Total No. of Printed Pages: 29

Sr. No. ..

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU

A

ARE ASKED TO DO SO)

SET-Y

UG-EE-June, 2024

SUBJECT: Economics (4 Year)

10005

Max. Marks : 100	Total Questions: 100
(in words)	
Mother's Name	
	(Signature of the Invigilator)
	(in words) Date of Birth Mother's Name

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 unfairmeans / 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)/(A)

SEAL

P. T. O.

1.	The term "data" came from the Latin roo	ot 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 १ ११६ मध्य १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १
	(2) संरचित और असंरचित डेटा	
	(3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा	a light his engle to a set of the co
	(4) संगठित और संसाधित डेटा	
3.	Which one is the <i>true</i> example of prima	ry data from the following options?
	(1) Journal	(2) Book
	(3) Census Report	(4) Newspaper
	निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा	का <i>सही</i> उदाहरण कौन-सा है ?
	(1) जर्नल	(2) पुस्तक
	(3) जनगणना रिपोर्ट	(4) समाचार

the place of origin ? rimary Il of the above
ll of the above
ा कहा जाता है ?
थमिक
रोक्त सभी
d and compiled with others?
antitative data
ne of the above
कलित किया जाता है जो इसे अन्य क्या
ात्मक डेटा
ोक्त में से कोई नहीं
pothesis in the research?
lysis of data
ement of objectives
गता है ?
का विश्लेषण
में का कथन
, 8, 8, 16, 24, 24, 30, 16, and 24 is:
,,, and 24 is .
24, 30, 16 और 24 है :

- 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) नमुनाकरण से पैसा, समय और ऊर्जा की बचत होती है
- (4) ये सभी विकल्प सही है
- 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 rela	tionship between two variables?
	(1) Positive	(2) Negative
Facility	(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	ge from -1 to 1?
	(1) To indicate the direction of correla	tion
	(2) To indicate the strength of correlat	ion
	(3) Both (1) and (2)	
	(4) None	
	सहसंबंध का मान –1 से 1 तक क्यों होत	ा 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	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
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A) As Ething as a hat many market printing the party.

14.	What is the purpose of constructing inde	x 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 constru	ct 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 would be also to the second	1 611 6
16.	Index number plays an important role in	
	(1) Economic and Science	(2) Economic and education
	(3) Economic and business	(4) Economic and intelligence
	सूचकांक संख्याके क्षेत्र में महत्त्वपृ	र्ण 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:
* 1.4m	(1) 2	(2) 5
	(3) 3	(4) More than one of the above
	वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित अ	ावृत्ति 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.		ation method of measuring correlation is:
		(2) Mathematical
		(4) None of the above
	सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहस	नंबंध विधि का विशेषज्ञ है :
	(1) ग्राफिक	(2) गणितीय
	(3) स्थितिगत	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
21.	What happens to MU when TU is maxir	num 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
UG-EE	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A	

- **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) स्थानापत्र 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 downwords
 - (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) Px/Py	(2) Py/Px
	(3) MRS	(4) Px.Py
	बजट रेखा का ढलान है:	
	(1) Px/Py	(2) Py/Px
	(3) MRS	(4) Px.Py
26.	Which curve represent all the combinato consumer?	tion of two goods that give the same satisfaction
	(1) Indifference curve	(2) Philips curve
	(3) Demand curve	(4) More than one of the above
	कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोज देते हैं ?	नों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि
	(1) उदासीनता वक्र	(2) फिलिप्स वक्र
	(3) माँग वक्र	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक
27.	Who was major musta assist a factility:	
21.	Who was major protagonist of utilitaria	
	(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 influen	nced 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
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A	

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

P. T. O.

32.	. When average product decreases, the marg	inal product is always:
	(1) Greater than average product (2	2) Less than average product
	(3) Increasing (4)) Decreasing
	जब औसत उत्पाद घटता है, तो सीमांत उत्पा	द हमेशा होता है :
	(1) औसत उत्पाद से अधिक (2	2) औसत उत्पाद से कम
	(3) बढ़ता हुआ	l) घटता हुआ
33.	. Whenever marginal product is less than ave	erage product, the average product must b
	(1) Rising (2	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 char	nges at what rate:
	(1) TP rises at increasing rate	
	(2) TP rises at diminishing rate	
	(3) TP decreases after reaching its maximum	ım
	(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	
UG-EE	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A)	

35.	What happens to ATC when marginal cost	is greater than ATC?
		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	e 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, व अन्तर है :	कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का
	(1) सीमांत लागत के बराबर ((2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर
	(3) अल्पाविध में शून्य	(4) कुल परिवर्तनीय लागत
37.	Average total cost curve cannot intersect a	average variable cost curve, because:
	(1) There difference is equal to average fi	ixed cost
	(2) Average fixed cost cannot be zero	
	(3) Both (1) and (2)	
#(/) 	(4) None of the above	The second of th
	औसत कुल लागत वक्र औसत परिवर्तनीय ल	गगत वक्र को प्रतिच्छेद नहीं कर सकता, क्योंकि :
	(1) यह अन्तर औसत स्थिर लागत के बरा	बर है
in the	(2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो सकत	$\hat{\mathbf{H}}$
423	(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 प्री	तेच्छेद 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 ne	gative, total revenue:
	(1) Becomes maximum	(2) Starts increasing
	(3) Starts decreasing	(4) Remains constant
	जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक हो जाता	है, तो कुल राजस्वः
	(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, कीम	त 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	n which there are :
	(1) A few firms producing identical good	ds
	(2) Many firms producing differentiated	goods
	(3) A few firms producing goods that di	fer somewhat in quality
	(4) Many firms producing identical good	
	पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का एक रूप है, जिस	
	(1) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वार्ल	가는 그 두 가게 많은 하는 것이 아니라 가득히 가지 않는데 하나요? 그 이렇게 맛없다는데 뭐야? 그 때에 가지 않는데 하다.
	(2) विभेदित वस्तुओं का उत्पादन करने वा	
	(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन क	रती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता है
	(4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाली	
C-FF	E-June. 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A	

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 रेख
	(3) ऊपर की ओर ढलान वाला (4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेख
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 प्रतियोगिता
1 1000 1000	(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 फर्में (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
UG-EE	C-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A)

48.	Which one is <i>not</i> normally possible in case	e 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 रू	प से संभव <i>नहीं</i> 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	v, 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 प्रति	स्पर्धा बेहतर है, क्योंकि :
	(1) फर्म अतिरिक्त क्षमता पर काम करती	
	(2) कोई निष्क्रिय क्षमता नहीं है	
	(3) आउटपुट की पूरी विविधता है	
	(4) फर्मों का स्वतंत्र प्रवेश और निकास	
	The monopolistic firm will be in equilibri	um, where:
50.	그렇게 걸린 두 가게 하는 것이 없는 것이 없다.	
	(1) Price = Marginal Cost	(2) Marginal Revenue = Marginal Cost
	(3) $MR = MC = Price$	(4) None of the above
	एकाधिकार फर्म संतुलन में होगी, जहाँ :	a see that we have the Trans
	(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 श्रन्य हो
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

Value of output is equal to: **52.**

- (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

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

P. T. O.

54.	Flow of Goods & Services and teconomy is known as:	factors of production across different sectors in a barter
	(1) Circular flow	(2) Monetary Flow
	(3) Real Flow	(4) Capital Flow
	वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में वि कारकों के प्रवाह को इस रूप में	विभिन्न क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के जाना जाता है :
	(1) परिपत्र प्रवाह	(2) मौद्रिक प्रवाह
	(3) वास्तविक प्रवाह	(4) पूँजी प्रवाह
55.	Which of the following is interr	nediate 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 income method?	not be included while calculating national income by
	(1) Wages and Salaries	(2) Royalty
	(3) Scholarship	(4) Profit
	आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय शामिल <i>नहीं</i> किया जाना चाहिए	की गणना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को ?
	(1) मजदूरी और वेतन	(2) रॉयल्टी
	(3) छात्रवृत्ति	(4) लाभ

58.	The main difference between GDP and C		
	(1) Capital Gains		Transfer Payments
	(3) Net foreign income from abroad	(4)	More than one of the above
	जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्त		
	tida de Ligida de Millo de La Calabara de Calabara de Calabara de Calabara de Calabara de Calabara de Calabara		हस्तांतरण भुगतान
	(3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय		
59.	If we deduct depreciation from GNP the is called:	e me	asures of aggregate income that we obtain
	(1) Gross Domestic product at market pr	rices	
	(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 cal	lcula	ting 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 वे	रे लि	ए 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	l baı	ık?
	(1) Issuing stock	(2)	Managing Foreign Exchange
	(3) Regulating the Money Supply केन्द्रीय बैंक का प्राथमिक कार्य क्या है ?		Providing insurance
	(1) जारीकर्ता स्टॉक	(2)	विदेशी मुद्रा का प्रबंधन
	(3) मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना		बीमा प्रदान करना
	(3) 30, 5, 8,	()	यसा पर्मा

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 दायि	ात्व 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 p	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 र	खे 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 control	led by ?	
	(1) Planning Commission	(2) Commercial Banks	
	(3) Government of India	(4) Reserve Bank of India	
	भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियं	त्रेत की जाती है ?	
	(1) योजना आयोग	(2) वाणिज्यिक बैंक	
	(3) भारत सरकार	(4) भारतीय रिजर्व बैंक	

Commercial banks create money in the following ways: 65. (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 Which of the statements below is true? 66. (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 Which of the following is the closest to the money? 67. (1) Securities (2) Bonds (3) Insurance policy (4) All of these निम्नलिखित में से कौन-सा धन के सबसे करीब है ?

(2) बांड

(4) ये सभी

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

(1) प्रतिभूतियाँ

(3) बीमा पॉलिसी

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
68.	Which of the following statements is t	rua of SIR 2		
	(1) It is to be maintained by all Finance	sial Institutions		
	(2) It is to be maintained as liquid asso	eta		
	(3) These need to be kept in non-cash	forms		
	(4) All of the above	IOIII	any of the parent and artifacts	
	निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR	्र चे चारे में स्वयं ने		
	(1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बना	क बार म सत्य ह	10 (-)	
	(2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में ब			
	(3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना च			
	(4) उपरोक्त सभी	ાહ્ય	e northern continues.	
	(1) 54(14(1-(14))		i graficio i inclati e c	
69.	Which of the following rules do not ap	ply to banking cor	npanies ?	
	(1) Companies Act	(2) Banking Re		
	(3) Reserve Bank of India Act	(4) All of the a	bove	
	निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू नहीं होता है ?			
	(1) कंपनी अधिनियम	(2) बैंकिंग विनिय	रमन अधिनियम	
	(3) भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम	(4) उपरोक्त सभ	in a series de la companya de la com	
70.	Current CRR rate in India is (May 2024):	The second second	
	(1) 5.0 (2) 4.2	(3) 4.5	(4) 3.5	
	भारत में वर्तमान CRR दर (मई 2024) है :		T. 1	
	(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 deb	t ja	
	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 ?	, and the second of the
	(1) 1958	(2)	1959
	(3) 1960	(4)	1961
73.	3. 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
		W. 1985	
74.	The Wanchoo Committee (1971) pr	cobed into	
	(1) Direct taxes	(2)	Indirect taxes
	(3) Agricultural holding tax	(4)	Non-tax revenue
	वांचू समिति (1971) ने जाँच की :		A CONTRACTOR OF STREET
	(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) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील
UG-EI	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-	·Y)/(A)	

76.	The revenue of the State Government is which is that?	raised from the following sources except one,
	(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	e zero
	(2) When the net interest payment is zer	ro
	(3) Fiscal deficit = Interest payment	and the second of the second o
	(4) Zero fiscal deficit	
	किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्रा	थिमिक घाटा शून्य हो जाता है ?
	(1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है	
	(2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जात	ता है
	(3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान	
	(4) शून्य राजकोषीय घाटा	
78.	The borrowings under the government b	oudget 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
70	Name the process wherein the government	ent sells its securities to private owners:
13.	(1) Monetary expansion	(2) Disinvestment
	1(2)	(4) None of these
	(3) Bolli (1) बाव (2)	रकार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को
	बेचती है:	
	(1) -श िक विपनार	(2) विनिवेश
	(1) माद्रिक विस्तार (3) (1) और (2) दोनों	(4) इनमें से कोई नहीं
	(3) (1) SHT (2) ST H	P. T. O.
UG-EE	L-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SE1-1)/(

U(

80.	Fiscal deficit refers to:		
	(1) Primary deficit - interest paymen	ts	
	(2) Aggregate budget expenditure – a	aggregate budget receip	ots .
	(3) Primary deficit + interest paymen		
	(4) None of these		
	राजकोषीय घाटा से तात्पर्य है :		
	(1) प्राथमिक घाटा – ब्याज भुगतान		
	(2) समग्र बजट व्यय – समग्र बजट प्रा	प्तयाँ	
	(3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भुगतान		
	(4) इनमें से कोई नहीं		
81.	Pick out the direct taxes combination	from the following:	1 - Justin
	(1) Wealth tax and excise duty	(2) Service tax ar	
	(3) Income tax and service tax	(4) Income tax ar	nd wealth tax
	निम्नलिखित में से प्रत्यक्ष करों का संय		
	(1) संपत्ति कर और उत्पाद शुल्क	(2) सेवा कर और	
	(3) आयकर और सेवा कर	(4) आयकर और	संपत्ति कर
	24 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 1 C : :	margant of GDP in 2021 22:
82.	As per Union Budget 2021-22, Fisca		
	(1) 5.1 (2) 7.6	(3) 6.82	(4) 7.2
	केन्द्रीय बजट 2021-22 के अनुसार,	2021-22 में राजकाषाय	। घाटा सकल घरलू उत्पाद का
	प्रतिशत अनुमानित है :	(2) 6.82	(A) 7.2
	(1) 5.1 (2) 7.6	(3) 6.82	(4) 7.2
02	Among the following options, which	h of these is a capital r	receipt ?
83.	(1) Tax received	(2) Dividend re	
		(4) External gra	
	(3) Disinvestment निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँर्ज		
	(1) प्राप्त कर	(2) प्राप्त लाभांश	
	(3) विनिवेश	(4) बाहरी अनुद	IT.
	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-	·Y)/(A)	
UG-E	E-June, 2024 (Leonard		

84.	What does the fiscal deficit relate to unde	er the government budget?
	(1) Toyog shows 11	(2) Disinvestment shortfall
	(3) Borrowings	(4) Disinvestment requirement
	सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाटा	•
	(1) करों में कमी	(2) विनिवेश में कमी
	(3) उधार की आवश्यकता	(4) विनिवेश की आवश्यकता
35.	The measures taken using the government	nt 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 con	stitution 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
	/-/ 4-	

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
India's economic planning <i>cannot</i> 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
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
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

P. T. O.

	그 그는 그들은 그리고 있다는 사람들은 사람들이 되었다면 하는 사람들이 되었다면 하는 것이 되었다.		
92.	Which one of the following was the objective of 12th five year plan of India?		
	(1) Paster 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		
	(4) अन्य दशा के साथ आजन रागा र द्वारा राग आराम		
05	National development council was set up in :		
90.	(1) 1948 (2) 1949 (3) 1951 (4) 1952		
	राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना की गई थी :		
e Z. d			
	(4) 1060		
	(1) 1948 (2) 1949 (3) 1951 (4) '1952 E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A)		

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 संबसे अधिक प्रभावी है ?			
	(1) परिवहन	(2) इस्पात उत्पादन		
	(3) वित्तीय संस्थान	(4) वाणिज्यिक बैंकिंग		
07	T. T.			
97.	In Economics production means:			
		(3) Creating Utility (4) Making		
	अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है :			
	(1) खेती (2) विनिर्माण	(3) उपयोगिता बनाना (4) बनाना		
98.	Number of individuals these distinctions			
30.		oulation 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 Ir	ndia 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%		
		(1) 10070		
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		
UG-EI	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(A			

Total No. of Printed Pages: 29

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

UG-EE-June, 2024

SET-Y

10014

SUBJECT: Economics (4 Year)

		Sr. No
Time: 1¼ Hours Roll No. (in figures)	Max. Marks : 100 (in words)	Total Questions : 100
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 unfairmeans / 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.

1.	Pick out the direct taxes combination from	om 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	न 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 Figure de	fait is estimated at margant of CDD in 2021 22.
	(1) 5.1	ficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22:
	(3) 6.82	(2) 7.6(4) 7.2
		(+) 7.2 21-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का
	प्रतिशत अनुमानित है :	21-22 म राजवनमान पाटा रावला परसू उरवार वन
	(1) 5.1	(2) 7.6
	(3) 6.82	(4) 7.2
3.	Among the following options, which of	these is a capital receipt?
Э.	(1) Tax received	(2) Dividend received
	(3) Disinvestment	(4) External grants
	निम्नलिखित विकल्पों में से कौन पूँजीगत	
	(1) प्राप्त कर	(2) प्राप्त लाभांश
	(3) विनिवेश	(4) बाहरी अनुदान
4.	What does the fiscal deficit relate to un	der the government budget?
	(1) Taxes shortfall	(2) Disinvestment shortfall
	(3) Borrowings requirement	(4) Disinvestment requirement
	सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घ	ाटा किससे संबंधित है ?
	(1) करों में कमी	(2) विनिवेश में कमी
	(3) उधार की आवश्यकता	(4) विनिवेश की आवश्यकता
uc e	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/((B) P. T. C
UG-E	D-June,	

5.	The measures taken using the government	nt 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
•	The concept of Concepts 1	
6.	The concept of five-year plans in the con	nstitution 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	y 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
G-E	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)

9.	India's economic pl	anning cannot be sa	id to	be:		
	(1) Indicative	(2) Imperative	(3)	Limited	(4)	Democratic
	भारत की आर्थिक य	ोजना को <i>नहीं</i> कहा उ	जा स	कता है :		
	(1) सांकेतिक	(2) अनिवार्य	(3)	सीमित	(4)	लोकतांत्रिक
10.	The forth five year	plan had begun in th	e ye	ar		
	(1) 1969	(2) 1966	(3)	1962	(4)	1973
	चौथी पंचवर्षीय योजन	ना वर्ष में	शुरू	हुई थी।		
	(1) 1969	(2) 1966	(3)	1962	(4)	1973
11.	Scope of Public Fin	ance includes:				
	(1) Voluntary debt		(2)	Compulsory del	bt	
erio de la companya d	(3) Internal debt		(4)	External debt		
	सार्वजनिक वित्त के दे	रायरे में शामिल है :				
	(1) स्वैच्छिक ऋण	er ab.,- Light	(2)	अनिवार्य ऋण		
	(3) आंतरिक ऋण		(4)	बाहरी ऋण		
12.	Gift tax was introdu	ced 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 e	xceeds total tax reve	nue,	it is called:		
	(1) Surplus budget		(2)	Balanced budge	t	
	(3) Deficit budget	4	(4)	None of these		
i kita	जब व्यय कुल कर र	ाजस्व से अधिक होता	है,	तो इसे कहा जात	ता है	
	(1) अधिशेष बजट		(2)	संतुलित बजट		
	(3) घाटे का बजट		(4)	इनमें से कोई नह	र्ध	y paking

. 14.	The Wanchoo Committee (1971) prob	ed 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 भारतीय आयकर है :	(4) Direct and progressive
	(1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक	(2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक
	(3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील	(4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील
16.	The revenue of the State Government is which is that ?	s raised from the following sources except one
	(1) Land revenue	(2) Agricultural income tax
	(3) Entertainment tax	(4) Expenditure tax
	राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोत	ं 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	ezero
	(2) When the net interest payment is zer	О
	(3) Fiscal deficit = Interest payment	
	(4) Zero fiscal deficit	
	किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्रा	थमिक घाटा शून्य हो जाता है ?
	(1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है	
	(2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जात	ा है
	(3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान	
	(4) शून्य राजकोषीय घाटा	
G-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)	

18	3. 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

P. T. O.

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
N. S. A.	(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
	(4) 014 4411 47 (114 711141) (114 711144)
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
G-EE	C-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)

26.	in which sector the public sector is	nost dominant?	
	(1) Transport	(2) Steel Production	
	(3) Financial Institution	(4) Commercial Banking	
	किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे उ	ाधिक प्रभावी है ?	
	(1) परिवहन	(2) इस्पात उत्पादन	
	(3) वित्तीय संस्थान	(4) वाणिज्यिक बैंकिंग	
27.	In Economics production means:		
	(1) Farming (2) Manufactu	ring (3) Creating Utility (4) Making	
	अर्थशास्त्र में उत्पादन इसका अर्थ है		
	(1) खेती (2) विनिर्माण	(3) उपयोगिता बनाना (4) बनाना	
00	Number of individuals those die in	a namulation in a given named of five is called:	
28.		a population in a given period of five is called:	
	(1) Mortality rate	(2) Population density	
	(3) Birth rate	(4) None of these	· 4 ·
		धे में मरने वाले व्यक्तियों की संख्या को कहा जाता	16.
	(1) मृत्यु दर	(2) जनसंख्या घनत्व	
	(3) जन्म दर	(4) इनमें से कोई नहीं	
29.	As per the 2011 census literacy rat	e in India was :	
	(1) 94% (2) 74.04%		
	2011 की जनगणना के अनुसार भार		
		(3) 88.8% (4) 100%	
30.	India's unemployment is estimated		
	(1) Finance Ministry	(2) RBI	
	(3) NSSO	(4) ISO	
73	भारत की बेरोजगारी का अनुमान वि		
	(1) वित्त मंत्रालय	(2) RBI	
	(3) NSSO	(4) ISO	
UG-I	EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET	-Y)/(B)	P. T. O

DG

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 is 1.1	
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	
22	Which one is the true evenue of evine	- 1-4- C
33.	Which one is the <i>true</i> example of primar	
	(1) Journal	(2) Book
	(3) Census Report	(4) Newspaper
	निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा	का <i>सही</i> उदाहरण कौन-सा है ?
	(1) जर्नल	(2) पुस्तक
	(3) जनगणना रिपोर्ट	(4) समाचार
UG-EF	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)

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	s 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 कहा जाता है ?	और संकलित किया जाता है जो इसे अन्य क्या	
	(1) प्राथमिक डेटा	(2) मात्रात्मक डेटा	
	(3) द्वितीयक डेटा	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं	
36.	What comes right before the formulation	n 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 पह	इले 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 obse	rvations: 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	(3) 16	(4) 08	
UG-EI	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B	P. T. O	

- **38.** When two variables are related in such a way that one increases so does the other, y_{0u} 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 व	नेत्रों में वस्तओं और सेवाओं और उत्पादन के
	(1) परिपत्र प्रवाह	(2) मौद्रिक प्रवाह
	(3) वास्तविक प्रवाह	(4) पूँजी प्रवाह
45.	Which of the following is intermediate g	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 <i>not</i> be income method?	included while calculating national income by
	(1) Wages and Salaries	(2) Royalty
	(3) Scholarship	(4) Profit
	आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गण शामिल <i>नहीं</i> किया जाना चाहिए ?	ना करते समय निम्नलिखित में से किस मद को
	(1) मजदूरी और वेतन	(2) रॉयल्टी
	(3) छात्रवृत्ति	(4) लाभ
UG-E	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)

		**
48.	and of the between GDP and	GNP is:
	(1) Capital Gains	(2) Transfer Payments
	(3) Net foreign income from abroad	(1) Mana the
	जीडीपी और जीएनपी के बीच मुख्य अन्त	र है :
	(1) पूजागत 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 is called:	e measures of aggregate income that we obtain
	(1) Gross Domestic product at market p	
	(2) Gross Domestic Product	nces
	(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	र ना नुरा जान प्राप्त हाता है, उस कहत है :
	(2) सकल घरेलू उत्पाद	
	(3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद	
	(4) व्यक्तिगत आय	
50.	Which organisation is appountable for an	
00.	(1) Indian Statistical Institute	lculating the Gross Domestic Product of India?
	(3) National Statistical Office	(2) Reserve Bank of India
	भारत के सकल घरेलू उत्पाद की गणना व	(4) Ministry of Commerce and Industry
	(1) भारतीय सांख्यिकी संस्थान	(2) भारतीय रिजर्व बैंक
	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय	(4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय
	(७) रान्द्राय सार्व्यका कावासक	(म) पाराच्या एवं उद्योग मत्रालय
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 दार्ग	येत्व 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 अविध 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 contro	lled by ?		
	(1) Planning Commission	(2) Commercial Banks		
	(3) Government of India	(4) Reserve Bank of India		
1. 40.00	भारत में धन की मात्रा किसके द्वारा नियां	त्रेत की जाती है ?		
	(1) योजना आयोग	(2) वाणिज्यिक बैंक		
	(3) भारत सरकार	(4) भारतीय रिजर्व बैंक		
UG-EE	June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(E			

B

B

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

(3) बीमा पॉलिसी

(4) ये सभी

P. T. O.

58.				
	(1) It is to be main	tained by all Financia	l Institutions	
	(2) It is to be maintained as liquid assets			
	(3) These need to	be kept in non-cash fo	orm	San Carlo
	(4) All of the above	ve		4
	निम्नलिखित में से	कौन-सा कथन SLR व	व बारे में सत्य है ?	
	(1) इसे सभी वित्ती	प संस्थानों द्वारा बनाए	रखा जाना है	* **
	(2) इसे सभी तरल	सम्पत्ति के रूप में बन	नाए रखा जाना है	t^{\prime}
	(3) इन्हें गैर-नकद	रूप में रखा जाना चार्	हेए	
	(4) उपरोक्त सभी			
	0.1	1 1	le te hauling compo	nies ?
59.		wing rules do <i>not</i> app		
	(1) Companies Ac		(2) Banking Regul	
	(3) Reserve Bank	2.	(4) All of the abov	
		कौन-सा नियम बैंकिंग		•
	(1) कंपनी अधिनिय	/-**	(2) बैंकिंग विनियमन	न अधिनियम
	(3) भारतीय रिजर्व	बैंक अधिनियम	(4) उपरोक्त सभी	
60.	Current CRR rate	in India is (May 2024	1):	
	(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 maxi	imum and constant?	
	(1) MU become	Zero	(2) MU become n	egative
	(3) MU declines		(4) MU remains s	ame
	जब TU अधिकतग	न और स्थिर होता है,		
	(1) MU शून्य हो	जाता है	(2) MU ऋणात्मक	हो जाता है
	(3) MU घटता है		(4) MU वही रहता	है
UG-E	E-June, 2024/(Econ	omics-4 Yr.)(SET-Y)/((B)	· 通知:14:11

- 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) स्थानापत्र 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 downwords
 - (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) Px/Py	(2) Py/Px
	(3) MRS	(4) Px.Py
	बजट रेखा का ढलान है :	
	(1) Px/Py	(2) Py/Px
	(3) MRS	(4) Px.Py
66.	Which curve represent all the combinat to consumer?	tion of two goods that give the same satisfaction
	(1) Indifference curve	(2) Philips curve
	(3) Demand curve	(4) More than one of the above
	कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोज देते हैं ?	नों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि
	(1) उदासीनता वक्र	(2) फिलिप्स वक्र
	(3) मॉंग वक्र	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक
67.	Who was major protagonist of utilitarian	nism ?
	(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 influen	iced 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
G-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B	

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
4	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

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

P. T. O.

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	Y	
	(4) कोई नहीं		
70			
73.	. Which method is used by Karl Pearson's coeffi	cient for correlation?	
	(1) Covariance method (2) S	pearman's rank correlation	
	(3) Product moment method (4) N	None of the above	
	सहसंबंध के लिए कार्ल पियर्सन के गुणांक द्वारा	किस विधि का उपयोग किया जाता है ?	
	(1) सहप्रसरण विधि (2) स	यीयरमैन का रैंक सहसंबंध	
	(3) उत्पाद क्षण विधि (4) उ	उपरोक्त में से कोई नहीं	
74.	. What is the purpose of constructing index num	ibers?	
	(1) To compare values (2) 7	To measure changes in values	
	(3) Both (1) and (2) (4) 1		
	सूचकांक संख्या बनाने का उद्देश्य क्या है ?		
	(1) मूल्यों की तुलना करना (2) म	रूत्यों में परिवर्तन को मापना	
	(3) (1) और (2) दोनों (4) व	कोई नहीं विकास	
UG-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)			

75	. Which type of average is best to construc	t an	index number?
	(1) Arithmetic mean		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 महत्त्वपृ	ूर्ण १	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		je su milita go od sportjerovi i jesti. Po sine na gospodarom priči i svese je j
	(1) Unit test	(2)	Circular test
	(3) Time reversal test	(4)	Factor reversal test
	वृत्ताकार परीक्षण का विस्तार	है।	COLUMN TO DE PARTICIONE
	(1) इकाई परीक्षण	(2)	वृत्ताकार परीक्षण
	(3) समय उत्क्रमण परीक्षण	(4)	कारक उत्क्रमण परीक्षण
			And the state of t
8.	The adjusted frequency for class interva	1 15	-25 will be:
	(1) 2	(2)) 5
	(3) 3	(4)) More than one of the above
	वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित अ	नावृन्	ते होगी:
	(1) 2	(2) 5
	(3) 3	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक

79. The weighted system changes with	m			
(1) Quarter (2) Year	(3) Time (4) None			
भारित प्रणाली के साथ बदलती है	3 ?			
(1) तिमाही (2) वर्ष	(3) समय (4) कोई नहीं			
80. The Karl- Pearson's coefficient of corre	lation method of measuring correlation is:			
(1) Graphic	(2) Mathematical			
(3) Positional	(4) None of the above			
सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहर	संबंध विधि का विशेषज्ञ है :			
(1) ग्राफिक	(2) गणितीय			
(3) स्थितिगत	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं			
81. Perfect competition is a form of market				
(1) A few firms producing identical good	ods			
(2) Many firms producing differentiated	d 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 व				
(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं का उत्पादन व	जरती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर होता			
(4) समान वस्तुओं का उत्पादन करने वाल	ी कई फर्में			
82. How does AR Curve under perfectly con	npetitive 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				
(3) ऊपर की ओर ढलान वाला	(2) X-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा			
UG-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B	(4) Y-अक्ष के समानांतर सीधी रेखा)			

83. Patent is				
W' Palent ic	00	Datan	4:	_
	X.3.	Paten	1 1	\$

- (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 अनुटे स्रोत पर नियंत्रण
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

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

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

(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

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 वस्तू 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
- Which market form there are restrictions on the entry of new firms? 87.
 - (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
- Which one is not normally possible in case of monopoly? 88.
 - (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.	o i			
	(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			
	(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 ब	ाद घटता है		
	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं			
UG-EE	G-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(B)			

P. T. O.

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	है, तो ATC का क्या होता है ?	
. 3.	(1) ATC बढ़ता है	(2) ATC ग्रिरता है	
	(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं	
96.	At any given point of output, the different	nce 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, अन्तर है :	, कुल लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का	
	(1) सीमांत लागत के बराबर	(2) औसत परिवर्तनीय लागत के बराबर	
	(3) अल्पाविध में शून्य	(4) कुल परिवर्तनीय लागत	
97.	Average total cost curve cannot intersec	et average variable cost curve, because:	
	(1) There difference is equal to average	e 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 ब	राबर है	
	(2) औसत स्थिर लागत शून्य नहीं हो स	कती	
	(3) (1) और (2) दोनों		
	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं		

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

98	. At what point does SMC curve	e 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 be	comes 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 mark	ket, price would be equivalent to:			
	(1) Average revenue				
((2) Marginal revenue				
((3) Total revenue				
((4) Both (1) and (2)				
Ų	क पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लि	ए, कीमत बराबर होगी :			
	1) औसत राजस्व				
(2) सीमांत राजस्व	1000年的1000年			

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

(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

C

ARE ASKED TO DO SO)

UG-EE-June, 2024

SUBJECT: Economics (4 Year)

10019

Time : 1¼ Hours Roll No. (in figures)	Max. Marks : 100 (in words)	Total Questions : 100
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 unfairmeans / 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

C

(4) MU remains same

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

(1) MU श्रन्य 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) स्थानापत्र 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 downwords
 - (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' क		
	(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) Px/Py	(2) Py/Px	
	(3) MRS	(4) Px.Py	
	बजट रेखा का ढलान है :	a galleria sulta projekt de la francia.	
	(1) Px/Py	(2) Py/Px	
	(3) MRS	(4) Px.Py	
6.	Which curve represent all the combinati to consumer?	on of two goods that give the same satisfaction	
	(1) Indifference curve	(2) Philips curve	
	(3) Demand curve	(4) More than one of the above	
	कौन-सा वक्र दो वस्तुओं के सभी संयोजने देते हैं ?	ों को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि	
	(1) उदासीनता वक्र	(2) फिलिप्स वक्र	
	(3) मॉॅंग वक्र	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक	
7.	Who was major protagonist of utilitarian	nism ?	
- 1- 1- 3	(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	
UG-E	CE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C); It is start a sum are not best and at all	

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
UG-EI	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)

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

Value of output is equal to: 12.

- (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

Net National Product at factor cost is called: 13.

- (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

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

P. T. O.

14.	4. Flow of Goods & Services and factors of production across different sectors in a bacconomy is known as:		
	(1) Circular flow	(2) Monetary Flow	
	(3) Real Flow	(4) Capital Flow	
	वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न है कारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना ज	क्षेत्रों में वस्तुओं और सेवाओं और उत्पादन के ाता है :	
	(1) परिपत्र प्रवाह	(2) मौद्रिक प्रवाह	
	(3) वास्तविक प्रवाह	(4) पूँजी प्रवाह	
15.	Which of the following is intermediate g	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:	in the same transfer and the same of	
	(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 <i>not</i> be in income method?	ncluded while calculating national income by	
	(1) Wages and Salaries	(2) Royalty	
	(3) Scholarship	(4) Profit	
	आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणना शामिल <i>नहीं</i> किया जाना चाहिए ?	करते समय निम्नलिखित में से किस मद को	
	(1) मजदूरी और वेतन	(2) रॉयल्टी	
	(3) छात्रवृत्ति	(4) लाभ	

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

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.			
21.	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय		
21.	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय Pick out the direct taxes combination from the following:		
21.	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय Pick out the direct taxes combination from the following: (1) Wealth tax and excise duty (2) Service tax and excise duty		
21.	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय 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:		
21.	(3) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय 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) राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (4) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय 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		

	22. As per Union Budget 2021	22, Fiscal deficit is estimated at - percent of GDP in 2021-22:
	(1) 5.1	(2) 7.6
7	(3) 6.82	(4) 7.2
	केन्द्रीय बजट 2021-22 के प्रतिशत अनुमानित है :	अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का
	(1) 5.1	(2) 7.6
	(3) 6.82	(4) 7.2
2	3. Among the following option	ns, which of these is a capital receipt?
	(1) Tax received	(2) Dividend received
	(3) Disinvestment	(4) External grants
	निम्नलिखित विकल्पों में से व	गैन पूँजीगत प्राप्ति है ?
	(1) प्राप्त कर	(2) प्राप्त लाभांश
	(3) विनिवेश	(4) बाहरी अनुदान
1		Survey of the control of the first the survey of the surve
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 रा	नकोषीय 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:
۵.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1000	(1) Resource allocation	(2) Inequalities
	(3) Inflation	(4) All of the above
	सरकारी बजट का उपयोग कर	के किए गए उपायों का प्रभाव पड़ सकता है :
	(1) संसाधन आवंटन	(2) असमानताएँ
	(3) मुद्रास्फीति	(4) उपरोक्त सभी
UG-EE-	June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C) P. T. O.

26	6. The concept	of five-year plans in th	ne constitution of India	a is borrowed from
	(1) Russia		(2) England	
	(3) The Unite	ed States	(4) Germany	
	भारत के संवि	धान में पंचवर्षीय योजन	नाओं की अवधारणा	के उधार ली गई है
	(1) रूस		(2) इंग्लैंड	a factor tested
	(3) संयुक्त रा	ज्य अमेरिका	(4) जर्मनी	
27.	. Golden Revol	ution is related to		
	(1) Precious r	ninerals	(2) Pulses	io 100 - 1 gira.
	(3) Jute		(4) Horticulture	and Honey
	स्वर्ण क्रांति का	संब्ंध से है।		ne view
	(1) बहुमूल्य ख	निज	(2) दालें	
	(3) जूट	2.00	(4) बागवानी और	र शहद
20	Where is Co.	1 A 1 2 A 1 2 A 1 2 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1		
28.		ral Agriculture Univer		
	(1) Manipur			esh (4) Uttar Pradesh
		श्वविद्यालय कहाँ स्थित		
	(1) मणिपुर	(2) पश्चिम बंगाव	ल (3) आन्ध्र प्रदेश	(4) उत्तर प्रदेश
29.	India's econom	ic planning <i>cannot</i> be	said to be:	
	(1) Indicative	(2) Imperative	(3) Limited	(4) Democratic
	भारत की आर्थि	क योजना को <i>नहीं</i> कह	हा जा सकता है :	
	(1) सांकेतिक	(2) अनिवार्य	(3) सीमित	(4) लोकतांत्रिक
	,			
30.	The forth five y	ear plan had begun in	the year	n jakinski.
	(1) 1969	(2) 1966	(3) 1962	(4) 1973
	चौथी पंचवर्षीय व	योजना वर्ष	में शुरू हुई थी।	Capture existent
	(1) 1969	(2) 1966	(3) 1962	(4) 1973

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

3	1. Scope of Public Finance includes:	
	(1) Voluntary debt	(2) Compulsory debt
	(3) Internal debt	(4) External debt
	सार्वजनिक वित्त के दायरे में शामिल	2 : (1)
	(1) स्वैच्छिक ऋण	(2) अनिवार्य ऋण
	(3) आंतरिक ऋण	(4) बाहरी ऋण
20		
32		•
	(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) pro	bed into:
	(1) Direct taxes	(2) Indirect taxes
	(3) Agricultural holding tax	(4) Non-tax revenue
	वांचू समिति (1971) ने जाँच की :	publication of the second
	(1) प्रत्यक्ष कर	(2) अप्रत्यक्ष कर
	(3) कृषि जोत कर	(4) गैर-कर राजस्व
	The state of the s	

3	5. The Indian income tax is:	of the hard of Lamp tribute and a second		
	(1) Direct and proportional	(2) Indirect and proportional		
	(3) Indirect and progressive	(4) Direct and progressive		
	भारतीय आयकर है :	A second of the second of the		
	(1) प्रत्यक्ष और आनुपातिक	(2) अप्रत्यक्ष और आनुपातिक		
	(3) अप्रत्यक्ष और प्रगतिशील	(4) प्रत्यक्ष और प्रगतिशील		
36	The revenue of the State Government which is that?	is raised from the following sources except one,		
	(1) Land revenue	(2) Agricultural income tax		
	(3) Entertainment tax	(4) Expenditure tax		
	राज्य सरकार का राजस्व निम्नलिखित स्रोत	ों 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 राजस्य 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 ह			
		(3) कर घाटा (4) राजकोषीय घाटा		
UG-EE	C-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C	STATE STATE - LANDON STATE OF BEST AND		

P. T. O.

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

(3) (1) और (2) दोनों

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

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			
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			

(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	र का औसत सबसे अच्छा है ?			
	(1) अंकगणितीय माध्य	(2) हार्मोनिक माध्य			
	(3) ज्यामितीय माध्य	(4) उपरोक्त सभी			
7					
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.	7. 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			
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 अ	गवृत्ति होगी :			
	(1) .2	(2) 5			
	(3) 3	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक			
UG-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)					

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.	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -					
	(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					
	TYT					
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					
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)					

)		
53	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		
	(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		
ann a gra	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		
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)		

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) अल्पाविध में शून्य (4) कुल परिवर्तनीय लागत
57.	Average total cost curve cannot intersect average variable cost curve, because:
	(1) There 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
	Charles and the state of the st

5	9. Whenever marginal revenue be	comes n	egati	ve, total revenue	in the second
	(1) Becomes maximum			Starts increasing	
	(3) Starts decreasing		(4)	Remains const	ant
	जब भी सीमांत राजस्व ऋणात्मक	हो जात	т है,	तो कुल राजस्व	:
	(1) अधिकतम हो जाता है			बढ़ना शुरू हो	
	(3) घटने लगता है		(4)	स्थिर रहता है	
60	For a parfactly as well!				
60	1 January C Mar				
	(1) Average revenue	44		Marginal reven	
	(3) Total revenue			Both (1) and (2),
	एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के ि	लए, काम			
	(1) औसत राजस्व	2 1	, ,	सीमांत राजस्व	
	(3) कुल राजस्व		(4)	(1) और (2) दोने	
61.	. The term "data" came from the	Latin roo	t terr	n :	
	(1) Detem (2) Datam			Datum	(4) Data
	शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से	आया है	` (
	(1) Detem (2) Datam			Datum	(4) Data
62.					
	(1) Recognised and unrecognise	d data			
	(2) Structured and unstructured	data			11-
	(3) Qualitative and quantitative	data			Sala - Juria
	(4) Organised and processed dat	a			
	शोध डेटा के दो प्रकार हैं :				
	(1) मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता	प्राप्त डे	टा	a de la companya de l	i beta.
	(2) संरचित और असंरचित डेटा				
	(3) गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा			v	
	(4) संगठित और संसाधित डेटा				
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SE	T-Y)/(C)		STARK THE PLAN	Figures 1 1-100

,			a 1 C-11-wing options ?
63.			
	(1) Journal	(2)	Book
	(3) Census Report	(4)	Newspaper
	निम्नलिखित विकल्पों में से प्राथमिक डेटा	क्रा र	पही उदाहरण कौन-सा है ?
	(1) जर्नल	(2)	पुस्तक
	.(3) जनगणना रिपोर्ट	(4)	समाचार
0.4			
64.	What is it called when the data is sourced	l fro	m 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
	The state of the s		
65.	What is it called when the data source is		
	(1) Primary data	(2)	Quantitative data
	(3) Secondary data	, ,	None of the above
	जब डेटा स्रोत को एकत्रित किया जाता है	औ	र संकलित किया जाता है जो इसे अ
٠.	कहा जाता है ?	(0)	Charles and Authority and the
	(1) प्राथमिक डेटा	` ,	मात्रात्मक डेटा
	(3) द्वितीयक डेटा	(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
00	What comes right before the formulation	oft	he hypothesis in the research ?
66.			
	(1) Collection of data		Analysis of data
	(3) Selection of the tools of research		
,	शोध में परिकल्पना के निर्माण से ठीक पह	ले व	म्या आता है ?
	(1) डेटा का संग्रह	(2)	डेटा का विश्लेषण
	(3) शोध के उपकरणों का चयन	(4)	उद्देश्यों का कथन
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C) [A THE STREET STREET, MADE

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 th	ne 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 fe	form of market in which there are:	
	(1) A few firms producing	ng identical goods	
	(2) Many firms producin	g differentiated goods	
	(3) A few firms producing	g goods that differ somewhat in quality	14
,	(4) Many firms producing	g identical good	经
	पूर्ण प्रतिस्पर्धा बाजार का प	एक रूप है, जिसमें :	
	(1) समान वस्तुओं का उत्प	गदन करने वाली कुछ फर्में	
	(2) विभेदित वस्तुओं का उ	त्पादन करने वाली कई फर्में	
	(3) कुछ फर्में ऐसी वस्तुओं	का उत्पादन करती हैं जिनकी गुणवत्ता में कुछ अन्तर	र होता है
	(4) समान वस्तुओं का उत्प	गदन 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:	76.
	(1) A guarantee of quality of consumers	
	(2) An exclusive right to an inventor of a product with a bandaline as Alexander (2)	
	(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:	77
	(1) Monopoly (2) Monopolistic Competition	
	(3) Perfect Competition (4) Both (1) and (2)	
	AR और MR वक्र नीचे की ओर ढलान वाले होते हैं : स्वत क्र के एक करण पह	
	(1) एकाधिकार प्रतियोगिता (2) एकाधिकार प्रतियोगिता	
	(3) पूर्ण प्रतियोगिता (4) (1) और (2) दोनों कि (5)	
75.	Which of the following could be the characteristic of an oligopoly market?	nV
	(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	
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)	Т. С

- (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

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

(3) एकाधिकार प्रतियोगिता (4) अल्पाधिकार

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) प्रक्रियां = 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 इंस्टीट्रयूशन 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) तेज 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				
	(4) राज् आर टिकाऊ आर आयक समावशा 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 अवकार से क्षेत्रक हैं (2) गरीबी हटाना कर कि कि				
	(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				
	(3) आयात प्रांतस्थापन(4) अन्य देशों के साथ आर्थिक संबंधों पर न्यूनतम संभव प्रतिबंध				
	(4) अन्य दशा के साथ जाविक राविक राविक राविक विकास के अन्य है				
95	and the standard council was set up in '				
	(3) 1040 (3) 1951 (4) 1952				
	(1) 1948 (2) 1949 (3) 1951 (4) 1952				
	(1) 1948 (2) 1949 (3) 1951 (4) 1952				
TIC '	EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)				
UG-	DE-June, 2024/(Economics-4 11/)(~~~ -//(-/				

5 5 × V					
86.	In which sector the public sector is most dominant?				
	(1) Transport			Steel Production	on .
3	(3) Financial Institu	tion		Commercial Ba	
	किस क्षेत्र में सार्वजनि	क क्षेत्र सबसे अधिक			
	(1) परिवहन			इस्पात उत्पादन	
	(3) वित्तीय संस्थान			वाणिज्यिक बैंकिं	π
			. ,		
87.	In Economics produc	ction means:			
		(2) Manufacturing	(3)	Creating Utility	(4) Making
	अर्थशास्त्र में उत्पादन	इसका अर्थ है :			
	(1) खेती	(2) विनिर्माण	(3)	उपयोगिता बनान	। (4) बनाना
88.	Number of individue	lo those dis in a man	- 1 - 43		air d of firm in collect.
00.		is those die in a pop			riod of five is called:
	(1) Mortality rate		,	Population dens	
	(3) Birth rate		` '	None of these	
		य वषा का अवाध म		_	त्री संख्या को कहा जाता है :
	(1) मृत्यु दर			जनसंख्या घनत्व	
	(3) जन्म दर		(4)	इनमें से कोई न	ēl Laurana ar
89.	As per the 2011 cens	us literacy rate in In-	dia v	vas:	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 4		88.8%	(4) 100%
	2011 की जनगणना के	अनुसार भारत में र	नाक्षर	ता दर थी:	1 Su
				88.8%	(4) 100%
1					
90.	India's unemploymen	t is estimated by:	, .		
	(1) Finance Ministry		(2)	RBI	
	(3) NSSO			ISO	
भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वारा लगाया जाता है ?					?
	(1) वित्त मंत्रालय		(2)	RBI	
	(3) NSSO		(4)	ISO	
UG-EE	C-June, 2024/(Economic	es-4 Yr.)(SET-Y)/(C)	,		P. T. O.

91.	What is the primary function of a central			
	(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 l	iability for a bank?		
	(1) Loans given	(2) Deposits		
	(3) Treasury bond	(4) Real Estate		
	निम्नलिखित में से किसे बैंक के लिए दाय	ात्व 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 p	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			
Mig.	(1) किसी निर्दिष्ट अवधि में आम जनता			
	(2) किसी विशेष समय पर जनता द्वारा र	खे गए धन की कुल मात्रा		
,	(3) सरकार के पास मौजूद धन की कुल	राशि		
(4) (1) और (2) दोनों				
UG-E	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C	C) that I have the source of the line		

- 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 क	जरीब 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	n .		
	(4) All of the above			
	निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के	बारे में सत्य है ?		
	(1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए र	खा जाना है		
	(2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बनाए रखा जाना है			
	(3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहिए	Ţ.		
	(4) उपरोक्त सभी			
99.	Which of the following rules do <i>not</i> apply	to banking companies?		
	(1) Companies Act (2) Banking Regulation A	ct	
	(3) Reserve Bank of India Act (4) All of the above		
	निम्नलिखित में से कौन-सा नियम बैंकिंग कंपनियों पर लागू नहीं होता है ?			
		2) बैंकिंग विनियमन अधिर्ा		
		4) उपरोक्त सभी		
100.	Current CRR rate in India is (May 2024):	ar and are		
	(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	
UG-EE	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(C)			

Total No. of Printed Pages: 29

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

D

UG-EE-June, 2024

SET-Y

SUBJECT: Economics (4 Year)

ar) 10008 Sr. No.

Time : 1¼ Hours Roll No. (in figures)	Max. Marks : 100 (in words)	Total Questions : 100
Name		
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 unfairmeans / 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.

- 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) तेज और समावेशी विकास
 - (2) तेज़ और विश्वसनीय समावेशी विकास
 - (3) तेज़ और विश्वसनीय और अधिक समावेशी विकास
 - (4) तेज 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 fild	an Economy means		
		(1) Increasing Extern	nal borrowing	A STAN	
		(2) Larger FDI	S4		the second
		(3) Import Substituti	ion	Alterate the	to a state of
		(4) Minimum possib	ole restrictions on e	conomic relatio	n with other countries
		भारतीय अर्थव्यवस्था			
		(1) बाहरी उधार में द्	गुद्धि	TOTAL MEETS	
		(2) बड़ा FDI		Parek Chin	
		(3) आयात प्रतिस्थापन	T	14 14 1	
		(4) अन्य देशों के सा	थ आर्थिक संबंधों प	र न्यूनतम संभव	प्रतिबंध
				7	
	5.	National developmen	nt council was set u	p in :	. । १ अवस
		(1) 1948	(2) 1949	(3) 1951	(4) 1952
		राष्ट्रीय विकास परिषद	की स्थापना की गः	ई थी :	
		(1) 1948	(2) 1949	(3) 1951	(4) 1952
				1.1.1.20	
	6.	In which sector the p	oublic sector is most		
		(1) Transport		(2) Steel Prod	
		(3) Financial Institut		(4) Commerc	cial Banking
		किस क्षेत्र में सार्वजनि	ह प्रभावी है ?		
		(1) परिवहन		(2) इस्पात उत	पादन
		(3) वित्तीय संस्थान	14.3	(4) वाणिज्यिक	बैं किंग
	_	In Economics produc	ation manns :	, · .	military and the
	7.				
		(1) Farming		(2) Manufact	turing
		(3) Creating Utility			
		अर्थशास्त्र में उत्पादन	इसका अर्थ है :		Francisco Francisco
		(1) खेती	P. (2)	(2) विनिर्माण	The state of the
		(3) उपयोगिता बनाना	F. F. W.	(4) बनाना	in the state of
UG	-EE	-June, 2024/(Economi	cs-4 Yr.)(SET-Y)/(I))	Charlen typ, m

8.	Number of individuals those die in a popul	ation 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 म	रने 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 Indi			
	and the country of the country was in	3) 88.8% (4) 100%		
	2011 की जनगणना के अनुसार भारत में सा			
	(1) 94% (2) 74.04% (3)	3) 88.8% (4) 100%		
10.	India's unemployment is estimated by:	Windowski Marana, 19 Co.		
		2) RBI		
		4) ISO		
	भारत की बेरोजगारी का अनुमान किसके द्वा			
		2) RBI		
		4) ISO		
		A REAL PROPERTY AND THE REAL PROPERTY AND TH		
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	per of gride set of its background \$1.500.		
	(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	peer at a finding		
	(2) इनपुट मूल्य और आउटपुट की मात्रा	Se was du no mi substitution		
	(3) इनपुट की मात्रा और आउटपुट की मात्र	π		
	(4) इनपुट की मात्रा और इनपुट मूल्य	to the state of th		
UG-EE	E-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)	P.T.		

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		
	(A) Name of the charge		
	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.	5. What happens to ATC when marginal cost is greater than ATC?		
	(1) ATC rises (2) A	ATC falls	
	(3) Slope of ATC becomes constant (4) N	None of the above	
	जब सीमांत लागत ATC से अधिक होती है, तो	ATC का क्या होता है ?	
٠	(1) ATC बढ़ता है (2) A	ATC गिरता है	
	(3) ATC का ढलान स्थिर हो जाता है (4) उ	परोक्त में से कोई नहीं	
16.	6. At any given point of output, the difference be	tween total cost and total fixed cost is:	
	(1) Equal to marginal cost (2) I	Equal to average variable cost	
	(3) Zero in the short run (4) 7	otal variable cost	
	उत्पादन के किसी भी दिए गए बिन्दु पर, कुल अन्तर है :	लागत और कुल स्थिर लागत के बीच का	
	(1) सीमांत लागत के बराबर (2) उ	मौसत परिवर्तनीय लागत के बराबर	
1	(3) अल्पाविध में शून्य (4) व्	3ुल परिवर्तनीय लागत	
		e an area area and tale	
17.	7. Average total cost curve cannot intersect average	ge variable cost curve, because:	
	(1) There difference is equal to average fixed	cost	
	(2) Average fixed cost cannot be zero	· 115	
	(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		
C EI	FF June 2024//Feanomies 4 Vr.)(SFT V)/(D)	PTO	

18.	At what point does SMC curve intersect	SAC	C 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 प्रा	तेच्छे	द 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 ne	gati	ve, 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		
	(1) Average revenue	(2)	Marginal revenue
	(3) Total revenue	(4)	Both (1) and (2)
	एक पूर्णतः प्रतिस्पर्धी बाजार के लिए, कीम	त ब	राबर 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:	71 1	
	(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 थ	ıτ ?	Angell w Alleren
	(1) 1958	(2)	1959
	(3) 1960	(4)	1961
23.	When expenditure exceeds total tax re	evenue,	it is called:
	(1) Surplus budget	(2)	Balanced budget
	(3) Deficit budget	(4)	None of these
	जब व्यय कुल कर राजस्व से अधिक है	ोता 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) prob	ed 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
	(1) प्रत्यक्ष कर(3) कृषि जोत कर		अप्रत्यक्ष कर गैर-कर राजस्व
	(3) कृषि जोत कर		_ *
25.		(4)	गैर-कर राजस्व
25.	(3) कृषि जोत कर	(4)	_ *
25.	(3) कृषि जोत कर The Indian income tax is :	(4)	गैर-कर राजस्व
25.	(3) कृषि जोत कर The Indian income tax is: (1) Direct and proportional	(4)	गैर-कर राजस्व Indirect and proportional
25.	(3) 耍ष जोत कर The Indian income tax is: (1) Direct and proportional (3) Indirect and progressive	(4) (2) (4)	गैर-कर राजस्व Indirect and proportional

	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	he government budget tends to be zero?			
	(1) When the revenue deficit tends to be	zero			
	(2) When the net interest payment is zero	0			
	(3) Fiscal deficit = Interest payment				
	(4) Zero fiscal deficit				
	किस बिन्दु पर सरकारी बजट के तहत प्राध	यमिक घाटा शून्य हो जाता है ?			
4	(1) जब राजस्व घाटा शून्य हो जाता है	74-7 1/2 1/2			
	(2) जब शुद्ध ब्याज भुगतान शून्य हो जाता	है			
	(3) राजकोषीय घाटा = ब्याज भुगतान				
	(4) शून्य राजकोषीय घाटा				
28.	The borrowings under the government bu	dget constitute:			
	(1) Revenue deficit (2) Primary deficit	(3) Taxes deficit (4) Fiscal deficit			
	सरकारी बजट के तहत उधारी का गठन हे	ता है:			
	(1) राजस्व घाटा (2) प्राथमिक घाटा	(3) कर घाटा (4) राजकोषीय घाटा			
29.	Name the process wherein the governmen	at sells its securities to private owners:			
	(1) Monetary expansion	(2) Disinvestment			
	(3) Both (1) and (2) (4) None of these				
		कार अपनी प्रतिभूतियों को निजी मालिकों को			
	(1) मौद्रिक विस्तार	(2) विनिवेश			
		(4) इनमें से कोई नहीं			
UG-EE	C-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)	a ja myön je 1 a jakama en syy ja lahet ir			

The revenue of the State Government is raised from the following sources except one,

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 भूगतान
- (2) समग्र बजट व्यय समग्र बजट प्राप्तियाँ
- (3) प्राथमिक घाटा + ब्याज भूगतान
- (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) स्थानापत्र 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 fall indifference curve:
	(1) Shifts upwards
	(2) Shifts downwards
	(3) Can shift both upwards or downwords
	(4) Does not shift
	एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं का उपभोग करता है। यदि किसी एक वस्तु की 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

(3) कुल उपयोगिता बढ़ रही है

35. Slope of budget line is:

(1) Px/Py (2) Py/Px

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

(1) सीमांत उपयोगिता ऋणात्मक है (2) सीमांत उपयोगिता शून्य है

(4) कुल उपयोगिता घट रही है

(3) MRS (4) Px.Py

बजट रेखा का ढलान है:

(1) Px/Py (2) Py/Px

(3) MRS (4) Px.Py

36.	36. Which curve represent all the combination of two goods that give the same sa 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 संयोजने देते हैं ?	ं को दर्शाता है, जो उपभोक्ता को समान संतुष्टि			
	(1) उदासीनता वक्र	(2) फिलिप्स वक्र			
	(3) माँग वक्र	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक			
37.	Who was major protagonist of utilitarian	ism?			
	(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 influence	ced by:			
	(1) Cultural and Social Factors	(2) Personal Factors			
	(3) Availability of Product	(4) All of the above			
	उपभोक्ता खरीद व्यवहार निम्नलिखित से प्र	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 re	and the party that has been strong to be proven by the contraction of			
	(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			
1	(3) घटता हुआ कुल उत्पादन	(4) घटता हुआ औसत उत्पादन			
UG-EE	UG-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)				

- **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) वाणिज्यिकं 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	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	e of SLR?	
	(1) It is to be maintained by all Financia	al Institutions	
	(2) It is to be maintained as liquid assets		
	(3) These need to be kept in non-cash for	orm	
	(4) All of the above		
	निम्नलिखित में से कौन-सा कथन SLR के		
1	(1) इसे सभी वित्तीय संस्थानों द्वारा बनाए		
- Marie	(2) इसे सभी तरल सम्पत्ति के रूप में बन		
	(3) इन्हें गैर-नकद रूप में रखा जाना चाहि	हिए	
	(4) उपरोक्त सभी		
49.	Which of the following rules do <i>not</i> appl	y 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 व	हंपनियों पर लागू <i>नहीं</i> 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	
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)	John Tarkey & Landing Trees	

51.	Pick out the direct taxes combination fro	m 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 :			
		(2) सेवा कर और उत्पाद शुल्क			
į,	(3) आयकर और सेवा कर	(4) आयकर और संपत्ति कर			
52.	As per Union Budget 2021- 22, Fiscal def	icit 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, 202 प्रतिशत अनुमानित है :	1-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का			
	(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 क्र	(2) प्राप्त लाभांश			
	(3) विनिवेश	(4) बाहरी अनुदान			
54	NVI -4 does the Good deficit relate to und	or the government hudget 2			
54.	What does the fiscal deficit relate to und				
	(1) Taxes shortfall	(2) Disinvestment shortfall			
	(3) Borrowings requirement	(4) Disinvestment requirement			
	सरकारी बजट के अन्तर्गत राजकोषीय घाव	The last term of the la			
	(1) करों में कमी	(2) विनिवेश में कमी			
	(3) उधार की आवश्यकता	(4) विनिवेश की आवश्यकता			
UG-EE	UG-EE-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)				

55	. The measures taken using the government	nt budget can impact.	
33	(1) Resource allocation	(2) Inequalities	
		(4) All of the above	2
	(3) Inflation सरकारी बजट का उपयोग करके किए गए	; उपायों का प्रभाव पड़	सकता ह
	(1) संसाधन आवंटन	(2) असमानतार	B. C. W. 17
	(3) मुद्रास्फीति	(4) उपरोक्त सभी	e artj.
56.	The concept of five-year plans in the con	nstitution of India is bo	orrowed from
	(1) Russia	(2) England	
	(2) The United States	(4) Germany	- 6 - 6 - 2 - 4
	भारत के संविधान में पंचवर्षीय योजनाओं	की अवधारणा	. के उधार ली गई है।
	(1) ভ্ৰম		THE PLANE
	(3) संयुक्त राज्य अमेरिका	(4) जर्मनी	Paly
57.	Golden Revolution is related to		
	(1) Precious minerals	(2) Pulses	igothi di
	(3) Jute	(4) Horticulture and	Honey
	स्वर्ण क्रांति का संबंधसे है।	The same of the sa	
	(1) बहुमूल्य खनिज	(2) दालें	
	(3) जूट	(4) बागवानी और श	हद
	क्रांग पर्	10	17
58.	Where is Central Agriculture University		
	(-) 1	(3) Andhra Pradesh	
	केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है		
	(1) मणिपुर (2) पश्चिम बंगाल	(3) आन्ध्र प्रदेश	(4) उत्तर प्रदेश
	, mác, en se france de 11, let.		pulse that the feet
² 59.	India's economic planning cannot be sai	A I I THE A PARTY	151 - 151 -
	(1) Indicative (2) Imperative	(3) Limited	(4) Democratic
	भारत की आर्थिक योजना को नहीं कहा ज	ना सकता है :	
	(1) सांकेतिक (2) अनिवार्य	(3) सीमित	(4) लोकतांत्रिक
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	and the state of

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
	D C	

- 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 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

63.	Patent	10	•
0.3.	ratein	10	

- (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 अनूटे स्नोत 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 फर्में

(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

- (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

Value of output is equal to:	n Plan and the second of the	可以,1000mm1 25
(1) Sales + Change in Stock		
(2) Sales + Closing Stock		obc.,W. of
(3) Sales + Opening Stock	A secondary of B	Laza Cara
(4) Sales – Opening Stock	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	=1x= (1)
		TOTAL CO
	electrica flor re	the Identity at
		Transport (1)
·		energe (J) .
		हैं है दिन्द
		position in the
Net National Product at factor cost is ca	lled:	5.50 (8)_
(1) National Income	(2) Domestic Income	TY WILL B
(3) Personal Income	(4) Private Income	
कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कह	लाता है : व्यक्ति क	1 1917 (1)
(1) राष्ट्रीय आय	(2) घरेलू आय	(3) Schola
(3) व्यक्तिगत आय	(4) निजा आय	कार्य, दाम किंत्र इसीए
Flow of Goods & Services and factors of	f production across differen	t sectors in a barter
		5/54E (!)
(1) Circular flow	(2) Monetary Flow	di non a selli ilin
	(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 Net National Product at factor cost is call (1) National Income (3) Personal Income कारक लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद कहर्म (1) राष्ट्रीय आय (3) व्यक्तिगत आय Flow of Goods & Services and factors of economy is known as: (1) Circular flow (3) Real Flow वस्तु विनिमय अर्थव्यवस्था में विभिन्न क्षेकारकों के प्रवाह को इस रूप में जाना जा (1) परिपत्र प्रवाह	(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 Net National Product at factor cost is called: (1) National 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 Flow of Goods & Services and factors of production across different economy is known as: (1) Circular flow (2) Monetary Flow

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 etable of 11	
70.	Identify the stock variable:	
	(1) Wealth	(2) Income
	(3) Savings	(4) Capital formation
	स्टॉक चर की पहचान करें:	the street of the
	(1) धन	(2) आय
	(3) बचत	(4) पूँजी निर्माण
77.	Which of the following item <i>not</i> be income method?	included while calculating national income b
	(1) Wages and Salaries	(2) Royalty
	(3) Scholarship	(4) Profit
	आय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय की गणन शामिल <i>नहीं</i> किया जाना चाहिए ?	॥ करते समय निम्नलिखित में से किस मद क
	(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 अन्त	र है :
	(1) पूँजीगत लाभ	(2) हस्तांतरण भुगतान
	(3) विदेश से शुद्ध विदेशी आय	(4) उपरोक्त में से एक से अधिक
C-FF.	- June 2024//Feanomies 4 Vr.)(SFT-V)/(D	In " Pict " - applied Colored Colored

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
(*.114)	(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 के का का का माना का का का का किया कर के अ
	(3) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
	(4) व्यक्तिगत आय
	and the street of the selection of the s
80.	Which organisation is accountable for calculating the Gross Domestic Product of India?
	(1) Indian Statistical Institute (2) Reserve Bank of India
9	(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
	शब्द "data" लैटिन मूल शब्द से आया है :
	(1) Detem (2) Datam
	(3) Datum (4) Data
UG-EE.	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)

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 पह	ले 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	vations: 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 can conclude that:	a way that one increases so does the other, you
	(1) There is no problem with directional	ly
	(2) The two variables are positive associ	ated
	(3) There are no latent variables affecting	g the relationship
	(4) There is a third variable responsible	for the causation between them
	जब दो चर इस तरह से संबंधित होते हैं आप यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि :	कि एक बढ़ता है तो दूसरा भी बढ़ता है, तो
	(1) दिशात्मक रूप से कोई समस्या नहीं है	
	(2) दोनों चर सकारात्मक रूप से जुड़े हुए	है
	(3) संबंध को प्रभावित करने वाले कोई अ	व्यक्त चर नहीं हैं
	(4) उनके बीच कार्य-कारण के लिए जिम्मेव	रार एक तीसरा चर है
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D) [

89	9. Choose the <i>correct</i> 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 <i>सही</i> 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
90.	The second secon
	(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.	그 사용하다 가는 어느 아무리 아이들이 아니는 아이를 가는 것이 되었다. 그는 사람들은 사람들이 아니는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는데 얼마나 없었다.
	(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
00	Why does the value of correlation range from -1 to 1?
, 92.	(1) To indicate the direction of correlation
	(2) To indicate the direction 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
110	(4) कोई नहीं
UG-EE	C-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D)

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?
7 . 7	(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?
95.	Which type of average is best to construct an index number? (1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
95.	
95.	(1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean
95.	(1) Arithmetic mean (2) Harmonic mean (3) Geometric mean (4) All of the above
95.	(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 ?
95. 96.	(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
	(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
	(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 Index number plays an important role in the field of?
	(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 Index number plays an important role in the field of? (1) Economic and Science (2) Economic and education
	(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 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

31	· Circular test an extension of	
	(1) Unit test	(2) Circular test
	(3) Time reversal test	(4) Factor reversal test
	वृत्ताकार परीक्षण का विस्ता	र है।
	(1) इकाई परीक्षण	(2) वृत्ताकार परीक्षण
	(3) समय उत्क्रमण परीक्षण	(4) कारक उत्क्रमण परीक्षण
00		
98.	The adjusted frequency for class intervent	al 15-25 will be:
	(1) 2	(2) 5
	(3) 3	(4) More than one of the above
	वर्ग अन्तराल 15-25 के लिए समायोजित अ	भावृत्ति 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
	The second secon	
100.	The Karl- Pearson's coefficient of correlation	ation method of measuring correlation is:
	(1) Graphic	(2) Mathematical
	(3) Positional	(4) None of the above
	सहसंबंध मापने की कार्ल-पियर्सन की सहस	विध विधि का विशेषज्ञ है:
	(1) ग्राफिक	(2) गणितीय
	(3) स्थितिगत	(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
UG-EE	-June, 2024/(Economics-4 Yr.)(SET-Y)/(D	they file yet be formered by a med of

			rs entrance exam dated 2	
Q. NO.	Α	В	С	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
	2	4	3	1
24	1	4	4	4
25		4	1	4
26	1	3	4	3
27	1			4
28	4	1	1 2	2
29	2	2		3
30	4	4	1	1
31	3	3	1	3
32	2	3	1	
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

MIGHT BinColongyun Water fort

			entrance exam dated	
Q. NO.	Α	В	С	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
		3	3	2
62	2		3	2
63	2	4		
64	4	2	Z	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
	3	4	4	2
84	4	4	4	3
85		3	4	1
86	1		3	1
87	4	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

Page 2 of 2

Birilalongyen (1/29/06/2024 frey