प्रवाह
(3) वास्तविक प्रवाह (4) पूँजी प्रवाह

15. Which of the following is intermediate good ?

- (1) Machine (2) Car
(3) Mobile (4) Sugarcane in a sugarmill

निम्नलिखित में से कौन मध्यवर्ती वस्तु है ?

- (1) मशीन (2) कार
(3) मोबाइल (4) चीनी मिल में गन्ना

16. Identify the stock variable :

- (1) Wealth (2) Income
(3) Savings (4) Capital formation

स्टॉक चर की पहचान करें :

- (1) धन (2) आय
(3) बचत (4) पूँजी निर्माण

17. Which of the following item *not* be included while calculating national income by income method ?

- (1) Wages and Salaries (2) Royalty
(3) Scholarship (4) Profit

आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को शामिल नहीं किया जाना चाहिए ?

- (1) मजदूरी और वेतन (2) रॉयल्टी
(3) छात्रवृत्ति (4) लाभ

18. The main difference between GDP and GNP is :

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| (1) Capital Gains | (2) Transfer Payments |
| (3) Net foreign income from abroad | (4) More than one of the above |

जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्तर है :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) पूँजीगत लाभ | (2) हस्तांतरण भुगतान |
| (3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय | (4) उपरोक्त में से एक से अधिक |

19. If we deduct depreciation from GNP the measures of aggregate income that we obtain is called :

- (1) Gross Domestic product at market prices
- (2) Gross Domestic Product
- (3) Net National Product
- (4) Personal Income

यदि हम जीएनपी से मूल्यहास घटाते हैं, तो हमें जो कुल आय प्राप्त होती है, उसे कहते हैं :

- (1) बाजार मूल्य पर सकल घरेलू उत्पाद
- (2) सकल घरेलू उत्पाद
- (3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
- (4) व्यक्तिगत आय

20. Which organisation is accountable for calculating the Gross Domestic Product of India ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| (1) Indian Statistical Institute | (2) Reserve Bank of India |
| (3) National Statistical Office | (4) Ministry of Commerce and Industry |

भारत के सकल घरेलू उत्पाद की गणना के लिए कौन-सा संगठन उत्तरदायी है ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) भारतीय सांख्यिकी संस्थान | (2) भारतीय रिजर्व बैंक |
| (3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय | (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय |

21. Pick out the direct taxes combination from the following :

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| (1) Wealth tax and excise duty | (2) Service tax and excise duty |
| (3) Income tax and service tax | (4) Income tax and wealth tax |

निम्नलिखित में से प्रत्यक्ष करों का संयोजन चुनें :

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| (1) संपत्ति कर और उत्पाद शुल्क | (2) सेवा कर और उत्पाद शुल्क |
| (3) आयकर और सेवा कर | (4) आयकर और संपत्ति कर |

22. As per Union Budget 2021- 22, Fiscal deficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22 :

- (1) 5.1 (2) 7.6
(3) 6.82 (4) 7.2

केन्द्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत अनुमानित है :

- (1) 5.1 (2) 7.6
(3) 6.82 (4) 7.2

23. Among the following options, which of these is a capital receipt ?

- (1) Tax received (2) Dividend received
(3) Disinvestment (4) External grants

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँजीगत प्राप्ति है ?

- (1) प्राप्त कर (2) प्राप्त लाभांश
(3) विनिवेश (4) बाहरी अनुदान

24. What does the fiscal deficit relate to under the government budget ?

- (1) Taxes shortfall (2) Disinvestment shortfall
(3) Borrowings requirement (4) Disinvestment requirement

सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाटा किससे संबंधित है ?

- (1) करों में कमी (2) विनिवेश में कमी
(3) उधार की आवश्यकता (4) विनिवेश की आवश्यकता

25. The measures taken using the government budget can impact :

- (1) Resource allocation (2) Inequalities
(3) Inflation (4) All of the above

सरकारी बजट का उपयोग करके किए गए उपायों का प्रभाव पड़ सकता है :

- (1) संसाधन आवंटन (2) असमानताएँ
(3) मुद्रास्फीति (4) उपरोक्त सभी

26. The concept of five-year plans in the constitution of India is borrowed from

- (1) Russia (2) England
(3) The United States (4) Germany

भारत के संविधान में पंचवर्षीय योजनाओं की अवधारणा के उधार ली गई है।

- (1) रूस (2) इंग्लैंड
(3) संयुक्त राज्य अमेरिका (4) जर्मनी

27. Golden Revolution is related to

- (1) Precious minerals (2) Pulses
(3) Jute (4) Horticulture and Honey

स्वर्ण क्रांति का संबंध से है।

- (1) बहुमूल्य खनिज (2) दालें
(3) जूट (4) बागवानी और शहद

28. Where is Central Agriculture University situated ?

- (1) Manipur (2) West Bengal (3) Andhra Pradesh (4) Uttar Pradesh

केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?

- (1) मणिपुर (2) पश्चिम बंगाल (3) आन्ध्र प्रदेश (4) उत्तर प्रदेश

29. India's economic planning *cannot* be said to be :

- (1) Indicative (2) Imperative (3) Limited (4) Democratic

भारत की आर्थिक योजना को *नहीं* कहा जा सकता है :

- (1) सांकेतिक (2) अनिवार्य (3) सीमित (4) लोकतांत्रिक

30. The forth five year plan had begun in the year

- (1) 1969 (2) 1966 (3) 1962 (4) 1973

चौथी पंचवर्षीय योजना वर्ष में शुरू हुई थी।

- (1) 1969 (2) 1966 (3) 1962 (4) 1973

31. Scope of Public Finance includes :

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) Voluntary debt | (2) Compulsory debt |
| (3) Internal debt | (4) External debt |

सार्वजनिक वित्त के दायरे में शामिल है :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) स्वैच्छिक ऋण | (2) अनिवार्य ऋण |
| (3) आंतरिक ऋण | (4) बाहरी ऋण |

32. Gift tax was introduced in the year :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1958 | (2) 1959 |
| (3) 1960 | (4) 1961 |

उपहार कर किस वर्ष पेश किया गया था ?

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1958 | (2) 1959 |
| (3) 1960 | (4) 1961 |

33. When expenditure exceeds total tax revenue, it is called :

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) Surplus budget | (2) Balanced budget |
| (3) Deficit budget | (4) None of these |

जब व्यय कुल कर राजस्व से अधिक होता है, तो इसे कहा जाता है :

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (1) अधिशेष बजट | (2) संतुलित बजट |
| (3) घाटे का बजट | (4) इनमें से कोई नहीं |

34. The Wanchoo Committee (1971) probed into :

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| (1) Direct taxes | (2) Indirect taxes |
| (3) Agricultural holding tax | (4) Non-tax revenue |

वांचू समिति (1971) ने जाँच की :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) प्रत्यक्ष कर | (2) अप्रत्यक्ष कर |
| (3) कृषि जोत कर | (4) गैर-कर राजस्व |

35. The Indian income tax is :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) Direct and proportional | (2) Indirect and proportional |
| (3) Indirect and progressive | (4) Direct and progressive |

भारतीय आयकर है :

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| (1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक | (2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक |
| (3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील | (4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील |

36. The revenue of the State Government is raised from the following sources except one, which is that ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| (1) Land revenue | (2) Agricultural income tax |
| (3) Entertainment tax | (4) Expenditure tax |

राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोतों से जुटाया जाता है, सिवाय एक के, जो वह है ?

- | | |
|-----------------|---------------|
| (1) भूमि राजस्व | (2) कृषि आयकर |
| (3) मनोरंजन कर | (4) व्यय कर |

37. At what point the primary deficit under the government budget tends to be zero ?

- (1) When the revenue deficit tends to be zero
- (2) When the net interest payment is zero
- (3) Fiscal deficit = Interest payment
- (4) Zero fiscal deficit

किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्राथमिक घाटा शून्य हो जाता है ?

- (1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है
- (2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जाता है
- (3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान
- (4) शून्य राजकोषीय घाटा

38. The borrowings under the government budget constitute :

- | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| (1) Revenue deficit | (2) Primary deficit | (3) Taxes deficit | (4) Fiscal deficit |
|---------------------|---------------------|-------------------|--------------------|

सरकारी बजट के तहत उधारी का गठन होता है :

- | | | | |
|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
| (1) राजस्व घाटा | (2) प्राथमिक घाटा | (3) कर घाटा | (4) राजकोषीय घाटा |
|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|

39. Name the process wherein the government sells its securities to private owners :

- (1) Monetary expansion (2) Disinvestment
(3) Both (1) and (2) (4) None of these

उस प्रक्रिया का नाम बताइए जिसमें सरकार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को बेचती है :

- (1) मौद्रिक विस्तार (2) विनिवेश
(3) (1) और (2) दोनों (4) इनमें से कोई नहीं

40. Fiscal deficit refers to :

- (1) Primary deficit – interest payments
(2) Aggregate budget expenditure – aggregate budget receipts
(3) Primary deficit + interest payments
(4) None of these

राजकोषीय घाटा से तात्पर्य है :

- (1) प्राथमिक घाटा – ब्याज भुगतान
(2) समग्र बजट व्यय – समग्र बजट प्राप्तियाँ
(3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भुगतान
(4) इनमें से कोई नहीं

41. Correlation indicates what kind of relationship between two variables ?

- (1) Positive (2) Negative
(3) No relationship (4) All of the above

सहसंबंध दो चरों के बीच किस तरह के संबंध को दर्शाता है ?

- (1) सकारात्मक (2) नकारात्मक
(3) कोई संबंध नहीं (4) उपरोक्त सभी

42. Why does the value of correlation range from -1 to 1 ?

- (1) To indicate the direction of correlation
- (2) To indicate the strength of correlation
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None

सहसंबंध का मान -1 से 1 तक क्यों होता है ?

- (1) सहसंबंध की दिशा को इंगित करने के लिए
- (2) सहसंबंध की ताकत को इंगित करने के लिए
- (3) (1) और (2) दोनों
- (4) कोई नहीं

43. Which method is used by Karl Pearson's coefficient for correlation ?

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| (1) Covariance method | (2) Spearman's rank correlation |
| (3) Product moment method | (4) None of the above |

सहसंबंध के लिए कार्ल पियर्सन के गुणांक द्वारा किस विधि का उपयोग किया जाता है ?

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| (1) सहप्रसरण विधि | (2) स्पीयरमैन का रैंक सहसंबंध |
| (3) उत्पाद क्षण विधि | (4) उपरोक्त में से कोई नहीं |

44. What is the purpose of constructing index numbers ?

- | | |
|-----------------------|----------------------------------|
| (1) To compare values | (2) To measure changes in values |
| (3) Both (1) and (2) | (4) None |

सूचकांक संख्या बनाने का उद्देश्य क्या है ?

- | | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| (1) मूल्यों की तुलना करना | (2) मूल्यों में परिवर्तन को मापना |
| (3) (1) और (2) दोनों | (4) कोई नहीं |

45. Which type of average is best to construct an index number ?

- (1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
(3) Geometric mean (4) All of the above

सूचकांक संख्या बनाने के लिए किस प्रकार का औसत सबसे अच्छा है ?

- (1) अंकगणितीय माध्य (2) हार्मोनिक माध्य
(3) ज्यामितीय माध्य (4) उपरोक्त सभी

46. Index number plays an important role in the field of

- (1) Economic and Science (2) Economic and education
(3) Economic and business (4) Economic and intelligence

सूचकांक संख्याके क्षेत्र में महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाती है ?

- (1) अर्थशास्त्र और विज्ञान (2) अर्थशास्त्र और शिक्षा
(3) अर्थशास्त्र और व्यवसाय (4) अर्थशास्त्र और बुद्धिमत्ता

47. Circular test an extension of

- (1) Unit test (2) Circular test
(3) Time reversal test (4) Factor reversal test

वृत्ताकार परीक्षण का विस्तार है।

- (1) इकाई परीक्षण (2) वृत्ताकार परीक्षण
(3) समय उल्टमण परीक्षण (4) कारक उल्टमण परीक्षण

48. The adjusted frequency for class interval 15-25 will be :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) More than one of the above

वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित आवृत्ति होगी :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

49. The weighted system changes with

- (1) Quarter (2) Year (3) Time (4) None

भारित प्रणाली के साथ बदलती है ?

- (1) तिमाही (2) वर्ष (3) समय (4) कोई नहीं

50. The Karl- Pearson's coefficient of correlation method of measuring correlation is :

- (1) Graphic (2) Mathematical (3) Positional (4) None of the above

सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहसंबंध विधि का विशेषज्ञ है :

- (1) ग्राफिक (2) गणितीय
(3) स्थितिगत (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

51. A production function states that there exists a technical relationship between :

- (1) Input prices and output prices
(2) Input prices and quantity of output
(3) The quantity of inputs and the quantity of output
(4) The quantity of inputs and input prices

एक उत्पादन फंक्शन बताता है कि निम्नलिखित के बीच एक तकनीकी संबंध मौजूद है :

- (1) इनपुट मूल्य और आउटपुट मूल्य
(2) इनपुट मूल्य और आउटपुट की मात्रा
(3) इनपुट की मात्रा और आउटपुट की मात्रा
(4) इनपुट की मात्रा और इनपुट मूल्य

52. When average product decreases, the marginal product is always :

- (1) Greater than average product (2) Less than average product
(3) Increasing (4) Decreasing

जब औसत उत्पाद घटता है, तो सीमांत उत्पाद हमेशा होता है :

- (1) औसत उत्पाद से अधिक (2) औसत उत्पाद से कम
(3) बढ़ता हुआ (4) घटता हुआ

53. Whenever marginal product is less than average product, the average product must be :

- (1) Rising (2) Falling
(3) Equal to marginal product (4) None of the above

जब भी सीमांत उत्पाद औसत उत्पाद से कम होता है, तो औसत उत्पाद होना चाहिए :

- (1) बढ़ता हुआ (2) गिरता हुआ
(3) सीमांत उत्पाद के बराबर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

54. Whenever MP falls and is positive, TP changes at what rate :

- (1) TP rises at increasing rate
(2) TP rises at diminishing rate
(3) TP decreases after reaching its maximum
(4) None of the above

जब भी MP गिरता है और सकारात्मक होता है, तो TP किस दर से बदलता है ?

- (1) TP बढ़ती दर से बढ़ता है
(2) TP घटती दर से बढ़ता है
(3) TP अपने अधिकतम पर पहुँचने के बाद घटता है
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

55. What happens to ATC when marginal cost is greater than ATC ?

- (1) ATC rises (2) ATC falls
(3) Slope of ATC becomes constant (4) None of the above

जब सीमांत लागत ATC से अधिक होती है, तो ATC का क्या होता है ?

- (1) ATC बढ़ता है (2) ATC गिरता है
(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

56. At any given point of output, the difference between total cost and total fixed cost is :

- (1) Equal to marginal cost (2) Equal to average variable cost
 (3) Zero in the short run (4) Total variable cost

उत्पादन के किसी भी दिए गए बिन्दु पर, कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का अन्तर है :

- (1) सीमांत लागत के बराबर (2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर
 (3) अल्पावधि में शून्य (4) कुल परिवर्तनीय लागत

57. Average total cost curve cannot intersect average variable cost curve, because :

- (1) Their difference is equal to average fixed cost
 (2) Average fixed cost cannot be zero
 (3) Both (1) and (2)
 (4) None of the above

औसत कुल लागत वक्र औसत परिवर्तनीय लागत वक्र को प्रतिच्छेद नहीं कर सकता, क्योंकि :

- (1) यह अन्तर औसत स्थिर लागत के बराबर है
 (2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो सकती
 (3) (1) और (2) दोनों
 (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

58. At what point does SMC curve intersect SAC curve ?

- (1) At the minimum of SAC (2) At the minimum of SMC
 (3) At the maximum of SAC (4) None of the above

SMC वक्र SAC वक्र को किस बिन्दु पर प्रतिच्छेद करता है ?

- (1) SAC के न्यूनतम पर (2) SMC के न्यूनतम पर
 (3) SAC के अधिकतम पर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

59. Whenever marginal revenue becomes negative, total revenue :

- (1) Becomes maximum (2) Starts increasing
(3) Starts decreasing (4) Remains constant

जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक हो जाता है, तो कुल राजस्व :

- (1) अधिकतम हो जाता है (2) बढ़ना शुरू हो जाता है
(3) घटने लगता है (4) स्थिर रहता है

60. For a perfectly competitive market, price would be equivalent to :

- (1) Average revenue (2) Marginal revenue
(3) Total revenue (4) Both (1) and (2)

एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लिए, कीमत बराबर होगी :

- (1) औसत राजस्व (2) सीमांत राजस्व
(3) कुल राजस्व (4) (1) और (2) दोनों

61. The term "data" came from the Latin root term :

- (1) Detem (2) Datam (3) Datum (4) Data

शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से आया है :

- (1) Detem (2) Datam (3) Datum (4) Data

62. Two types of research data include :

- (1) Recognised and unrecognised data
(2) Structured and unstructured data
(3) Qualitative and quantitative data
(4) Organised and processed data

शोध डेटा के दो प्रकार हैं :

- (1) मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता प्राप्त डेटा
(2) संरचित और असंरचित डेटा
(3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा
(4) संगठित और संसाधित डेटा

63. Which one is the *true* example of primary data from the following options ?

- (1) Journal (2) Book
(3) Census Report (4) Newspaper

निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा का सही उदाहरण कौन-सा है ?

- (1) जर्नल (2) पुस्तक
(3) जनगणना रिपोर्ट (4) समाचार

64. What is it called when the data is sourced from the place of origin ?

- (1) Secondary (2) Primary
(3) Secondary and Primary (4) All of the above

जब डेटा मूल स्थान से प्राप्त होता है, तो इसे क्या कहा जाता है ?

- (1) माध्यमिक (2) प्राथमिक
(3) माध्यमिक और प्राथमिक (4) उपरोक्त सभी

65. What is it called when the data source is gathered and compiled with others ?

- (1) Primary data (2) Quantitative data
(3) Secondary data (4) None of the above

जब डेटा स्रोत को एकत्रित किया जाता है और संकलित किया जाता है जो इसे अन्य क कहा जाता है ?

- (1) प्राथमिक डेटा (2) मात्रात्मक डेटा
(3) द्वितीयक डेटा (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

66. What comes right before the formulation of the hypothesis in the research ?

- (1) Collection of data (2) Analysis of data
(3) Selection of the tools of research (4) Statement of objectives

शोध में परिकल्पना के निर्माण से ठीक पहले क्या आता है ?

- (1) डेटा का संग्रह (2) डेटा का विश्लेषण
(3) शोध के उपकरणों का चयन (4) उद्देश्यों का कथन

67. The value of the mode of the set of observations: 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16, and 24 is :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

प्रेक्षणों के समूह के बहुलक का मान : 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16 और 24 है :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

68. When two variables are related in such a way that one increases so does the other, you can conclude that :

- (1) There is no problem with directionally
(2) The two variables are positive associated
(3) There are no latent variables affecting the relationship
(4) There is a third variable responsible for the causation between them

जब दो चर इस तरह से संबंधित होते हैं कि एक बढ़ता है तो दूसरा भी बढ़ता है, तो आप यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि :

- (1) दिशात्मक रूप से कोई समस्या नहीं है
(2) दोनों चर सकारात्मक रूप से जुड़े हुए हैं
(3) संबंध को प्रभावित करने वाले कोई अव्यक्त चर नहीं हैं
(4) उनके बीच कार्य-कारण के लिए जिम्मेदार एक तीसरा चर है

69. Choose the *correct* option regarding the sampling method :

- (1) E-sample is the population's part
(2) It helps in determining sampling error
(3) Sampling saves money, time, and energy
(4) All these options are correct

नमूनाकरण विधि के बारे में कौन-सा विकल्प सबसे सही है ?

- (1) नमूना जनसंख्या का हिस्सा है
(2) यह नमूनाकरण त्रुटि निर्धारित करने में मदद करता है
(3) नमूनाकरण से पैसा, समय और ऊर्जा की बचत होती है
(4) ये सभी विकल्प सही है

70. One of the members of the population is known as the :

- | | |
|-------------|------------|
| (1) Data | (2) Family |
| (3) Element | (4) Group |

जनसंख्या के सदस्यों में से एक को कहा जाता है :

- | | |
|------------|------------|
| (1) डेटा | (2) परिवार |
| (3) तत्त्व | (4) समूह |

71. Perfect competition is a form of market in which there are :

- (1) A few firms producing identical goods
- (2) Many firms producing differentiated goods
- (3) A few firms producing goods that differ somewhat in quality
- (4) Many firms producing identical good

पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का एक रूप है, जिसमें :

- (1) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कुछ फर्में
- (2) विभेदित वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में
- (3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन करती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता है
- (4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में

72. How does AR Curve under perfectly competitive market Looks Like ?

- (1) Downward slopping
- (2) Straight line parallel to X-axis
- (3) Upward sloping
- (4) Straight line parallel to Y-axis

पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के तहत AR वक्र कैसा दिखता है ?

- (1) नीचे की ओर ढलान वाला
- (2) X-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा
- (3) ऊपर की ओर ढलान वाला
- (4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा

73. Patent is :

- (1) A guarantee of quality of consumers
- (2) An exclusive right to an inventor of a product
- (3) A control over some unique source
- (4) None of the above

पेटेंट है :

- (1) उपभोक्ताओं की गुणवत्ता की गारंटी
- (2) किसी उत्पाद के आविष्कारक को एक विशेष अधिकार
- (3) किसी अनूठे स्रोत पर नियंत्रण
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

74. AR and MR curves are downward slopping under :

- (1) Monopoly
- (2) Monopolistic Competition
- (3) Perfect Competition
- (4) Both (1) and (2)

AR और MR वक्र नीचे की ओर ढलान वाले होते हैं :

- (1) एकाधिकार
- (2) एकाधिकार प्रतियोगिता
- (3) पूर्ण प्रतियोगिता
- (4) (1) और (2) दोनों

75. Which of the following could be the characteristic of an oligopoly market ?

- (1) A few firms
- (2) High barriers to entry
- (3) Price rigidity
- (4) All of the above

निम्न में से कौन-सी एक अल्पाधिकार बाजार की विशेषता हो सकती है ?

- (1) कुछ फर्में
- (2) प्रवेश में उच्च बाधाएँ
- (3) मूल्य कठोरता
- (4) उपरोक्त सभी

76. A price ceiling is :

- (1) A minimum price that a firm may charge for a good or service
- (2) Usually established by the manufacturer of a product
- (3) The maximum price that a firm may charge for a good or service
- (4) None of the above

मूल्य सीमा है :

- (1) न्यूनतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (2) आमतौर पर किसी उत्पाद के निर्माता द्वारा निर्धारित किया जाता है
- (3) अधिकतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

77. Which market form there are restrictions on the entry of new firms ?

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Perfect Competition |
| (3) Monopolistic Competition | (4) Oligopoly |

किस बाजार रूप में नई फर्मों के प्रवेश पर प्रतिबंध है ?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) एकाधिकार प्रतियोगिता | (4) अल्पाधिकार |

78. Which one is *not* normally possible in case of monopoly ?

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) More than one of the above |

एकाधिकार के मामले में कौन-सा सामान्य रूप से संभव नहीं है ?

- | | |
|---------------|-------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) उपरोक्त में से एक से अधिक |

79. From the resources allocation point of view, perfect competition is preferable, because :

- (1) The firm operates at excess capacity
- (2) There is no idle capacity
- (3) There is whole variety of output
- (4) Free entry and exit of firms

संसाधन आवंटन के दृष्टिकोण से, पूर्ण प्रतिस्पर्धा बेहतर है, क्योंकि :

- (1) फर्म अतिरिक्त क्षमता पर काम करती है
- (2) कोई निष्क्रिय क्षमता नहीं है
- (3) आउटपुट की पूरी विविधता है
- (4) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास

80. The monopolistic firm will be in equilibrium, where :

- (1) Price = Marginal Cost
- (2) Marginal Revenue = Marginal Cost
- (3) MR = MC = Price
- (4) None of the above

एकाधिकार फर्म संतुलन में होगी, जहाँ :

- (1) प्रक्रिया = सीमांत लागत
- (2) सीमांत राजस्व = सीमांत लागत
- (3) MR = MC = मूल्य
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

81. What is the full form of NITI Aayog ?

- (1) National Institute to Transform India
- (2) National Institute for Transforming India
- (3) National Institution to Transform India
- (4) National Institution for Transforming India

नीति आयोग का पूरा नाम क्या है ?

- (1) नेशनल इंस्टीट्यूट टू ट्रांसफॉर्म इंडिया
- (2) नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया
- (3) नेशनल इंस्टीट्यूशन टू ट्रांसफॉर्म इंडिया
- (4) नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

82. Which one of the following was the objective of 12th five year plan of India ?

- (1) Faster and Inclusive growth
- (2) Faster quick and reliable inclusive growth
- (3) Faster reliable and more inclusive growth
- (4) Faster sustainable and more inclusive growth

निम्नलिखित में से कौन-सा भारत की 12वीं पंचवर्षीय योजना का उद्देश्य था ?

- (1) तेज़ और समावेशी विकास
- (2) तेज़ और विश्वसनीय समावेशी विकास
- (3) तेज़ और विश्वसनीय और अधिक समावेशी विकास
- (4) तेज़ और टिकाऊ और अधिक समावेशी विकास

83. The second five year plan laid more stress on :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) Industrialization | (2) Removing Poverty |
| (3) Self - Reliance | (4) Agriculture |

दूसरी पंचवर्षीय योजना में अधिक जोर दिया गया :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) औद्योगीकरण | (2) गरीबी हटाना |
| (3) आत्मनिर्भरता | (4) कृषि |

84. Globalization of Indian Economy means :

- (1) Increasing External borrowing
- (2) Larger FDI
- (3) Import Substitution
- (4) Minimum possible restrictions on economic relation with other countries

भारतीय अर्थव्यवस्था के वैश्वीकरण का अर्थ है :

- (1) बाहरी उधार में वृद्धि
- (2) बड़ा FDI
- (3) आयात प्रतिस्थापन
- (4) अन्य देशों के साथ आर्थिक संबंधों पर न्यूनतम संभव प्रतिबंध

85. National development council was set up in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना की गई थी :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1949 | (3) 1951 | (4) 1952 |
|----------|----------|----------|----------|

86. In which sector the public sector is most dominant ?

- (1) Transport (2) Steel Production
(3) Financial Institution (4) Commercial Banking

किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे अधिक प्रभावी है ?

- (1) परिवहन (2) इस्पात उत्पादन
(3) वित्तीय संस्थान (4) वाणिज्यिक बैंकिंग

87. In Economics production means :

- (1) Farming (2) Manufacturing (3) Creating Utility (4) Making

अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है :

- (1) खेती (2) विनिर्माण (3) उपयोगिता बनाना (4) बनाना

88. Number of individuals those die in a population in a given period of five is called :

- (1) Mortality rate (2) Population density
(3) Birth rate (4) None of these

किसी जनसंख्या में पाँच वर्षों की अवधि में मरने वाले व्यक्तियों की संख्या को कहा जाता है :

- (1) मृत्यु दर (2) जनसंख्या घनत्व
(3) जन्म दर (4) इनमें से कोई नहीं

89. As per the 2011 census literacy rate in India was :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

2011 की जनगणना के अनुसार भारत में साक्षरता दर थी :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

90. India's unemployment is estimated by :

- (1) Finance Ministry (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वारा लगाया जाता है ?

- (1) वित्त मंत्रालय (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

91. What is the primary function of a central bank ?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| (1) Issuing stock | (2) Managing Foreign Exchange |
| (3) Regulating the Money Supply | (4) Providing insurance |

केन्द्रीय बैंक का प्राथमिक कार्य क्या है ?

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| (1) जारीकर्ता स्टॉक | (2) विदेशी मुद्रा का प्रबंधन |
| (3) मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना | (4) बीमा प्रदान करना |

92. Which of the following is considered a liability for a bank ?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (1) Loans given | (2) Deposits |
| (3) Treasury bond | (4) Real Estate |

निम्नलिखित में से किसे बैंक के लिए दायित्व माना जाता है ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) दिया गया ऋण | (2) जमा |
| (3) ट्रेजरी बांड | (4) अचल सम्पत्ति |

93. The term "Money Supply" relates to :

- (1) Overall money held by the general public over a specified period of time
- (2) The total volume of money held by the public at a particular point in time
- (3) The total amount of money that the government possesses
- (4) Both (1) and (2)

“मुद्रा आपूर्ति” शब्द निम्न से संबंधित है :

- (1) किसी निर्दिष्ट अवधि में आम जनता द्वारा रखे गए कुल धन
- (2) किसी विशेष समय पर जनता द्वारा रखे गए धन की कुल मात्रा
- (3) सरकार के पास मौजूद धन की कुल राशि
- (4) (1) और (2) दोनों

94. The amount of money in India is controlled by ?

- (1) Planning Commission (2) Commercial Banks
(3) Government of India (4) Reserve Bank of India

भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियंत्रित की जाती है ?

- (1) योजना आयोग (2) वाणिज्यिक बैंक
(3) भारत सरकार (4) भारतीय रिजर्व बैंक

95. Commercial banks create money in the following ways :

- (1) Issuing currency
(2) Creation of bank deposits
(3) Neither (1) nor (2)
(4) Both (1) and (2)

वाणिज्यिक बैंक निम्नलिखित तरीकों से मुद्रा बनाते हैं :

- (1) मुद्रा जारी करना
(2) बैंक जमा का सृजन
(3) न तो (1) और न ही (2)
(4) (1) और (2) दोनों

96. Which of the statements below is *true* ?

- (1) M3 is the most liquid money supply measure
(2) M2 is the most liquid money supply measure
(3) M1 is the most liquid money supply measure
(4) All of the statements are true

नीचे दिए गए कथनों में से कौन-सा सत्य है ?

- (1) M3 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(2) M2 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(3) M1 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(4) सभी कथन सत्य है

97. Which of the following is the closest to the money ?

- (1) Securities (2) Bonds
(3) Insurance policy (4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा धन के सबसे करीब है ?

- (1) प्रतिभूतियाँ (2) बांड
(3) बीमा पॉलिसी (4) ये सभी

98. Which of the following statements is *true* of SLR ?

- (1) It is to be maintained by all Financial Institutions
(2) It is to be maintained as liquid assets
(3) These need to be kept in non-cash form
(4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के बारे में सत्य है ?

- (1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए रखा जाना है
(2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बनाए रखा जाना है
(3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहिए
(4) उपरोक्त सभी

99. Which of the following rules do *not* apply to banking companies ?

- (1) Companies Act (2) Banking Regulation Act
(3) Reserve Bank of India Act (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू नहीं होता है ?

- (1) कंपनी अधिनियम (2) बैंकिंग विनियमन अधिनियम
(3) भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम (4) उपरोक्त सभी

100. Current CRR rate in India is (May 2024) :

- (1) 5.0 (2) 4.2 (3) 4.5 (4) 3.5

भारत में वर्तमान CRR दर (मई 2024) है :

- (1) 5.0 (2) 4.2 (3) 4.5 (4) 3.5

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

D

SET-Y

UG-EE-June, 2024

SUBJECT : Economics (4 Year)

10008

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-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)

1. What is the full form of NITI Aayog ?

- (1) National Institute to Transform India
- (2) National Institute for Transforming India
- (3) National Institution to Transform India
- (4) National Institution for Transforming India

नीति आयोग का पूरा नाम क्या है ?

- (1) नेशनल इंस्टीट्यूट टू ट्रांसफॉर्म इंडिया
- (2) नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया
- (3) नेशनल इंस्टीट्यूशन टू ट्रांसफॉर्म इंडिया
- (4) नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया

2. Which one of the following was the objective of 12th five year plan of India ?

- (1) Faster and Inclusive growth
- (2) Faster quick and reliable inclusive growth
- (3) Faster reliable and more inclusive growth
- (4) Faster sustainable and more inclusive growth

निम्नलिखित में से कौन-सा भारत की 12वीं पंचवर्षीय योजना का उद्देश्य था ?

- (1) तेज़ और समावेशी विकास
- (2) तेज़ और विश्वसनीय समावेशी विकास
- (3) तेज़ और विश्वसनीय और अधिक समावेशी विकास
- (4) तेज़ और टिकाऊ और अधिक समावेशी विकास

3. The second five year plan laid more stress on :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) Industrialization | (2) Removing Poverty |
| (3) Self - Reliance | (4) Agriculture |

दूसरी पंचवर्षीय योजना में अधिक जोर दिया गया :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) औद्योगीकरण | (2) गरीबी हटाना |
| (3) आत्मनिर्भरता | (4) कृषि |

4. Globalization of Indian Economy means :

- (1) Increasing External borrowing
- (2) Larger FDI
- (3) Import Substitution
- (4) Minimum possible restrictions on economic relation with other countries

भारतीय अर्थव्यवस्था के वैश्वीकरण का अर्थ है :

- (1) बाहरी उधार में वृद्धि
- (2) बड़ा FDI
- (3) आयात प्रतिस्थापन
- (4) अन्य देशों के साथ आर्थिक संबंधों पर न्यूनतम संभव प्रतिबंध

5. National development council was set up in :

- (1) 1948
- (2) 1949
- (3) 1951
- (4) 1952

राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना की गई थी :

- (1) 1948
- (2) 1949
- (3) 1951
- (4) 1952

6. In which sector the public sector is most dominant ?

- (1) Transport
- (2) Steel Production
- (3) Financial Institution
- (4) Commercial Banking

किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे अधिक प्रभावी है ?

- (1) परिवहन
- (2) इस्पात उत्पादन
- (3) वित्तीय संस्थान
- (4) वाणिज्यिक बैंकिंग

7. In Economics production means :

- (1) Farming
- (2) Manufacturing
- (3) Creating Utility
- (4) Making

अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है :

- (1) खेती
- (2) विनिर्माण
- (3) उपयोगिता बनाना
- (4) बनाना

8. Number of individuals those die in a population in a given period of five is called :

- (1) Mortality rate (2) Population density
(3) Birth rate (4) None of these

किसी जनसंख्या में पाँच वर्षों की अवधि में मरने वाले व्यक्तियों की संख्या को कहा जाता है :

- (1) मृत्यु दर (2) जनसंख्या घनत्व
(3) जन्म दर (4) इनमें से कोई नहीं

9. As per the 2011 census literacy rate in India was :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

2011 की जनगणना के अनुसार भारत में साक्षरता दर थी :

- (1) 94% (2) 74.04% (3) 88.8% (4) 100%

10. India's unemployment is estimated by :

- (1) Finance Ministry (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वारा लगाया जाता है ?

- (1) वित्त मंत्रालय (2) RBI
(3) NSSO (4) ISO

11. A production function states that there exists a technical relationship between :

- (1) Input prices and output prices
(2) Input prices and quantity of output
(3) The quantity of inputs and the quantity of output
(4) The quantity of inputs and input prices

एक उत्पादन फंक्शन बताता है कि निम्नलिखित के बीच एक तकनीकी संबंध मौजूद है :

- (1) इनपुट मूल्य और आउटपुट मूल्य
(2) इनपुट मूल्य और आउटपुट की मात्रा
(3) इनपुट की मात्रा और आउटपुट की मात्रा
(4) इनपुट की मात्रा और इनपुट मूल्य

12. When average product decreases, the marginal product is always :

- (1) Greater than average product (2) Less than average product
(3) Increasing (4) Decreasing

जब औसत उत्पाद घटता है, तो सीमांत उत्पाद हमेशा होता है :

- (1) औसत उत्पाद से अधिक (2) औसत उत्पाद से कम
(3) बढ़ता हुआ (4) घटता हुआ

13. Whenever marginal product is less than average product, the average product must be :

- (1) Rising (2) Falling
(3) Equal to marginal product (4) None of the above

जब भी सीमांत उत्पाद औसत उत्पाद से कम होता है, तो औसत उत्पाद होना चाहिए :

- (1) बढ़ता हुआ (2) गिरता हुआ
(3) सीमांत उत्पाद के बराबर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

14. Whenever MP falls and is positive, TP changes at what rate :

- (1) TP rises at increasing rate
(2) TP rises at diminishing rate
(3) TP decreases after reaching its maximum
(4) None of the above

जब भी MP गिरता है और सकारात्मक होता है, तो TP किस दर से बदलता है ?

- (1) TP बढ़ती दर से बढ़ता है
(2) TP घटती दर से बढ़ता है
(3) TP अपने अधिकतम पर पहुँचने के बाद घटता है
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

15. What happens to ATC when marginal cost is greater than ATC ?

- (1) ATC rises (2) ATC falls
(3) Slope of ATC becomes constant (4) None of the above

जब सीमांत लागत ATC से अधिक होती है, तो ATC का क्या होता है ?

- (1) ATC बढ़ता है (2) ATC गिरता है
(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

16. At any given point of output, the difference between total cost and total fixed cost is :

- (1) Equal to marginal cost (2) Equal to average variable cost
(3) Zero in the short run (4) Total variable cost

उत्पादन के किसी भी दिए गए बिन्दु पर, कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का अन्तर है :

- (1) सीमांत लागत के बराबर (2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर
(3) अल्पावधि में शून्य (4) कुल परिवर्तनीय लागत

17. Average total cost curve cannot intersect average variable cost curve, because :

- (1) Their difference is equal to average fixed cost
(2) Average fixed cost cannot be zero
(3) Both (1) and (2)
(4) None of the above

औसत कुल लागत वक्र औसत परिवर्तनीय लागत वक्र को प्रतिच्छेद नहीं कर सकता, क्योंकि :

- (1) यह अन्तर औसत स्थिर लागत के बराबर है
(2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो सकती
(3) (1) और (2) दोनों
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

18. At what point does SMC curve intersect SAC curve ?

- (1) At the minimum of SAC (2) At the minimum of SMC
(3) At the maximum of SAC (4) None of the above

SMC वक्र SAC वक्र को किस बिन्दु पर प्रतिच्छेद करता है ?

- (1) SAC के न्यूनतम पर (2) SMC के न्यूनतम पर
(3) SAC के अधिकतम पर (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

19. Whenever marginal revenue becomes negative, total revenue :

- (1) Becomes maximum (2) Starts increasing
(3) Starts decreasing (4) Remains constant

जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक हो जाता है, तो कुल राजस्व :

- (1) अधिकतम हो जाता है (2) बढ़ना शुरू हो जाता है
(3) घटने लगता है (4) स्थिर रहता है

20. For a perfectly competitive market, price would be equivalent to :

- (1) Average revenue (2) Marginal revenue
(3) Total revenue (4) Both (1) and (2)

एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लिए, कीमत बराबर होगी :

- (1) औसत राजस्व (2) सीमांत राजस्व
(3) कुल राजस्व (4) (1) और (2) दोनों

21. Scope of Public Finance includes :

- (1) Voluntary debt (2) Compulsory debt
(3) Internal debt (4) External debt

सार्वजनिक वित्त के दायरे में शामिल है :

- (1) स्वैच्छिक ऋण (2) अनिवार्य ऋण
(3) आंतरिक ऋण (4) बाहरी ऋण

22. Gift tax was introduced in the year :

- (1) 1958 (2) 1959
(3) 1960 (4) 1961

उपहार कर किस वर्ष पेश किया गया था ?

- (1) 1958 (2) 1959
(3) 1960 (4) 1961

23. When expenditure exceeds total tax revenue, it is called :

- (1) Surplus budget (2) Balanced budget
(3) Deficit budget (4) None of these

जब व्यय कुल कर राजस्व से अधिक होता है, तो इसे कहा जाता है :

- (1) अधिशेष बजट (2) संतुलित बजट
(3) घाटे का बजट (4) इनमें से कोई नहीं

24. The Wanchoo Committee (1971) probed into :

- (1) Direct taxes (2) Indirect taxes
(3) Agricultural holding tax (4) Non-tax revenue

वांचू समिति (1971) ने जाँच की :

- (1) प्रत्यक्ष कर (2) अप्रत्यक्ष कर
(3) कृषि जोत कर (4) गैर-कर राजस्व

25. The Indian income tax is :

- (1) Direct and proportional (2) Indirect and proportional
(3) Indirect and progressive (4) Direct and progressive

भारतीय आयकर है :

- (1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक (2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक
(3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील (4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील

26. The revenue of the State Government is raised from the following sources except one, which is that ?

- (1) Land revenue (2) Agricultural income tax
(3) Entertainment tax (4) Expenditure tax

राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोतों से जुटाया जाता है, सिवाय एक के, जो वह है ?

- (1) भूमि राजस्व (2) कृषि आयकर
(3) मनोरंजन कर (4) व्यय कर

27. At what point the primary deficit under the government budget tends to be zero ?

- (1) When the revenue deficit tends to be zero
(2) When the net interest payment is zero
(3) Fiscal deficit = Interest payment
(4) Zero fiscal deficit

किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्राथमिक घाटा शून्य हो जाता है ?

- (1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है
(2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जाता है
(3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान
(4) शून्य राजकोषीय घाटा

28. The borrowings under the government budget constitute :

- (1) Revenue deficit (2) Primary deficit (3) Taxes deficit (4) Fiscal deficit

सरकारी बजट के तहत उधारी का गठन होता है :

- (1) राजस्व घाटा (2) प्राथमिक घाटा (3) कर घाटा (4) राजकोषीय घाटा

29. Name the process wherein the government sells its securities to private owners :

- (1) Monetary expansion (2) Disinvestment
(3) Both (1) and (2) (4) None of these

उस प्रक्रिया का नाम बताइए जिसमें सरकार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को बेचती है :

- (1) मौद्रिक विस्तार (2) विनिवेश
(3) (1) और (2) दोनों (4) इनमें से कोई नहीं

30. Fiscal deficit refers to :

- (1) Primary deficit – interest payments
- (2) Aggregate budget expenditure – aggregate budget receipts
- (3) Primary deficit + interest payments
- (4) None of these

राजकोषीय घाटा से तात्पर्य है :

- (1) प्राथमिक घाटा – ब्याज भुगतान
- (2) समग्र बजट व्यय – समग्र बजट प्राप्तियाँ
- (3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भुगतान
- (4) इनमें से कोई नहीं

31. What happens to MU when TU is maximum and constant ?

- (1) MU become Zero
- (2) MU become negative
- (3) MU declines
- (4) MU remains same

जब TU अधिकतम और स्थिर होता है, तो MU का क्या होता है ?

- (1) MU शून्य हो जाता है
- (2) MU ऋणात्मक हो जाता है
- (3) MU घटता है
- (4) MU वही रहता है

32. What causes rightward shift in the demand curve ?

- (1) Fall in the price of the good
- (2) Fall in the price of substitute good
- (3) Fall in the price of complementary good
- (4) Both (2) and (3)

माँग वक्र में दाईं ओर बदलाव का क्या कारण है ?

- (1) वस्तु की कीमत में गिरावट
- (2) स्थानापन्न वस्तु की कीमत में गिरावट
- (3) पूरक वस्तु की कीमत में गिरावट
- (4) (2) और (3) दोनों

33. A consumer consume only two goods. If price of one of the goods falls, the indifference curve :

- (1) Shifts upwards
- (2) Shifts downwards
- (3) Can shift both upwards or downwards
- (4) Does not shift

एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं का उपभोग करता है। यदि किसी एक वस्तु की कीमत गिरती है, तो उदासीनता वक्र :

- (1) ऊपर की ओर खिसकता है
- (2) नीचे की ओर खिसकता है
- (3) ऊपर या नीचे दोनों ओर खिसक सकता है
- (4) खिसकता नहीं है

34. Which of the following can be referred to as 'point of satiety' ?

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) Marginal Utility is negative | (2) Marginal utility is zero |
| (3) Total Utility is rising | (4) Total utility is falling |

निम्नलिखित में से किसे 'संतुष्टि बिन्दु' कहा जा सकता है ?

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| (1) सीमांत उपयोगिता ऋणात्मक है | (2) सीमांत उपयोगिता शून्य है |
| (3) कुल उपयोगिता बढ़ रही है | (4) कुल उपयोगिता घट रही है |

35. Slope of budget line is :

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) P_x/P_y | (2) P_y/P_x |
| (3) MRS | (4) $P_x.P_y$ |

बजट रेखा का ढलान है :

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) P_x/P_y | (2) P_y/P_x |
| (3) MRS | (4) $P_x.P_y$ |

36. Which curve represent all the combination of two goods that give the same satisfaction to consumer ?

- (1) Indifference curve (2) Philips curve
(3) Demand curve (4) More than one of the above

कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोजनों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि देते हैं ?

- (1) उदासीनता वक्र (2) फिलिप्स वक्र
(3) माँग वक्र (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

37. Who was major protagonist of utilitarianism ?

- (1) John Start Mill (2) Thomas Hobbes
(3) Karl Marx (4) Adam Smith

उपयोगितावाद का प्रमुख समर्थक कौन था ?

- (1) जॉन स्टार्ट मिल (2) थॉमस हॉब्स
(3) कार्ल मार्क्स (4) एडम स्मिथ

38. A consumer buying behaviour is influenced by :

- (1) Cultural and Social Factors (2) Personal Factors
(3) Availability of Product (4) All of the above

उपभोक्ता खरीद व्यवहार निम्नलिखित से प्रभावित होता है :

- (1) सांस्कृतिक और सामाजिक कारक (2) व्यक्तिगत कारक
(3) उत्पाद की उपलब्धता (4) उपरोक्त सभी

39. The essence of the law of diminishing return is :

- (1) Inelastic Production (2) Negative Marginal Production
(3) Declining Total Production (4) Declining Average Production

घटते प्रतिफल के नियम का सार है :

- (1) अलोचदार उत्पादन (2) ऋणात्मक सीमांत उत्पादन
(3) घटता हुआ कुल उत्पादन (4) घटता हुआ औसत उत्पादन

40. Which of the below is a cause of reduced demand ?

- (1) Fall in Number of Buyers (2) Fall in Income
(3) Fall in Taste of Consumer (4) All of the above

निम्न में से कौन माँग में कमी का कारण है ?

- (1) खरीदारों की संख्या में गिरावट (2) आय में गिरावट
(3) उपभोक्ता के स्वाद में गिरावट (4) उपरोक्त सभी

41. What is the primary function of a central bank ?

- (1) Issuing stock (2) Managing Foreign Exchange
(3) Regulating the Money Supply (4) Providing insurance

केन्द्रीय बैंक का प्राथमिक कार्य क्या है ?

- (1) जारीकर्ता स्टॉक (2) विदेशी मुद्रा का प्रबंधन
(3) मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना (4) बीमा प्रदान करना

42. Which of the following is considered a liability for a bank ?

- (1) Loans given (2) Deposits (3) Treasury bond (4) Real Estate

निम्नलिखित में से किसे बैंक के लिए दायित्व माना जाता है ?

- (1) दिया गया ऋण (2) जमा (3) ट्रेजरी बांड (4) अचल सम्पत्ति

43. The term "Money Supply" relates to :

- (1) Overall money held by the general public over a specified period of time
(2) The total volume of money held by the public at a particular point in time
(3) The total amount of money that the government possesses
(4) Both (1) and (2)

“मुद्रा आपूर्ति” शब्द निम्न से संबंधित है :

- (1) किसी निर्दिष्ट अवधि में आम जनता द्वारा रखे गए कुल धन
(2) किसी विशेष समय पर जनता द्वारा रखे गए धन की कुल मात्रा
(3) सरकार के पास मौजूद धन की कुल राशि
(4) (1) और (2) दोनों

44. The amount of money in India is controlled by ?

- (1) Planning Commission (2) Commercial Banks
(3) Government of India (4) Reserve Bank of India

भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियंत्रित की जाती है ?

- (1) योजना आयोग (2) वाणिज्यिक बैंक
(3) भारत सरकार (4) भारतीय रिजर्व बैंक

45. Commercial banks create money in the following ways :

- (1) Issuing currency
(2) Creation of bank deposits
(3) Neither (1) nor (2)
(4) Both (1) and (2)

वाणिज्यिक बैंक निम्नलिखित तरीकों से मुद्रा बनाते हैं :

- (1) मुद्रा जारी करना
(2) बैंक जमा का सृजन
(3) न तो (1) और न ही (2)
(4) (1) और (2) दोनों

46. Which of the statements below is *true* ?

- (1) M3 is the most liquid money supply measure
(2) M2 is the most liquid money supply measure
(3) M1 is the most liquid money supply measure
(4) All of the statements are true

नीचे दिए गए कथनों में से कौन-सा सत्य है ?

- (1) M3 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(2) M2 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(3) M1 सबसे अधिक तरल मुद्रा आपूर्ति उपाय है
(4) सभी कथन सत्य है

47. Which of the following is the closest to the money ?

- (1) Securities (2) Bonds
(3) Insurance policy (4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा धन के सबसे करीब है ?

- (1) प्रतिभूतियाँ (2) बांड
(3) बीमा पॉलिसी (4) ये सभी

48. Which of the following statements is *true* of SLR ?

- (1) It is to be maintained by all Financial Institutions
(2) It is to be maintained as liquid assets
(3) These need to be kept in non-cash form
(4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के बारे में *सत्य* है ?

- (1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए रखा जाना है
(2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बनाए रखा जाना है
(3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहिए
(4) उपरोक्त सभी

49. Which of the following rules do *not* apply to banking companies ?

- (1) Companies Act (2) Banking Regulation Act
(3) Reserve Bank of India Act (4) All of the above

निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू *नहीं* होता है ?

- (1) कंपनी अधिनियम (2) बैंकिंग विनियमन अधिनियम
(3) भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम (4) उपरोक्त सभी

50. Current CRR rate in India is (May 2024) :

- (1) 5.0 (2) 4.2 (3) 4.5 (4) 3.5

भारत में वर्तमान CRR दर (मई 2024) है :

- (1) 5.0 (2) 4.2 (3) 4.5 (4) 3.5

51. Pick out the direct taxes combination from the following :

- (1) Wealth tax and excise duty (2) Service tax and excise duty
 (3) Income tax and service tax (4) Income tax and wealth tax

निम्नलिखित में से प्रत्यक्ष करों का संयोजन चुनें :

- (1) संपत्ति कर और उत्पाद शुल्क (2) सेवा कर और उत्पाद शुल्क
 (3) आयकर और सेवा कर (4) आयकर और संपत्ति कर

52. As per Union Budget 2021- 22, Fiscal deficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22 :

- (1) 5.1 (2) 7.6
 (3) 6.82 (4) 7.2

केन्द्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत अनुमानित है :

- (1) 5.1 (2) 7.6
 (3) 6.82 (4) 7.2

53. Among the following options, which of these is a capital receipt ?

- (1) Tax received (2) Dividend received
 (3) Disinvestment (4) External grants

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँजीगत प्राप्ति है ?

- (1) प्राप्त कर (2) प्राप्त लाभांश
 (3) विनिवेश (4) बाहरी अनुदान

54. What does the fiscal deficit relate to under the government budget ?

- (1) Taxes shortfall (2) Disinvestment shortfall
 (3) Borrowings requirement (4) Disinvestment requirement

सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाटा किससे संबंधित है ?

- (1) करों में कमी (2) विनिवेश में कमी
 (3) उधार की आवश्यकता (4) विनिवेश की आवश्यकता

55. The measures taken using the government budget can impact :

- (1) Resource allocation (2) Inequalities
(3) Inflation (4) All of the above

सरकारी बजट का उपयोग करके किए गए उपायों का प्रभाव पड़ सकता है :

- (1) संसाधन आवंटन (2) असमानताएँ
(3) मुद्रास्फीति (4) उपरोक्त सभी

56. The concept of five-year plans in the constitution of India is borrowed from

- (1) Russia (2) England
(3) The United States (4) Germany

भारत के संविधान में पंचवर्षीय योजनाओं की अवधारणा के उधार ली गई है।

- (1) रूस (2) इंग्लैंड
(3) संयुक्त राज्य अमेरिका (4) जर्मनी

57. Golden Revolution is related to

- (1) Precious minerals (2) Pulses
(3) Jute (4) Horticulture and Honey

स्वर्ण क्रांति का संबंध से है।

- (1) बहुमूल्य खनिज (2) दालें
(3) जूट (4) बागवानी और शहद

58. Where is Central Agriculture University situated ?

- (1) Manipur (2) West Bengal (3) Andhra Pradesh (4) Uttar Pradesh

केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?

- (1) मणिपुर (2) पश्चिम बंगाल (3) आन्ध्र प्रदेश (4) उत्तर प्रदेश

59. India's economic planning *cannot* be said to be :

- (1) Indicative (2) Imperative (3) Limited (4) Democratic

भारत की आर्थिक योजना को *नहीं* कहा जा सकता है :

- (1) सांकेतिक (2) अनिवार्य (3) सीमित (4) लोकतांत्रिक

60. The forth five year plan had begun in the year

- (1) 1969 (2) 1966
(3) 1962 (4) 1973

चौथी पंचवर्षीय योजना वर्ष में शुरू हुई थी।

- (1) 1969 (2) 1966
(3) 1962 (4) 1973

61. Perfect competition is a form of market in which there are :

- (1) A few firms producing identical goods
(2) Many firms producing differentiated goods
(3) A few firms producing goods that differ somewhat in quality
(4) Many firms producing identical good

पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का एक रूप है, जिसमें :

- (1) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कुछ फर्में
(2) विभेदित वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में
(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन करती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता है
(4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली कई फर्में

62. How does AR Curve under perfectly competitive market Looks Like ?

- (1) Downward slopping
(2) Straight line parallel to X-axis
(3) Upward slopping
(4) Straight line parallel to Y-axis

पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के तहत AR वक्र कैसा दिखता है ?

- (1) नीचे की ओर ढलान वाला
(2) X-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा
(3) ऊपर की ओर ढलान वाला
(4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा

63. Patent is :

- (1) A guarantee of quality of consumers
- (2) An exclusive right to an inventor of a product
- (3) A control over some unique source
- (4) None of the above

पेटेंट है :

- (1) उपभोक्ताओं की गुणवत्ता की गारंटी
- (2) किसी उत्पाद के आविष्कारक को एक विशेष अधिकार
- (3) किसी अनूठे स्रोत पर नियंत्रण
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

64. AR and MR curves are downward slopping under :

- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Monopolistic Competition |
| (3) Perfect Competition | (4) Both (1) and (2) |

AR और MR वक्र नीचे की ओर ढलान वाले होते हैं :

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) एकाधिकार प्रतियोगिता |
| (3) पूर्ण प्रतियोगिता | (4) (1) और (2) दोनों |

65. Which of the following could be the characteristic of an oligopoly market ?

- | | |
|--------------------|----------------------------|
| (1) A few firms | (2) High barriers to entry |
| (3) Price rigidity | (4) All of the above |

निम्न में से कौन-सी एक अल्पाधिकार बाजार की विशेषता हो सकती है ?

- | | |
|------------------|----------------------------|
| (1) कुछ फर्म | (2) प्रवेश में उच्च बाधाएँ |
| (3) मूल्य कठोरता | (4) उपरोक्त सभी |

66. A price ceiling is :

- (1) A minimum price that a firm may charge for a good or service
- (2) Usually established by the manufacturer of a product
- (3) The maximum price that a firm may charge for a good or service
- (4) None of the above

मूल्य सीमा है :

- (1) न्यूनतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (2) आमतौर पर किसी उत्पाद के निर्माता द्वारा निर्धारित किया जाता है
- (3) अधिकतम मूल्य जो कोई फर्म किसी वस्तु या सेवा के लिए ले सकती है
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

67. Which market form there are restrictions on the entry of new firms ?

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Perfect Competition |
| (3) Monopolistic Competition | (4) Oligopoly |

किस बाजार रूप में नई फर्मों के प्रवेश पर प्रतिबंध है ?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) एकाधिकार प्रतियोगिता | (4) अल्पाधिकार |

68. Which one is *not* normally possible in case of monopoly ?

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) More than one of the above |

एकाधिकार के मामले में कौन-सा सामान्य रूप से संभव नहीं है ?

- | | |
|---------------|-------------------------------|
| (1) $MC = MR$ | (2) $AC = AR$ |
| (3) $MR = AR$ | (4) उपरोक्त में से एक से अधिक |

69. From the resources allocation point of view, perfect competition is preferable, because :

- (1) The firm operates at excess capacity
- (2) There is no idle capacity
- (3) There is whole variety of output
- (4) Free entry and exit of firms

संसाधन आवंटन के दृष्टिकोण से, पूर्ण प्रतिस्पर्धा बेहतर है, क्योंकि :

- (1) फर्म अतिरिक्त क्षमता पर काम करती है
- (2) कोई निष्क्रिय क्षमता नहीं है
- (3) आउटपुट की पूरी विविधता है
- (4) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास

70. The monopolistic firm will be in equilibrium, where :

- (1) Price = Marginal Cost
- (2) Marginal Revenue = Marginal Cost
- (3) MR = MC = Price
- (4) None of the above

एकाधिकार फर्म संतुलन में होगी, जहाँ :

- (1) प्रक्रिया = सीमांत लागत
- (2) सीमांत राजस्व = सीमांत लागत
- (3) MR = MC = मूल्य
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

71. NI = Domestic Income, when :

- (1) Net Factor Income from abroad (NFIA) is positive
- (2) NFIA is negative
- (3) NFIA is zero
- (4) None of the above

NI = घरेलू आय, जब :

- (1) विदेश से शुद्ध कारक आय (NFIA) सकारात्मक हो
- (2) NFIA नकारात्मक हो
- (3) NFIA शून्य हो
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

72. Value of output is equal to :

- (1) Sales + Change in Stock
- (2) Sales + Closing Stock
- (3) Sales + Opening Stock
- (4) Sales – Opening Stock

आउटपुट का मूल्य बराबर है :

- (1) बिक्री + स्टॉक में परिवर्तन
- (2) बिक्री + समापन स्टॉक
- (3) बिक्री + आरंभिक स्टॉक
- (4) बिक्री – आरंभिक स्टॉक

73. Net National Product at factor cost is called :

- (1) National Income
- (2) Domestic Income
- (3) Personal Income
- (4) Private Income

कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कहलाता है :

- (1) राष्ट्रीय आय
- (2) घरेलू आय
- (3) व्यक्तिगत आय
- (4) निजी आय

74. Flow of Goods & Services and factors of production across different sectors in a barter economy is known as :

- (1) Circular flow
- (2) Monetary Flow
- (3) Real Flow
- (4) Capital Flow

वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के कारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना जाता है :

- (1) परिपत्र प्रवाह
- (2) मौद्रिक प्रवाह
- (3) वास्तविक प्रवाह
- (4) पूँजी प्रवाह

75. Which of the following is intermediate good ?

- (1) Machine (2) Car
(3) Mobile (4) Sugarcane in a sugarmill

निम्नलिखित में से कौन मध्यवर्ती वस्तु है ?

- (1) मशीन (2) कार
(3) मोबाइल (4) चीनी मिल में गन्ना

76. Identify the stock variable :

- (1) Wealth (2) Income
(3) Savings (4) Capital formation

स्टॉक चर की पहचान करें :

- (1) धन (2) आय
(3) बचत (4) पूँजी निर्माण

77. Which of the following item *not* be included while calculating national income by income method ?

- (1) Wages and Salaries (2) Royalty
(3) Scholarship (4) Profit

आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को शामिल नहीं किया जाना चाहिए ?

- (1) मजदूरी और वेतन (2) रॉयल्टी
(3) छात्रवृत्ति (4) लाभ

78. The main difference between GDP and GNP is :

- (1) Capital Gains (2) Transfer Payments
(3) Net foreign income from abroad (4) More than one of the above

जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्तर है :

- (1) पूँजीगत लाभ (2) हस्तांतरण भुगतान
(3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

79. If we deduct depreciation from GNP the measures of aggregate income that we obtain is called :

- (1) Gross Domestic product at market prices
- (2) Gross Domestic Product
- (3) Net National Product
- (4) Personal Income

यदि हम जीएनपी से मूल्यहास घटाते हैं, तो हमें जो कुल आय प्राप्त होती है, उसे कहते हैं :

- (1) बाजार मूल्य पर सकल घरेलू उत्पाद
- (2) सकल घरेलू उत्पाद
- (3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
- (4) व्यक्तिगत आय

80. Which organisation is accountable for calculating the Gross Domestic Product of India ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| (1) Indian Statistical Institute | (2) Reserve Bank of India |
| (3) National Statistical Office | (4) Ministry of Commerce and Industry |

भारत के सकल घरेलू उत्पाद की गणना के लिए कौन-सा संगठन उत्तरदायी है ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| (1) भारतीय सांख्यिकी संस्थान | (2) भारतीय रिजर्व बैंक |
| (3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय | (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय |

81. The term "data" came from the Latin root term :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से आया है :

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) Detem | (2) Datam |
| (3) Datum | (4) Data |

82. Two types of research data include :

(1) Recognised and unrecognised data (2) Structured and unstructured data

(3) Qualitative and quantitative data (4) Organised and processed data

शोध डेटा के दो प्रकार हैं :

(1) मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता प्राप्त डेटा

(2) संरचित और असंरचित डेटा

(3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा

(4) संगठित और संसाधित डेटा

83. Which one is the *true* example of primary data from the following options ?

(1) Journal (2) Book (3) Census Report (4) Newspaper

निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा का सही उदाहरण कौन-सा है ?

(1) जर्नल (2) पुस्तक (3) जनगणना रिपोर्ट (4) समाचार

84. What is it called when the data is sourced from the place of origin ?

(1) Secondary (2) Primary

(3) Secondary and Primary (4) All of the above

जब डेटा मूल स्थान से प्राप्त होता है, तो इसे क्या कहा जाता है ?

(1) माध्यमिक (2) प्राथमिक

(3) माध्यमिक और प्राथमिक (4) उपरोक्त सभी

85. What is it called when the data source is gathered and compiled with others ?

(1) Primary data (2) Quantitative data

(3) Secondary data (4) None of the above

जब डेटा स्रोत को एकत्रित किया जाता है और संकलित किया जाता है जो इसे अन्य क्या कहा जाता है ?

(1) प्राथमिक डेटा (2) मात्रात्मक डेटा

(3) द्वितीयक डेटा (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

86. What comes right before the formulation of the hypothesis in the research ?

- (1) Collection of data (2) Analysis of data
(3) Selection of the tools of research (4) Statement of objectives

शोध में परिकल्पना के निर्माण से ठीक पहले क्या आता है ?

- (1) डेटा का संग्रह (2) डेटा का विश्लेषण
(3) शोध के उपकरणों का चयन (4) उद्देश्यों का कथन

87. The value of the mode of the set of observations: 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16, and 24 is :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

प्रेक्षणों के समूह के बहुलक का मान : 5, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16 और 24 है :

- (1) 24 (2) 30
(3) 16 (4) 08

88. When two variables are related in such a way that one increases so does the other, you can conclude that :

- (1) There is no problem with directionally
(2) The two variables are positive associated
(3) There are no latent variables affecting the relationship
(4) There is a third variable responsible for the causation between them

जब दो चर इस तरह से संबंधित होते हैं कि एक बढ़ता है तो दूसरा भी बढ़ता है, तो आप यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि :

- (1) दिशात्मक रूप से कोई समस्या नहीं है
(2) दोनों चर सकारात्मक रूप से जुड़े हुए हैं
(3) संबंध को प्रभावित करने वाले कोई अव्यक्त चर नहीं हैं
(4) उनके बीच कार्य-कारण के लिए जिम्मेदार एक तीसरा चर है

89. Choose the *correct* option regarding the sampling method :

- (1) E-sample is the population's part
- (2) It helps in determining sampling error
- (3) Sampling saves money, time, and energy
- (4) All these options are correct

नमूनाकरण विधि के बारे में कौन-सा विकल्प सबसे *सही* है ?

- (1) नमूना जनसंख्या का हिस्सा है
- (2) यह नमूनाकरण त्रुटि निर्धारित करने में मदद करता है
- (3) नमूनाकरण से पैसा, समय और ऊर्जा की बचत होती है
- (4) ये सभी विकल्प सही हैं

90. One of the members of the population is known as the :

- (1) Data
- (2) Family
- (3) Element
- (4) Group

जनसंख्या के सदस्यों में से एक को कहा जाता है :

- (1) डेटा
- (2) परिवार
- (3) तत्त्व
- (4) समूह

91. Correlation indicates what kind of relationship between two variables ?

- (1) Positive
- (2) Negative
- (3) No relationship
- (4) All of the above

सहसंबंध दो चरों के बीच किस तरह के संबंध को दर्शाता है ?

- (1) सकारात्मक
- (2) नकारात्मक
- (3) कोई संबंध नहीं
- (4) उपरोक्त सभी

92. Why does the value of correlation range from -1 to 1 ?

- (1) To indicate the direction of correlation
- (2) To indicate the strength of correlation
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None

सहसंबंध का मान -1 से 1 तक क्यों होता है ?

- (1) सहसंबंध की दिशा को इंगित करने के लिए
- (2) सहसंबंध की ताकत को इंगित करने के लिए
- (3) (1) और (2) दोनों
- (4) कोई नहीं

93. Which method is used by Karl Pearson's coefficient for correlation ?

- (1) Covariance method (2) Spearman's rank correlation
(3) Product moment method (4) None of the above

सहसंबंध के लिए कार्ल पियर्सन के गुणांक द्वारा किस विधि का उपयोग किया जाता है ?

- (1) सहप्रसरण विधि (2) स्पीयरमैन का रैंक सहसंबंध
(3) उत्पाद क्षण विधि (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

94. What is the purpose of constructing index numbers ?

- (1) To compare values (2) To measure changes in values
(3) Both (1) and (2) (4) None

सूचकांक संख्या बनाने का उद्देश्य क्या है ?

- (1) मूल्यों की तुलना करना (2) मूल्यों में परिवर्तन को मापना
(3) (1) और (2) दोनों (4) कोई नहीं

95. Which type of average is best to construct an index number ?

- (1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
(3) Geometric mean (4) All of the above

सूचकांक संख्या बनाने के लिए किस प्रकार का औसत सबसे अच्छा है ?

- (1) अंकगणितीय माध्य (2) हार्मोनिक माध्य
(3) ज्यामितीय माध्य (4) उपरोक्त सभी

96. Index number plays an important role in the field of?

- (1) Economic and Science (2) Economic and education
(3) Economic and business (4) Economic and intelligence

सूचकांक संख्याके क्षेत्र में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है ?

- (1) अर्थशास्त्र और विज्ञान (2) अर्थशास्त्र और शिक्षा
(3) अर्थशास्त्र और व्यवसाय (4) अर्थशास्त्र और बुद्धिमत्ता

97. Circular test an extension of

- (1) Unit test (2) Circular test
(3) Time reversal test (4) Factor reversal test

वृत्ताकार परीक्षण का विस्तार है।

- (1) इकाई परीक्षण (2) वृत्ताकार परीक्षण
(3) समय उत्क्रमण परीक्षण (4) कारक उत्क्रमण परीक्षण

98. The adjusted frequency for class interval 15-25 will be :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) More than one of the above

वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित आवृत्ति होगी :

- (1) 2 (2) 5
(3) 3 (4) उपरोक्त में से एक से अधिक

99. The weighted system changes with

- (1) Quarter (2) Year
(3) Time (4) None

भारित प्रणाली के साथ बदलती है ?

- (1) तिमाही (2) वर्ष
(3) समय (4) कोई नहीं

100. The Karl- Pearson's coefficient of correlation method of measuring correlation is :

- (1) Graphic (2) Mathematical
(3) Positional (4) None of the above

सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहसंबंध विधि का विशेषज्ञ है :

- (1) ग्राफिक (2) गणितीय
(3) स्थितिगत (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

Answer keys of Bachelor of Arts (ECONOMICS) 4-Years entrance exam dated 24.06.2024

Q. NO.	A	B	C	D
1	3	4	1	4
2	3	3	3	4
3	3	3	4	1
4	2	3	2	4
5	3	4	1	4
6	1	1	1	4
7	1	4	1	3
8	2	1	4	1
9	4	2	2	2
10	3	1	4	4
11	4	1	3	3
12	3	1	1	2
13	3	1	1	2
14	3	1	2	2
15	3	4	4	1
16	3	4	1	3
17	3	3	3	3
18	2	4	3	1
19	3	2	3	3
20	2	3	3	4
21	1	4	4	1
22	3	4	3	1
23	4	1	3	1
24	2	4	3	1
25	1	4	4	4
26	1	4	1	4
27	1	3	4	3
28	4	1	1	4
29	2	2	2	2
30	4	4	1	3
31	3	3	1	1
32	2	3	1	3
33	2	3	1	4
34	2	2	1	2
35	1	3	4	1
36	3	1	4	1
37	3	1	3	1
38	1	2	4	4
39	3	4	2	2
40	4	3	3	4
41	4	3	4	3
42	2	1	3	2
43	2	1	3	2
44	4	2	3	4
45	4	4	3	2
46	3	1	3	3
47	1	3	3	4
48	1	3	2	4
49	2	3	3	1
50	3	3	2	3

Baron
m/6/24
Binalangyan
24/6/24
24/6/24

Answer keys of Bachelor of Arts (ECONOMICS) 4-Years entrance exam dated 24.06.2024

Q. NO.	A	B	C	D
51	3	3	3	4
52	1	2	2	3
53	1	2	2	3
54	2	4	2	3
55	4	2	1	4
56	1	3	3	1
57	3	4	3	4
58	3	4	1	1
59	3	1	3	2
60	3	3	4	1
61	3	1	3	4
62	2	3	3	2
63	2	4	3	2
64	4	2	2	4
65	2	1	3	4
66	3	1	1	3
67	4	1	1	1
68	4	4	2	1
69	1	2	4	2
70	3	4	3	3
71	1	4	4	3
72	1	3	2	1
73	1	3	2	1
74	1	3	4	2
75	4	3	4	4
76	4	3	3	1
77	3	3	1	3
78	4	2	1	3
79	2	3	2	3
80	3	2	3	3
81	4	4	4	3
82	3	2	4	3
83	3	2	1	3
84	3	4	4	2
85	4	4	4	3
86	1	3	4	1
87	4	1	3	1
88	1	1	1	2
89	2	2	2	4
90	1	3	4	3
91	4	3	3	4
92	4	2	2	3
93	1	2	2	3
94	4	2	4	3
95	4	1	2	3
96	4	3	3	3
97	3	3	4	3
98	1	1	4	2
99	2	3	1	3
100	4	4	3	2

Abhinav
24/6/24

Binalabangyan
24/6/24