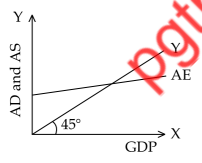
- **1.** Which of the following is/are **correct**?
 - (A) A good which is meant for final use and does not pass through any more stages of production is called a final good.
 - (B) It is not in the nature of the good but in the economic nature of its use that a good becomes a final good.
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- **2.** Which of the following is/are **correct**?
 - (A) Flows are defined over a period of time whereas stocks are defined at a particular point of time.
 - (B) However, a change in stock can be measured over a period of time.
 - (1) Both (A) and (B) are correct
 - (2) Both (A) and (B) are incorrect
 - (3) Only (A) is correct
 - (4) Only (B) is correct
- 3. Which of the following statements is/are correct regarding net investment?
 - (A) It is the difference between gross investment and indirect tax
 - (B) It is the difference between gross investment and depreciation
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Both (A) and (B) are correct
 - (3) Only (B) is correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- 4. Which of the following is/are correct regarding depreciation?
 - (A) Depreciation is the annual allowance for wear and tear of a capital good.
 - (B) It does not take into account unexpected or sudden destruction of capital good due to accident or natural calamities.
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- **5.** Which of the following statements is/are **correct**?
 - (A) In economics, the stock of unsold finished or semi-finished goods which a firm carries from one year to the next is called inventory.
 - (B) Change in inventories is a flow concept as it is the difference between the production and sale of a firm during the year.
 - (1) Both (A) and (B) are correct
 - (2) Both (A) and (B) are incorrect
 - (3) Only (A) is correct
 - (4) Only (B) is correct

- 6. If the Required Reserve Ratio is 20% and a bank's initial deposit is Rs. 200, what will be the value of Money Multiplier?
 - (1) 2
 - (2) 2.5
 - (3) 4
 - (4) 5
- 7. Which of the following controls the extent of Money supply in Indian economy?
 - (1) Commercial Banks
 - (2) Insurance Companies
 - (3) Government of India
 - (4) Reserve Bank of India
- **8.** In Liquidity trap situation :
 - (1) The Speculative demand for Money is inelastic
 - (2) The Speculative demand for Money is infinitely elastic
 - (3) The Rate of interest is zero
 - (4) The Rate of interest is Maximum
- 9. Given the consumption function C = a + bY, b stands for:
 - (1) Marginal Propensity to consume
 - (2) Marginal Propensity to save
 - (3) Marginal Propensity to invest
 - (4) Both (1) and (3)
- **10.** The diagram below represents equilibrium in a two sector economy :

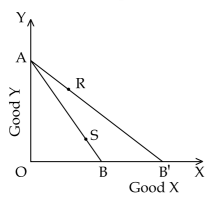


Which of the following is the slope of AE Curve?

- (1) Rate of interest
- (2) Marginal Propensity to Consume (MPC)
- (3) 1-MPC
- (4) Money Multiplier
- 11. If consumption function is given as C = 100 + 0.7 Yd, Investment I = 200 crore, and Tax t = 0.2Y. The value of investment Multiplier will be:
 - (1) Zero (0)
 - (2) One (1)
 - (3) More than two (> 2)
 - (4) Less than two (< 2)

- **12.** The government expenditure and revenue which creat Assets or Liabilities of the government are put into :
 - (1) Revenue account
 - (2) Current account
 - (3) Capital account
 - (4) Miscellenious account
- **13.** Distinction between value in use and value in exchange through the famous example of diamonds and water was Made by :
 - (1) Karl Marx
 - (2) Adam Smith
 - (3) David Ricardo
 - (4) Alfred Marshall
- **14.** Predatory pricing policy is designed to:
 - (1) Encourage new entrants into the Market
 - (2) Attain least cost output
 - (3) Drive competitors out of the business
 - (4) Maximize profit
- 15. A competitive industry whose long run supply curve is horizontal is known as:
 - (1) Increasing cost industry
 - (2) Constant cost industry
 - (3) Decreasing cost industry
 - (4) Inefficient industry
- **16.** In case of both Monopoly and Monopolistic compelition; which of the following is true in the short run?
 - (1) Price is equal to average cost
 - (2) Price is equal to Marginal revenue
 - (3) Price is equal to Marginal cost
 - (4) Price is greater than Marginal revenue

17. In the diagram below, due to change in price, the Budget line shifts from AB to AB' and the consumer's equilibrium shifts from point S to point R. Then what is true for good X.



- (1) X is an inferior good
- (2) X is a normal good
- (3) X is a giffen good
- (4) X is a neutral good
- 18. Engel curve establishes the relationship between demand for a commodity and :
 - (1) Price of substitute good
 - (2) Price of complementary good
 - (3) Income of the consumer
 - (4) Its own Price
- 19. If value of cross elasticity of demand is (+)1, the commodities are :
 - (1) Not related to each other
 - (2) Giffen
 - (3) Complementary
 - (4) Substitute
- **20.** As an operational tool for determination of equilibrium in oligopoly Market. 'Kinked-Demand Curve' was introduced by':
 - (1) Adam Smith
 - (2) Paul Sweezy
 - (3) David Ricardo
 - (4) A. Cournot
- **21.** In case of a rectangular hyperbola demand curve; what will be the value of price elasticity?
 - (1) Equal to infinity
 - (2) Equal to zero
 - (3) Equal to one
 - (4) None of the above

- **22.** The Marginal cost curve is also the short-run supply curve of a firm in :
 - (1) Monopoly Market
 - (2) Oligopoly Market
 - (3) Duopoly Market
 - (4) Perfectly Competitive Market
- **23.** If X is a normal commodity and Y is a neutral commodity; what will be the shape of indifference curve?
 - (1) Convex to the origin
 - (2) Straight line parallel to X axis
 - (3) Straight line parallel to Y axis
 - (4) L shaped
- 24. Match List I and List II and Choose the correct answer using the codes below:

T	1		T
	101	_	

(A) Perfect competition

(i) Absence of supply curve

List - II

(B) Monopoly

- (ii) Interdependence among firms
- (C) Monopolistic competition
- (iii) Underutilization of capacity

(D) Oligopoly

(iv) Absence of market power

Codes:

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)
- (2) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(ii)
- (3) (A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(ii)
- (4) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii)
- **25.** What will be effect of price ceiling in a Market if equilibrium price is greater than the ceiling price?
 - (1) Excess demand
 - (2) Excess supply
 - (3) Shortage of demand
 - (4) None of the above
- **26.** A parallel shift of demand curve indicates :
 - (1) Increase in price
 - (2) Decrease in price
 - (3) Price remains constant
 - (4) There will be excess supply
- **27.** According to Law of Variable proportions, the shape of Marginal Product Curve will be:
 - (1) U shaped
 - (2) Inverse U shaped
 - (3) Downward slopping
 - (4) Upward slopping

6 Economics PGT(LDCE)(1 to 120)

- 28. When a proportional increase in all inputs results in an increase in output by the same proportion; the production function is said to display:
 - (1) Constant returns to scale
 - (2) Constant returns to a factor
 - (3) Increasing returns to scale
 - (4) Decreasing returns to scale
- **29.** In the short run, the Marginal cost is equal to Average cost and Average Variable Cost when :
 - (1) Average Cost is Maximum
 - (2) Average Cost and Average Variable Cost is Minimum
 - (3) Average Variable Cost is Maximum
 - (4) Both (1) and (3)
- **30.** The Minimum point of the Long Run Average Cost (LRAC) curve implies :
 - (1) Increasing returns to scale
 - (2) Decreasing returns to scale
 - (3) Constant returns to scale
 - (4) Economies of scale
- 31. A rising Short-run Average Cost (SAC) curve implies :
 - (1) SMC is less than SAC
 - (2) SMC is equal to SAC
 - (3) SMC is greater than SAC
 - (4) SMC does not influence SAC
- 32. When income effect of a price change will be greater than the substitution effect; the demand for the good will be related to its price:
 - (1) Negatively
 - (2) Positively
 - (3) Proportionaly
 - (4) Unrelated
- **33.** Which of the following is not a mathematical average?
 - (1) Geometric Mean
 - (2) Median
 - (3) Arithematic Mean
 - (4) Weighted Arithematic Mean
- **34.** Measures of central tendency are called average of :
 - (1) Third order
 - (2) Second order
 - (3) First order
 - (4) Both (1) and (2)

- **35.** Which of the following is not an example of Positive Correlation?
 - (1) Heights and Weights
 - (2) Price and demand of a Commodity
 - (3) Family income and expenditure on luxury goods
 - (4) Price and supply of a commodity
- 36. The correct formula of Karl Pearson's coefficient of correlation on ungrouped data is :

(1)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{x+y}$$

(2)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{N(x+y)}$$

(3)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{\text{N. } \sigma x \sigma y}$$

(4)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{N(x-y)}$$

- **37.** Index numbers are used to:
 - (A) Measure the changes in price level over a period of time
 - (B) Measure the degree of freedom of a variable
 - (C) Reduce complex forms of measurement to simple numbers
 - (D) For the purpose of forecasting

Choose the **correct** answer from below:

- (1) (A) and (B)
- (2) (A), (B) and (C)
- (3) (B), (C) and (D)
- (4) (A), (C) and (D)
- **38.** Which of the following is not a type of index numbers?
 - (1) Fixed index numbers
 - (2) Price index numbers
 - (3) Value index numbers
 - (4) Quality index numbers

- **39.** The choice between primary and secondary data by an investigator depends on:
 - (A) Nature and scope of the enquiry
 - Availability of financial resources (B)
 - (C) Availability of time
 - (D) Degree of accuracy desired

Choose the correct answer from the given options below:

- Only (A) and (B) (1)
- (2) Only (A) and (C)
- (3) Only (B), (C) and (D)
- (4) All (A), (B), (C) and (D)
- **40**. Which of the following is/are the methods of collecting primary data?
 - (A) Direct personal interviews
 - (B) Information from correspondents
 - (C) Mailed questionnaire Method
 - (D) Schedules sent through enumerators

Choose the correct answer from below:

- Only (A), (C) and (D) (1)
- (2) Only (A) and (B)
- All of the above (3)
- only (A) and (D) (4)
- S. COL Match List - I and List - II and choose the correct answer from the codes given below: 41.

(Types of classification of data)

- (A) Geographical
- (B) Chronological
- (C) Qualitative
- (D) Quantitative

Codes:

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(i), (D)-(iii)
- (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i) (2)
- (3) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii)
- (4)(A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(ii), (D)-(i)

List - II

(Criteria)

- According to some attributes (i)
- (ii) On the basis of time
- (iii) In terms of magnitudes
- (iv) Areawise

- **42**. A frequency distribution can not be presented graphically through:
 - (1) Histogram
 - (2) Frequency Polygon
 - Smoothed frequency curve (3)
 - One dimensional bar diagram (4)

- 43. What RBI should do to control inflation in India?
 - (1) To sell govt. securities and decrease bank rate
 - (2) To sell govt. securities and increase bank rate
 - (3) To buy govt. securities and decrease bank rate
 - (4) To buy govt. securities and increase bank rate
- **44.** If the price elasticity of demand is equal to one, the value of Marginal Revenue will be equal to:
 - (1) Zero
 - (2) One
 - (3) More than one
 - (4) Infinity
- **45.** If output (Q) is equal to zero (0), then the total cost of production in the short run will be equal to :
 - (1) Total variable cost
 - (2) Total fixed cost
 - (3) Average fixed cost
 - (4) Zero
- **46.** Demographic dividend refers to a rise in age group of population :
 - (1) 1 to 14 years
 - (2) 15 to 59 years
 - (3) 60 to 74 years
 - (4) above 75 years
- **47.** Long-run equilibrium of a perfectly competitive firm follows :
 - (1) P = AR = MR = LAC > LMC
 - (2) P = AR = MR = LAC = LMC
 - (3) P > MC = AR = MR
 - $(4) \quad P < AR = MR > MC$
- **48.** Demand Curve of a consumer will shift due to change in :
 - (A) Income of the consumer
 - (B) Price of the concerned good
 - (C) Price of related goods
 - (D) Taste and preference of the consumer
 - (1) Only (A)
 - (2) Only (A) and (C)
 - (3) Only (B), (C) and (D)
 - (4) Only (A), (C) and (D)

53. As per 1st Advance Estimates provided in Economic Survey 2021-22, India's gross fixed

According to Economic Survey 2021-22, The Indian Economy is estimated to grow at

capital formation as percent of GDP for the year 2021-22 was:

_ percent in real term in the year 2021-22.

(4)

(1)

(2)

(3) (4)

(1)

(2)

(3) (4)

54.

22.6

27.129.6

32.8

7.3

8.59.2

10.3

-7.5 percent

11 Economics PGT(LDCE)(1 to 120)

- 55. As per Economic Survey 2021-22, which of the following items contributed highest in India's gross tax revenue in the year 2021-22?
 - (1) Corporation tax
 - (2) Income tax
 - (3) GST
 - (4) Union excise duty
- **56.** The non-debt receipts of Govt. of India include :
 - (A) tax revenue
 - (B) non-tax revenue
 - (C) recovery of loan
 - (D) disinvestment receipts
 - (1) only (A) and (B)
 - (2) only (A), (B) and (C)
 - (3) only (A), (B) and (D)
 - (4) All
- 57. As per Budget-Estimates 2021-22, Revenue receipts of Govt. of India was:
 - (1) 15 percent of GDP
 - (2) 12 percent of GDP
 - (3) 8 percent of GDP
 - (4) 6 percent of GDP
- **58.** According to Economic Survey 2021-22, which of the following Country is the top export destination for India in 2021-22 3
 - (1) USA
 - (2) China
 - (3) UAE
 - (4) Bangladesh
- 59. As per Economic Survey 2021-22, Which of the following country contributes highest in India's Merchandise import in 2021-22?
 - (1) USA
 - (2) China
 - (3) UAE
 - (4) Saudi Arab
- 60. India's external debt as at end-September 2021 was estimated:
 - (1) US \$ 320 billion
 - (2) US \$ 490 billion
 - (3) US \$ 593 billion
 - (4) US \$ 761 billion

- India's Foreign exchange reserves in end-december 2021 stood at; 61.
 - US \$ 633.6 billion
 - US \$ 577.0 billion (2)
 - (3) US \$ 480.3 billion
 - US \$ 526.9 billion (4)
- Which of the following items contributes most in capital formation in India?
 - Government Revenue Surpluses (1)
 - (2) Household savings
 - (3) Corporate savings
 - (4)Public sector savings
- Consumer and Producer surplus is Maximum in;
 - (1) Monopoly Market
 - Perfectly Competitive Market (2)
 - Monopolistic Competition (3)
 - (4) Oligopoly Market
- If consumption function is $C = 100 + \frac{3}{4}Y$ and Y = 400, what will be the value of average propensity to consume ? **64.**

- (1) 0.25
- (2) 0.75
- 0.80 (3)
- (4)1
- **65.** Who among the following was last Vice-chairman of Planning Commision of India?
 - Manmohan Singh (1)
 - Montek Singh Ahluwalia (2)
 - Amitabh Kant (3)
 - P.Chitambaram (4)
- Arrange the following sectors in descending order in terms of their contribution to Indian GDP:
 - (A) Agriculture
 - Service (B)
 - (C) Industry
 - (A), (B), (C)(1)
 - (2) (B), (A), (C)
 - (3) (C), (A), (B)
 - (B), (C), (A)(4)

67. Suppose in a financial year, deficits of Govt. of India are as follows;

Gross fiscal deficit = Rs. 5,00,000 crore

Revenue deficit = Rs. 3,00,000 crore

Interest Payment = Rs. 1,20,000 crore

What will be primary deficit of the govt.?

- (1) Rs. 2,00,000 crore
- (2) Rs. 80,000 crore
- (3) Rs. 3,80,000 crore
- (4) Rs. 1,80,000 crore
- **68.** Credit creation and credit control are respectively done by :
 - (1) Central bank and commercial banks
 - (2) Commercial banks and central bank
 - (3) Commercial banks and equity markets
 - (4) Central bank and equity markets
- 69. In India, income tax is generally based on;
 - (1) Willingness to pay principle
 - (2) Benefit received principle
 - (3) Ability to pay principle
 - (4) All of the above
- **70.** Which of the following sub-sectors of industry contributes highest in gross value added in India ?
 - (1) Construction
 - (2) Mining and quarrying
 - (3) Manufacturing
 - (4) Electricity, gas and water supply
- 71. Which of the following is not correctly matched?
 - (1) FERA-FEMA
 - (2) MRTP Act Competition Act
 - (3) IDA IR Code
 - (4) Factory Act- MGNREGA
- 72. According to NFHS 5, Total fertility rate in 2019-21 in India has come down to :
 - (1) 2.5
 - (2) 2.2
 - (3) 2
 - (4) 1.5

- 32.3 percent (2)
- 35.3 percent (3)
- 37.1 percent (4)
- **74.** According to Ministry of Education (UDISE+) 2019-20 report, Schools having toilet for girls are;
 - (1) 69.3 percent
 - (2) 76.5 percent
 - (3) 89.6 percent
 - 96.9 percent (4)
- Which of the following is not correct concerning National Education Policy 2020?
 - It provides Multiple entry and exit points.
 - (B) It aims at higher vocationalisation.
 - (C) It introduced academic bank of credit in higher education.
 - It descourages globalisation of education. (D)
 - only (A) and (B) are correct (1)
 - (2) only (B) and (C) are correct
 - (3) only (A), (B) and (C) are correct
 - (4) all are correct
- Skill India Mission was launched in the year:
 - 2014 (1)
 - 2015 (2)
 - (3) 2017
 - (4) 2019
- Workforce Participation Rate (WPR) is defined as;
 - Percentage of employed person in the total labour force (1)
 - (2) Percentage of employed person in the total population
 - Percentage of employed and unemployed person in the total population (3)
 - (4) Percentage of employed and unemployed person in total labour force

- **78.** Which among the following is correct?
 - (A) PLFS 2019-20 shows that 90 percent of additional employment created in the economy was informal in nature.
 - (B) The organised sector employment has surpassed unorganised sector employment in 2019-20
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- **79.** Arrange these sectors in ascending order in terms of their contribution in total employment in India during 2019-20.
 - (A) Agriculture
 - (B) Manufacturing
 - (C) Trade, hotel and restaurants
 - (D) Transport, Storage and Communication

Choose the correct option.

- (1) (B), (D), (C), (A)
- (2) (D), (B), (A), (C)
- (3) (D), (B), (C), (A)
- (4) (B), (D), (A), (C)
- **80.** Which of the following states had highest Infant Mortality Rate as per NHFS -5 (2019-21)?
 - (1) Bihar
 - (2) Uttar Pradesh
 - (3) Madhya Pradesh
 - (4) Jharkhand
- **81.** Which of the following statements is/are **correct**?
 - (A) Latest NFHS -5 (2019-21) shows that among Major states except for Bihar, Uttar Pradesh and Jharkand, Total Fertiliy Rate has come down below replacement level.
 - (B) Bihar has Low fertility rate compared to Jharkhand and Uttar Pradesh.
 - (1) Both (A) and (B) are correct
 - (2) Both (A) and (B) are incorrect
 - (3) Only (A) is correct
 - (4) Only (B) is correct
- **82.** In 1991 economic crisis, India received credit from which of the following international organisation?
 - (1) World Bank
 - (2) IMF
 - (3) Federal Reserve
 - (4) Asian Development Bank

83.	Gree	en Revolution in India is related to production of
		in herotation in main is related to production of
	(1)	Wheat
	(2)	Pulses
	(3)	Oilseed
	(4)	Corn
84.	Whi	ch is correct statement regarding India's economic crisis of 1991?
	(A)	Excessive government expenditure of late 1980s believed to be one of the reasons of the crisis.
	(B)	India's foreign exchange reserves declined to a level that was not adequate to finance more than two weeks of imports.
	(1)	Only (A) is correct
	(2)	Only (B) is correct
	(3)	Both (A) and (B) are correct
	(4)	Both (A) and (B) are incorrect
85.	Whi	ch of the following organisation regulates financial sector in India?
	(1)	Ministry of Finance
	(2)	Prime Minister office
	(3)	Reserve Bank of India
	(4)	NITI Aayog
86.	The	Period of seventh five year plan in India was :
	(1)	1980-85
	(2)	1985-90
	(3)	1992-97
	(4)	1997-2002
87.	"Gro	owth with Social Justice and Equity" was emphasized on which five year plan?
	(1)	Sixth
	(2)	Seventh
	(3)	Eighth
	(4)	Ninth
88.		ning Commission of India was established on the recommendation of an advisory ning board, who was the chairman of that board?
	(1)	Jawaharlal Nehru
	(2)	S.C. Bose
	(3)	K.C. Neogy
	(4)	M.K. Gandhi

Set-	002			17	Economics PGT(LDCE)(1 to 120)
89.	NAI	BARD was established in the	year	·	,
	(1)	1978			
	(2)	1982			
	(3)	1985			
	(4)	1992			
90.	Wha	at is the full form of UDAN so	cheme	e ?	
	(1)	Urban Domestic Aviation N	Jetwo	ork	
	(2)	Union Defence Aviation Ne	etwor	k	
	(3)	Ude Desh Ka Aam Naagrik			
	(4)	Union Development and No	etwor	k Mission	
91.	Wor	ld Bank was known as :			
	(1)	International Bank of Recor	nstruc	ction and De	velopment
	(2)	International Bank of Finan	ce an	d Money	
	(3)	International Bank of Finan	ice an	nd Reconstru	ction
	(4)	International Bank of Devel	lopme	ent and Fina	nce
92.	Whi	ch of the following is incorrec	ct ?		
	(1)	GNP = NNP - Depreciation			Q
	(2)	GNP = GDP + Net factor income	come	from abroad)
	(3)	GDP = NDP + Depreciation		Q.	
	(4)	Per capita income = NNP/7	Γotal	Population	
			. •	/,	
93.	Whi	ch of the following price is/a	re fix	ed by the Ur	nion government in India ?
	(A)	Maximum Retail Price	\ '		
	(B)	Minimum Support Price			
	(C)	Fair and Remunerative Pric	e		
	Cho	ose the correct answer from l	below	<i>r</i> :	
	(1)	Only (B)			
	(2)	Only (B) and (C)			
	(3)	Only (A) and (B)			
	(4)	Only (A) and (C)			
94.	Mate	ch List - I and List - II.			
		List - I		List - II	
	(A)	BSE	(i)	Agri-Comr	nodity Exchange
	(B)	NSE	(ii)	SENSEX	, c
	(C)	NCDEX	(iii)	Multi-Com	modity Exchange
	(D)	MCX	(iv)	NIFTY	, 0
	Cho	ose the correct answer from t	the co	de below;	
	(1)	(A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-	(iii)		
	(2)	(A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-			
	(3)	(A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)			
	(4)	(A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)			
	\ /	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	` \ /		

The term 'Evergreen Revolution' was used for increasing agricultural production in India

by ____

(2)

(3)

(4)

(1) Amartya Sen VKRV Rao

Ch.Charan Singh

M.S. Swaminathan

- (2) 297.3 Million tonnes
- (3) 314.5 Million tonnes
- (4) 363.7 Million tonnes
- **101.** Which of the following statements is/are **correct**?
 - (A) 'Jobless growth' is a phenomenon where GDP of an economy increases without perceptible increase in employment.
 - (B) 'Jobless growth' could lead to reduction in employment elasticity.
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- **102.** Which of the following statements is/are **correct**?
 - (A) Recently India's trade to GDP ratio declined due to increase in imports.
 - (B) Services are not included while calculating trade to GDP ratio.
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect
- **103.** Due to recession in an economy, an employed person lost his/her job and became unemployed. Which type of unemployment is this?
 - (1) Cyclical
 - (2) Seasonal
 - (3) Structural
 - (4) Frictional
- **104.** A relationship between tax rate and corresponding tax revenue generated by the govt. is explained by ______.
 - (1) Indifference Curve
 - (2) Phillips Curve
 - (3) Laffer Curve
 - (4) Lorenz Curve

Unemployment and Poverty

(4)

- 111. Role of Fiscal and Monetary Measures to provide economic stability was emphasized by
 - (1) Adam Smith
 - (2) J.M. Keynes
 - (3) T.R. Malthus
 - (4) Alfred Marshal
- 112. Arrange these countries in Ascending order as per their rank in HDI 2021:
 - (A) India
 - (B) China
 - (C) Pakistan
 - (D) Bangladesh
 - (1) (B), (A), (D), (C)
 - (2) (B), (D), (A), (C)
 - (3) (B), (A), (C), (D)
 - (4) (B), (D), (C), (A)
- **113.** Which of the following Committee had suggested govt. of India to replace income tax act with a new direct tax code?
 - (1) Justice Katzu Committee
 - (2) Justice R.V. Easwar Committee
 - (3) Akhilesh Ranjan Committee
 - (4) Raghuram Rajan Committee
- **114.** Which of the following group of Indian states have sex ratio lower than the National average as per census 2011?
 - (1) Maharashtra, Madhya Pradesh, Gujarat
 - (2) Jharkhand, Gujarat, West Bengal
 - (3) Maharashtra, Jharkhand, West Bengal
 - (4) Orissa, Gujarat, Madhya Pradesh
- **115.** Which of the following states have lower population density (per square kilometer) than the national average as per census 2011?
 - (1) Jharkhand, Maharashtra, Rajasthan
 - (2) UP, MP, Gujarat
 - (3) Orissa, Rajasthan, Gujarat
 - (4) West Bengal, Maharashtra, UP
- **116.** Which of the following state has literacy rate less than national average as per census 2011?
 - (1) Maharashtra
 - (2) Tamil Nadu
 - (3) West Bengal
 - (4) Rajasthan

- (2) Amartya Sen
- (3) Suresh Tendulkar
- (4) Raj Krishna
- 118. China started its economic reforms in the year ______
 - (1) 1958
 - (2) 1968
 - (3) 1978
 - (4) 1988
- **119.** Which of the following statement is correct?
 - (1) Fertility rate in India is higher than that of Pakisthan.
 - (2) Fertility rate in India is higher than that of China.
 - (3) Fertility rate in China is lower than that of Pakisthan.
 - (4) Fertility rate in Bangladesh is higher than that of Pakisthan.
- **120.** Which of the following statement is/are correct?
 - (A) India's trade deficit with China in 2021-22 was US \$ 72.9 billion, which is higher compared to 2020-21.
 - (B) India had a trade surplus of US \$ 14 billion Bangladesh during 2021-22.
 - (1) Only (A) is correct
 - (2) Only (B) is correct
 - (3) Both (A) and (B) are correct
 - (4) Both (A) and (B) are incorrect

- 1. निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है?
 - (A) एक वस्तु जिसे अंतिम उपयोग के लिए बनाया गया हो तथा जो उत्पादन की किसी ओर अवस्था से नहीं गुजरता हो उसे अंतिम वस्तु कहा जाता है।

1

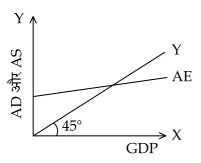
- (B) यह वस्तु की प्रकृति से अन्तिम वस्तु नहीं है परन्तु इसकी आर्थिक प्रयोग की प्रकृति के कारण यह एक वस्तु अंतिम बन जाती है।
- (1) केवल (A) सही है
- (2) केवल (B) सही है
- (3) (A) एवं (B) दोनों सही हैं
- (4) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं

2. निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है?

- (A) प्रवाह को एक समय अवधि के दौरान परिभाषित किया जाता है जबकि स्टॉक को एक निश्चित समय पर परिभाषित किया जाता है।
- (B) परन्तु, स्टॉक में परिवर्तन को एक समय अवधि में मापा जाता है।
- (1) (A) एवं (B) दोनों सही हैं।
- (2) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं।
- (3) केवल (A) सही है।
- (4) केवल (B) सही है।
- 3. निम्नलिखित में कौन सा/से कथन **सही** है जो कि शुद्ध निवेश से संबंधित है?
 - (A) यह सकल निवेश एवं अप्रत्यक्ष कर का अन्तर है।
 - (B) यह सकल निवेश एवं अवपूल्यन का अन्तर है।
 - (1) केवल (A) सही 🐉
 - (2) (A) एवं (B) दोनों सही है
 - (3) केवल (B) सही है
 - (4) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं
- 4. अवमूल्यन के संबंधित, निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है?
 - (A) मूल्यह्मस एक पूँजीगत वस्तु के वार्षिक टुट-फूट का प्रावधान है।
 - (B) यह आकस्मिक एवं प्राकृतिक विपदाओं के कारण पूँजीगत वस्तु में अस्वभाविक एवं अचानक होने वाली खराबी को शामिल नहीं करता है।
 - (1) केवल (A) सही है
 - (2) केवल (B) सही है
 - (3) (A) एवं (B) दोनों सही हैं
 - (4) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं

- 5. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन **सही** है?
 - (A) अर्थशास्त्र में, बिना बिकी हुई निर्मित एवं अर्ध-निर्मित वस्तुओं का स्टॉक जो एक फर्म एक वर्ष से अगले वर्ष लेकर जाती है उसको भण्डार (inventory) कहा जाता है।
 - (B) भण्डार में परिवर्तन एक प्रवाह अवधारणा है क्योंकि यह एक वर्ष के दौरान एक फर्म के उत्पादन एवं विक्री का अन्तर है।
 - (1) (A) एवं (B) दोनों सही हैं
 - (2) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं
 - (3) केवल (A) सही है
 - (4) केवल (B) सही है
- 6. यदि वांछित जमा अनुपात 20% है एवं बैंक का प्रारम्भिक जमा 200 रुपये है तो मुद्रा गुणांक का मूल्य क्या होगा?
 - (1) 2
 - (2) 2.5
 - (3) 4
 - (4) 5
- 7. निम्नलिखित में से कौन भारतीय अर्थव्यवस्था में मुद्रा पूर्ति की मात्रा को नियंत्रित करता है?
 - (1) व्यवसायिक बैंक
 - (2) बीमा कम्पनियाँ
 - (3) भारत सरकार
 - (4) भारतीय रिजर्व बैंक
- 8. तरलता जाल की अवस्था में :
 - (1) सट्टा उद्देश्य के लिए मूद्रा की माँग बेलोचदार होती है।
 - (2) सट्टा उद्देश्य के लिए मदा की माँग पूर्णतया लोचदार होती है।
 - (3) ब्याज की दर शून्य होगी।
 - (4) ब्याज की दर अधिकतम होगी।
- 9. दिये गये उपभोग फलन C=a+bY में, b क्या है?
 - (1) उपभोग की सीमान्त प्रवृत्ति
 - (2) बचत की सीमान्त प्रवृत्ति
 - (3) निवेश की सीमान्त प्रवृत्ति
 - (4) (1) एवं (3) दोनों

10. निम्नलिखित रेखाचित्र एक दो क्षेत्रिय अर्थव्यवस्था में संतुलन को दर्शाता है:



निम्नलिखित में से कौन सा AE वक्र की ढ़लान है?

- (1) ब्याज दर
- (2) उपभोग की सीमान्त पवृत्ति (MPC)
- (3) 1-MPC
- (4) मुद्रा गुणांक

11. यदि उपभोग फलन C = 100 + 0.7 Yd है, निवेश I = 200 करोड़ तथा कर(T) t = 0.2Y है; तो निवेश गुणांक का मूल्य होगा ?

- (1) शून्य (0)
- (2) एक (1)
- (3) दो से अधिक (> 2)
- (4) दो से कम (< 2)

12. वह सरकारी व्यय एवं राजस्व जो सरकार के लिए परिसम्पत्ति एवं देयता उत्पन्न करता है उसे किस मद में रखा जाता है :

- (1) राजस्व खाते में
- (2) चालू खाते में
- (3) पूँजी खाते में
- (4) अन्य खाते में

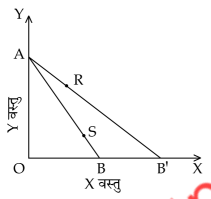
13. हीरे और पानी के प्रसिद्ध उदाहरण द्वारा उपयोग मूल्य और विनिमय मूल्य के बीच अन्तर करने वाले अर्थशास्त्री थे?

- (1) कार्ल मार्क्स
- (2) एडम स्मिथ
- (3) डेविड रिकार्डो
- (4) अल्फ्रेड मार्शल

14. कीमत निर्धारण की स्वार्थचालित (Predatory) नीति किस लिए बनाई जाती है?

- (1) प्रवेशियों को बाजार में प्रवेश हेतु प्रोत्साहित करने के लिए।
- (2) न्यूनतम लागत पर उत्पादन प्राप्त करने के लिए।
- (3) प्रतियोगियों को व्यवसाय से बाहर निकालने के लिए।
- (4) लाभ अधिकतम करने के लिए।

- 15. एक प्रतियोगी उद्योग का दीर्घकालिन आपूर्ति वक्र क्षैतिज हो तो उसे क्या कहा जाता है?
 - (1) बढ़ते लागत उद्योग
 - (2) स्थिर लागत उद्योग
 - (3) ह्रासमान लागत उद्योग
 - (4) अकुशल उद्योग
- 16. अल्पकाल में एकाधिकारी एवं एकाधिकारिक प्रतिस्पर्धा दोनों अवस्थाओं में निम्नलिखित में से कौन सा सही है?
 - (1) कीमत औसत लागत के समान होता है।
 - (2) कीमत सीमान्त आगम के समान होता है।
 - (3) कीमत सीमान्त लागत के समान होता है।
 - (4) कीमत सीमान्त आगम से अधिक होता है।
- 17. नीचे दिए गए आरेख में कीमत परिवर्तन के कारण, कीमत रेखा AB से AB' हो जाती है और उपभोक्ता का संतुलन बिन्दु S से R बिन्दु पर पहुँच जाता है। इस स्थिति में X वस्तु के संबंध में क्या सही है?



- (1) X एक निकृष्ट वस्तु है।
- (2) X एक सामान्य वस्तु है।
- (3) X एक गिफन वस्तु है
- (4) X एक तटस्थ वस्तु है
- 18. ऐन्जल वक्र एक वस्तु की माँग तथा _____ के बीच संबंध को दर्शाता है।
 - (1) स्थानापन्न वस्तु की कीमत
 - (2) पूरक वस्तु की कीमत
 - (3) उपभोक्ता की आय
 - (4) वस्तु की अपनी कीमत
- 19. यदि माँग की आड़ी लोच का मूल्य (+)1 है, तो वस्तुएँ :
 - (1) एक दूसरे से संबंधित नहीं होंगी
 - (2) गिफन वस्तुएँ होंगी
 - (3) पूरक होंगी
 - (4) स्थानापन्न होंगी

- उपरोक्त में से कोई नहीं (4)
- सीमान्त लागत वक्र एक फर्म का पूर्ति वक्र भी होता है: 22.
 - एकाधिकार बाजार में (1)
 - अल्पाधिकार बाजार में (2)
 - द्विअधिकार बाजार में (3)
 - पूर्ण प्रतियोगी बाजार में (4)
- 6. COLL यदि वस्तु X एक सामान्य वस्तु है और वस्तु Y एक तटस्थ वस्तु है तो अनाधिमान वक्र की आकृति क्या होगी? 23.
 - मूल बिंदु की ओर उन्नतोदर (1)
 - X अक्ष के समानान्तर सीधी रेखा (2)
 - Y अक्ष के समानान्तर सीधी (3)
 - (4) L आकार की

सूची I

सूची I एवं सूची II का मिलान करे और नीचे दिए गए कोड में से सही उत्तर का चुनाव करें। 24.

सूची II

(A) पूर्ण प्रतियोगिता पूर्ति वक्र का अभाव (i) एकाधिकार फर्मों के बीच परस्पर निर्भरता (B) (ii) (C) एकाधिकारिक प्रतियोगिता (iii) क्षमता का अल्प उपयोग

(D) अल्पाधिकार (iv) बाजार शक्ति का अभाव

कोड :

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)
- (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(ii) (2)
- (3) (A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(ii)
- (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii) (4)

36. असंगठित आँकड़े के लिए कार्ल पियरसन के सहसंबंध गुणाँक का सही सूत्र है:

$$(1) \qquad \Upsilon = \frac{\sum xy}{x+y}$$

(2)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{N(x+y)}$$

(3)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{\text{N. } \sigma x \sigma y}$$

(4)
$$\Upsilon = \frac{\sum xy}{N(x-y)}$$

- 37. सुचकांक का प्रयोग किया जाता है:
 - (A) एक समयकाल के दौरान कीमत स्तर में परिवर्तन को मापने के लिए।
 - (B) एक चर की स्वतंत्रता की श्रेणी (Degree of freedom) को मापने के लिए।
 - (C) माप की जटिलता को घटाकर साधारण संख्या में दर्शाता है।
 - (D) पूर्वानुमान के लिए।

नीचे से **सही** उत्तर का चयन करें।

- (1) (A) एवं (B)
- (2) (A), (B) एवं (C)
- (3) (B), (C) एवं (D)
- (4) (A), (C) एवं (D)
- 38. निम्नलिखित में से कौन सुचकांक के प्रकार नहीं है?
 - (1) स्थिर सुचकांक
 - (2) कीमत सुचकांक
 - (3) मूल्य सुचकांक
 - (4) गुणवत्ता सुचकांक
- 39. एक परीक्षक द्वारा प्राथमिक आँकड़ा एवं गौण आँकड़े के बीच चुनाव निर्भर करता है?
 - (A) परीक्षण की प्रकृति एवं विषय सामग्री पर
 - (B) वित्तीय संसाधन की उपलब्धता
 - (C) समय की उपलब्धता
 - (D) वांछित त्रुटिहीनता की श्रेणी

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनिए।

- (1) केवल (A) और (B)
- (2) केवल (A) और (C)
- (3) केवल (B), (C) और (D)
- (4) सभी (A), (B), (C) और (D)

- 40. निम्नलिखित में से प्राथिमक आंकड़ें संग्रहण की विधियाँ है:
 - (A) प्रत्यक्ष व्यक्तिगत साक्षात्कार
 - (B) साक्षात्कारकर्ता से सुचना
 - (C) प्रेषित प्रश्नोत्तरी विधि
 - (D) प्रश्नकर्ता के माध्यम से भेजे गए प्रश्नोत्तरी

नीचे से **सही** उत्तर चुनें।

- (1) केवल (A), (C) एवं (D)
- (2) केवल (A) एवं (B)
- (3) उपरोक्त सभी
- (4) केवल (A) एवं (D)
- 41. सूची I एवं सूची II का मिलान करे एवं नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर को चुनें :

सूची I सूची II

(आंकड़े के वर्गीकरण के प्रकार)

(मानक)

(A) भौगोलिक

(i) कुछ विशेषता के अनुसार

(B) समयकालीन

(ii) समय के आधार पर

(C) गुणात्मक

(iii) आकार के आधार पर

(D) संख्यात्मक

(i<mark>v)) क्षेत्र</mark> के अनुसार

कूट :

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(i), (D)-(iii)
- (2) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)
- (3) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii)
- (4) (A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(ii), (D)-(i)
- एक आवृत्ति वितरण को निम्न आकृति से नहीं दर्शाया जा सकता है:
 - (1) आयत चित्र
 - (2) आवृत्ति बहुभुज
 - (3) प्रवाही आवृत्ति वक्र
 - (4) एक आयामी बार रेखा
- 43. भारत में मुद्रास्फीति कम करने के लिए भारतीय रिजर्व बैंक को क्या करना चाहिए ?
 - (1) सरकारी प्रतिभूतियाँ बेचना और बैंक दर में कमी
 - (2) सरकारी प्रतिभूतियाँ बेचना और बैंक दर में वृद्धि
 - (3) सरकारी प्रतिभूतियाँ खरीदना और बैंक दर में कमी
 - (4) सरकारी प्रतिभूतियाँ खरीदना और बैंक दर में वृद्धि

- 45. यदि उत्पादन (Q) का स्तर शून्य है, तो अल्पकाल में उत्पादन की कुल लागत :
 - (1) कुल परिवर्तनशील लागत के समान होगी
 - (2) कुल स्थिर लागत के समान होगी
 - (3) औसत स्थिर लागत के समान होगी
 - (4) शून्य के समान होगी

(3) इकाई से अधिक होगा

(4)

अनंत के बराबर होगा

- 46. जनकांकीय लाभांश जनसंख्या के किस आयु वर्ग में वृद्धि से सम्बन्धित है?
 - (1) 1 से 14 वर्ष
 - (2) 15 से 59 वर्ष
 - (3) 60 से 74 वर्ष
 - (4) 75 वर्ष से अधिक
- 47. एक पूर्ण प्रतियोगी फर्म का दीर्घकालीन संतुलन दर्शाता है
 - (1) P = AR = MR = LAC > LMC
 - (2) P = AR = MR = LAC = LMC
 - (3) P > MC = AR = MR
 - (4) P < AR = MR > MC
- 48. एक उपभोक्ता के माँग में खिसकाव किसके परिवर्तन से होगा?
 - (A) उपभोक्ता की आय
 - (B) उस वस्तु की कीमत
 - (C) सम्बन्धित वस्तुओं की कीमत
 - (D) उपभोक्ता के स्वाद एवं पसन्द
 - (1) केवल (A)
 - (2) केवल (A) एवं (C)
 - (3) केवल (B), (C) एवं (D)
 - (4) केवल (A), (C) एवं (D)
- 49. प्रशुल्क लगाने का संभावित प्रभाव क्या होगा?
 - (1) घरेलू बाजार में कीमत बढ़ेगी
 - (2) घरेलू उत्पादन में वृद्धि होगी
 - (3) उपभोग मात्रा में कमी होगी
 - (4) उपरोक्त में से सभी

- 51. आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 के अनुसार महामारी वर्ष 2020-21 के दौरान भारत की जी.डी.पी. वृद्धि दर थी:
 - (1) -12.2%

10.2

12.5

(3)

(4)

- (2) -10.8%
- (3) -7.3%
- (4) -6.5%
- **52.** आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 में दिये गये प्रोविजनल आंकलन के अनुसार, वर्ष 2020-21 के दौरान भारत में सकल स्थिर पूँजी निर्माण में वृद्धि दर क्या रही ?
 - (1) -15.0 प्रतिशत
 - (2) -10.8 प्रतिशत
 - (3) -8.9 प्रतिशत
 - (4) -7.5 प्रतिशत
- 53. आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 में दिये गये प्रथम पूर्व-आंकलन के अनुसार, वर्ष 2021-22 के दौरान भारत में सकल स्थिर पूँजी निर्माण की दर जी.डी.पी. का कितना प्रतिशत रहा?
 - (1) 22.6
 - (2) 27.1
 - (3) 29.6
 - (4) 32.8
- **54.** आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 के अनुसार, वर्ष 2021-22 के दौरान भारतीय अर्थव्यवस्था का वास्तविक वृद्धि दर अनुमानित की गई है:
 - (1) 7.3 प्रतिशत
 - (2) 8.5 प्रतिशत
 - (3) 9.2 प्रतिशत
 - (4) 10.3 प्रतिशत
- 55. आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 के अनुसार, वर्ष 2021-22 के दौरान निम्नलिखित में से कौन सा मद का भारत के सकल कर राजस्व में सर्वाधिक योगदान दिया?
 - (1) निगम कर
 - (2) आय कर
 - (3) जी.एस.टी.
 - (4) क्रेन्द्रिय उत्पाद शुल्क

- (1) अमेरिका
- (2) चीन
- (3) यु.ए.ई
- (4) बंग्लादेश
- **59.** आर्थिक सर्वेक्षण 2021-22 के अनुसार, वर्ष 2021-22 के दौरान निम्नलिखित में से किस देश को भारत से सर्वाधिक वस्तुओं का आयात किया?
 - (1) अमेरिका
 - (2) चीन
 - (3) यु.ए.ई
 - (4) साउदी अरब
- 60. सितंबर 2021 के अन्त में भारत का बाह्य ऋण आंकलित किया गया:
 - (1) 320 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (2) 490 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (3) 593 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (4) 761 बिलियन अमेरिकी डॉलर

- निम्नलिखित में से कौन सा मद भारत में पूँजी निर्माण में सबसे अधिक योगदान देता है?
 - सरकारी राजस्व अधिशेष (1)

(4) US \$ 526.9 बिलियन

- (2) घरेलू बचत
- (3) निगम बचत
- (4) सार्वजिनक क्षेत्र बचत
- 63. उपभोक्ता एवं उत्पादक आधिक्य किसमें अधिकतम होता है?
 - एकाधिकार बाजार में (1)
- (4) अल्पाधिकार बाजार में $C = 100 + \frac{3}{4} Y \quad \text{है और आय } Y = 400 \quad \text{है तो औसत उपभोग प्रवृत्ति का मान क्या होगा?}$ (1) 0.25(2) 0.75(3) 0.80

 - (3) 0.80
 - (4)1
 - निम्न में से कौन भारत के योजना आयोग के अंतिम उपाध्यक्ष रहें ?
 - (1) मनमोहन सिंह
 - मोनटेक सिंह आहलुवालिया (2)
 - (3) अमिताभ कान्त
 - पी. चिदम्बरम (4)
- निम्नलिखित क्षेत्रों को भारत के जी.डी.पी में उनके योगदान के आधार पर घटते क्रम में लगाएँ।
 - (A) कृषि क्षेत्र
 - (B) सेवा क्षेत्र
 - (C) उद्योग क्षेत्र
 - (1) (A), (B), (C)
 - (2) (B), (A), (C)
 - (3) (C), (A), (B)
 - (4)(B), (C), (A)

67. माना कि एक वित्तिय वर्ष में भारत सरकार के घाटों का विवरण इस प्रकार है:

सकल राजकोषिय घाटा = 5,00,000 करोड़ रुपये राजस्व घाटा = 3,00,000 करोड़ रुपये ब्याज भुगतान = 1,20,000 करोड़ रुपये तो सरकार का प्राथमिक घाटा क्या होगा ?

- (1) 2,00,000 करोड़ रुपये
- (2) 80,000 करोड़ रुपये
- (3) 3,80,000 करोड़ रुपये
- (4) 1,80,000 करोड़ रुपये
- 68. साख निर्माण एवं साख नियंत्रण क्रमश: किया जाता है:
 - (1) केन्द्रिय बैंक एवं व्यवसायिक बैंकों के द्वारा
 - (2) व्यवसायिक बैंकों एवं केन्द्रिय बैंक द्वारा
 - (3) व्यवसायिक बैंकों एवं प्रतिभृति बाजारों द्वारा
 - (4) केन्द्रिय बैंक एवं प्रतिभुति बाजारों द्वारा
- 69. भारत में आय कर सामान्यत: किस पर आधारित है?
 - (1) कर देने की इच्छा का सिद्धान्त
 - (2) लाभ प्राप्ति का सिद्धान्त
 - (3) करदेय क्षमता का सिद्धान्त
 - (4) उपरोक्त में से सभी
- 70. निम्नलिखित में से उद्योग क्षेत्र का कौन सा उप-क्षेत्र भारत के सकल मूल्य वृद्धि में सर्वाधिक योगदान देता है ?
 - (1) निर्माण
 - (2) खनन एवं खनिज
 - (3) विनिर्माण
 - (4) बिजली, गैस एवं जल आपूर्ति
- 71. निम्नलिखित में से कौन सा सही मिलान नहीं है?
 - (1) FERA-FEMA
 - (2) MRTP Act Competition Act
 - (3) IDA IR Code
 - (4) Factory Act MGNREGA
- 72. NFHS 5 के अनुसार; वर्ष 2019-21 में भारत में कुल प्रजनन दर घटकर हो गई है :
 - (1) 2.5
 - (2) 2.2
 - (3) 2
 - (4) 1.5

कुल श्रम बल में से कार्यरत व्यक्तियों का प्रतिशत

कुल जनसंख्या में से कार्यरत व्यक्तियों का प्रतिशत

कुल जनसंख्या में से कार्यरत एवं बेरोजगार व्यक्तियों का प्रतिशत

कुल श्रम बल में से कार्यरत एवं बेरोजगार व्यक्तियों का प्रतिशत

(1)

(2)

(3)

(4)

- निम्नलिखित में से कौन सा सही है? 78.
 - (A) PLFS 2019-20 दर्शाता है कि अर्थव्यवस्था में सुजित अतिरिक्त रोजगार में से 90 प्रतिशत अनौपचारिक प्रकृति की थी।
 - 2019-20 में संगठित क्षेत्र में रोजगार असंगठित क्षेत्र रोजगार से अधिक रही है। (B)
 - (1) केवल (A) सही है
 - केवल (B) सही है (2)
 - (A) एवं (B) दोनों सही हैं (3)
 - (A) एवं (B) दोनों गलत हैं (4)
- वर्ष 2019-20 के दौरान भारत के कुल रोजगार में इनकी भागेदारी के हिसाब से निम्नलिखित क्षेत्रों को बढ़ते क्रम में लगाएँ :
 - (A) कृषि
 - (B) विनिर्माण
 - (C) व्यापार, होटल एवं रेस्तराँ
 - (D) परिवहन, स्टोरेज एवं संचार

सही विकल्प चुनें:

- (B), (D), (C), (A) (1)
- (2) (D), (B), (A), (C)
- (D), (B), (C), (A) (3)
- (B), (D), (A), (C) (4)
- ime com NHFS -5(2019-21) के अनुसार निम्निलिखित में से किस राज्य का शिशु मृत्यु दर सबसे अधिक था? 80.
 - (1) बिहार
 - (2) उत्तर प्रदेश
 - मध्य प्रदेश (3)
 - झारखण्ड (4)
- निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन **सही** है? 81.
 - (A) हाल में प्रकाशित NHFS -5(2019-20) दर्शाता है कि प्रमुख राज्यों में बिहार, उत्तर प्रदेश एवं झारखण्ड को छोडकर सभी में कुल प्रजनन दर प्रतिस्थापन दर से नीचे है।
 - झारखण्ड एवं उत्तर प्रदेश की तुलना में बिहार में प्रजनन दर कम है। (B)
 - (A) और (B) दोनों सही हैं (1)
 - (A) और (B) दोनों गलत हैं (2)
 - केवल (A) सही है (3)
 - केवल (B) सही है (4)

(1)

(2)

(3)

(4)

1980-85

1985-90

1992-97 1997-2002

प्रतिव्यक्ति आय=एन.एन.पी./कुल जनसंख्या

(4)

सूची I सूची II

(A) BSE

कृषि-उत्पाद विनिमय बाजार (i)

(B) NSE

सेन्सेक्स (ii)

(C) NCDEX

बहु-उत्पाद विनिमय ब (iii)

(D) MCX

(iv) निफ्टी

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनें :

- (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-(iii) (1)
- (A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-(iii) (2)
- (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(i) (3)
- (A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)-(i (4)
- 95. निम्नलिखित में कौन सा/से कथन पहा
 - जी डी पी मुख्यत: कौन उत्पादन कर रहा है के बारे में है। (A)
 - जी एन पी मुख्यतः उत्पादन कहाँ हो रहा है के बारे में है। (B)
 - (A) एवं (B) दोनों सही हैं (1)
 - (A) एवं (B) दोनों गलत हैं (2)
 - केवल (A) सही है (3)
 - केवल (B) सही है **(4)**

	•			•	_
96.	कान	सा	गलत	ह	1

- (A) श्रम-शक्ति = कार्य बल + बेरोजगार
- (B) श्रम-शक्ति = कार्य बल बेरोजगार
- (C) बेरोजगार = श्रम-शक्ति कार्य बल

नीचे दिये गये विकल्पों में से सही उत्तर चुनें :

- (1) केवल (A)
- (2) केवल (B)
- (3) केवल (C)
- (4) केवल (A) एवं (C)
- 97. निम्नलिखित में से कौन सा/से औद्योगिक रुग्णता के वाह्य कारण है?
 - (A) ढांचागत बाधाएँ
 - (B) बाजार में मंदी
 - (C) सरकारी नीतियाँ
 - (1) केवल (A)
 - (2) केवल (B)
 - (3) केवल (A) एवं (B)
 - (4) (A), (B) एवं (C)
- 98. भारत में हरित क्रांति के लिए निम्नलिखित में से कौन से राज्य को सूत्रपात स्थल के रूप में चुना गया था?
 - (1) पश्चिम बंगाल
 - (2) पंजाब
 - (3) जम्मू एवं कश्मीर
 - (4) तामलनाडू
- 99. भारत में कृषि उत्पादन में वृद्धि के लिए विशिष्ट शब्द "सदाबहार क्रांति" का प्रयोग किसने किया ?
 - (1) अमर्त्या सेन
 - (2) वी.के.आर.वी. राव
 - (3) चौ. चरण सिंह
 - (4) एम.एस. स्वामीनाथन

लाफ्र वक्र

लॉरेंज वक्र

(3)

(4)

105. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है?

- (A) 1990 से युएनडीपी द्वारा हर वर्ष मानव विकास रिपोर्ट प्रकाशित की जाती है।
- (B) 2020 की तुलना में 2021 के मानव विकास सूचकांक में भारत का स्कोर एवं रैंक दोनों घट गया है।
- (1) केवल (A) सही है
- (2) केवल (B) सही है
- (3) (A) एवं (B) दोनों सही हैं
- (4) (A) एवं (B) दोनों गलत हैं
- 106. हाल के दिनों मे खबरों मे चर्चा में रहने वाला 'दो स्तंभ समाधान' किससे संबंधित है?
 - (1) वैश्विक न्यूनतम काँपीरेट कर से
 - (2) भारत के व्यापार शेष से
 - (3) वस्तु एवं सेवा कर से
 - (4) न्यूनतम समर्थन मूल्य से
- 107. निम्नलिखित में से कौन सा सरकारी कदम मंदी के दौरान प्रचक्रीय राजकोषीय नीति के रूप में उठाया जाता है?
 - (1) सरकारी व्यय में वृद्धि
 - (2) कर की दर में वृद्धि
 - (3) जनता को प्रत्यक्ष नगद हस्तांतरण
 - (4) कॉर्पोरेट को सहायता
- 108. निम्नलिखित में से कौन सा संकेतक वैश्विक भुखमरी सूचकांक में शालिम नहीं किया जाता ?
 - (1) बाल मृत्यु दर
 - (2) मातृ मृत्यु दर
 - (3) चाइल्ड वैस्टिंग
 - (4) अल्पपोषण
- 109. यदि सरकार द्वारा निर्धारित न्यूनतम मजदूरी; श्रम की बाजार कीमत से अधिक है तो इसके कारण :
 - (1) बेरोजगारी में वृद्धि होगी
 - (2) बेरोजगारी में कमी होगी
 - (3) बेरोजगारी में कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा
 - (4) उद्योग अधिक श्रमिकों की माँग करेगा
- 110. 'कुज्नेटस् वक्र' में संबंध दर्शाता है:
 - (1) मुद्रास्फीति एवं बेरोजगारी
 - (2) आय की विषमताएँ एवं बेरोजगारी
 - (3) आय की विषमताएँ एवं आर्थिक विकास
 - (4) बेरोजगारी एवं गरीबी

- 111. आर्थिक स्थिरता प्रदान करने के लिए राजकोषिय एवं मौद्रिक उपायों पर किसने जोर दिया?
 - (1) एडम स्मिथ
 - (2) जे.एम. किन्स
 - (3) टी.आर. माल्थस
 - (4) अल्फ्रेड मार्शल
- 112. निम्नलिखित देशों को HDI 2021 में उनके रैंक के आधार पर बढ़ते क्रम में लगाएँ :
 - (A) भारत
 - (B) चीन
 - (C) पाकिस्तान
 - (D) बंग्लादेश
 - (1) (B), (A), (D), (C)
 - (2) (B), (D), (A), (C)
 - (3) (B), (A), (C), (D)
 - (4) (B), (D), (C), (A)
- 113. निम्नलिखित में से किस सिमिति ने भारत सरकार को आय कर एक्ट को बदलकर प्रत्यक्ष कर कोड बनाने का सुझाव दिया था ?
 - (1) जस्टिस काटजू समिति
 - (2) जस्टिस आर.वी. ईसवार समिति
 - (3) अखिलेश रंजन समिति
 - (4) रघुराम राजन समिति
- 114. निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय राज्य समुह का 2011 जनगणना के अनुसार लिंग अनुपात राष्ट्रीय औसत से कम है?
 - (1) महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, गुजरात
 - (2) झारखण्ड, गुजरात, पश्चिम-बंगाल
 - (3) महाराष्ट्र, झारखण्ड, पश्चिम बंगाल
 - (4) उड़िसा, गुजरात, मध्य प्रदेश
- 115. निम्नलिखित में से किस राज्य समुह का जनसंख्या घनत्व (प्रित वर्ग किमी) जनगणना 2011 के अनुसार राष्ट्रीय औसत से कम है?
 - (1) झारखण्ड, महाराष्ट्र, राजस्थान
 - (2) यू.पी., एम.पी., गुजरात
 - (3) उडीसा, राजस्थान, गुजरात
 - (4) पश्चिम बंगाल, महाराष्ट्र, यू.पी.

Set-002

116. जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य का साक्षरता दर राष्ट्रीय औसत से कम है?

24

- महाराष्ट्र (1)
- तमिलनाडू (2)
- पश्चिम बंगाल (3)
- (4) राजस्थान

117. निम्नलिखित में से किसने ''हिन्दू वृद्धि दर'' शब्दावली को प्रचलित किया?

- वी.के.आर.वी. राव (1)
- अमर्त्य सेन (2)
- (3) सुरेश तेन्दुलकर
- (4) राज कृष्णा

118. चीन ने अपना आर्थिक सुधार वर्ष _____ में शुरू किया।

- (1) 1958
- (2) 1968
- (3) 1978
- (4) 1988

119. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- ्र भिक है। भारत में प्रजनन दर पाकिस्तान की तुलना में अधिक है। (1)
- भारत में प्रजनन दर चीन की तुलना में अधिक है। (2)
- चीन में प्रजनन दर पाकिस्तान की तुलना में कम है। (3)
- बंग्लादेश में प्रजनन दर पाकिस्तान की तुलना में अधिक है। (4)

120. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (A) 2021-22 में चीन के साथ भारत का व्यापार घाटा 72.9 अरब अमेरिकी डॉलर था, जो कि 2020-21 से अधिक है।
- 2021-22 में बंग्लादेश के साथ भारत का व्यापार अधिक्य 14 अरब अमेरिकी डॉलर के समान था। (B)
- (1) केवल (A) सही है
- (2) केवल (B) सही है
- (3) (A) एवं (B) दोनों सही हैं
- (A) एवं (B) दोनों गलत हैं (4)