Mr. on	DO NOT OPI	EN IIIS	IESI DO	UKLE	UNI	111 11	JU AI	LE AC	IXED		
TBC	: 05/17/ET			277	E	Bookl	let Si	. No		00	749
Roll	No.		7			2					
20022											
			J	ECON	OMIC	S					
				TO A TOT	וו מוכ					×	
	39		22	PAPI	ik II						
	25									-	···
Time	Allowed: $1\frac{1}{4}$	Hours]	2						[Maxin	num N	/larks : 100
			Instruct		Contract Con			-	6	••	
1.	Write your Roll								o not v	vrite ai	nything else
2.	on the Test Boo This paper cons	sists of <i>fift</i> y	(50) multir	ole-choic	e type	of aues	stions.	All aue	stions	carry e	oual marks
3.	At the commen	cement of t	the examina	ation, th	e quest	tion bo	oklet w	rill be g	given to	o you. I	In the first δ
	minutes, vou a	re requeste	ed to open t	he book	let and	comp	ulsorily	exam	ine it a	as belov	w:
	(i) To have	access to	the Quest	ion Boo	klet, t	ear of	f the p	aper	seal or	n the e	edge of this
	cover pa		ot accept	a book	iet wit	nout	sucke	r-seai	and c	io not	accept ar
	(ii) Tally th	e numbei	r of pages	and n	umbe	r of a	uestic	ns in	the b	ookle	t with the
	informa	tion print	ted on the	cover	page.	Fault	y bool	clets o	lue to	pages	s/question:
	missing	or duplica	ate or not i	in seria	lorde	r or ar	ny oth	er disc	crepar	icy sho	ould be go
	replaced	l immedia	itely by a c	correct	bookle	et fror	n the i	nvigi.	lator v	vithin	the period
	of 5 min	nutes. After me will be	rwards, n	eitner i	ine Qu	estior	1 ROOK	iet w	шрет	reprac	ed nor any
4.	Each item has	four alterr	atives rest	onse m	arked (A), (B)). (C) a	nd (D)	. You l	nave to	darken the
2.	circle as indica	ted below o	on the corre	ect respo	nse ag	ainst e	each ite	m con	pletely	y with l	Blue/Blacl
	ball point per	ı as shown l	below. H.B.	Pencil s	hould	not be 1	used in	blacke	ening tl	he circl	e to indicat
	responses on tl	he answer	sheet.								
	Example:	(A)	(C) (D)		ere (B)			-			
5.	Your responses	s to the each	n item are t	o be indi	icated i	n the (OMR S	heet p	rovideo	l to you	only. If you
	mark your resp	onse at any	place other	r than in	the cir	cle in t	the OM	R She	et, it wi	ll not b	e evaluated
6.	Read instruction	ons given in	iside carefu	lly.	saalel at						
7. 8.	Rough work is If you write y	to be done	n the end	of this t	Phone	Numh	er or	nut ai	ıv maı	rk on	any part o
0.	the OMR Shee	et, except f	or the space	ce allot	ted for	there	levant	entri	es, whi	ich ma	y disclose
	your identity.	or use abu	usive lang	uage or	emplo	yany	other	unfair	mean	is, sucl	h as chang
	of response	by scratcl	hing or u	sing w	hite fl	uid, y	ou wi	ll ren	ider y	ourse	lf liable to
Crean	disqualificati	ion.	1 01	m ai			·1 .	1	1	. C 41	
9.	You have to recompulsorily a	eturn the o	riginal Olv.	IR Shee	t to the	e invig	guators	at the	e ena (Vou 2	examinatio
	allowed to car	ina musi n rv original	auestion h	will yo	and du	nlicate	conv	of OM	R She	et on c	onclusion o
	examination.	iy originar	quebbion a	, oomico		pirocio	COPJ				
10.	Use of any ca	l <mark>culator</mark> o	r log table	etc., i	s proh	ibited					
11.	There are no	negative	marks for	incorre	ect ans	wers.			_ 17) _ 1	Lab X7	
12.	In case of any		y found in t	ne Eng	usn and	a Hind	ı versı	ons, th	ie Engl	usn ve	rsion Will D
13.	treated as fina CARRYING	AND IIS	SE OF E	LECTI	RONIC	cs/cc)MMI	INIC	ATIO	N DE	VICES II
TO.	EXAMINATION	ON HALL.	ARENOT	ALLOV	VED.						
-	DO NOT OP					CIL Y	OU A	RE AS	SKED	TO D	00 SO
					1						P.T.C

ECONOMICS

Paper II

Time Allowed : $1\frac{1}{4}$ Hours]

[Maximum Marks: 100

Note:— This paper contains of fifty (50) questions with multiple choice answer. Each question carries two (2) marks. Attempt all questions.

- 1. While analysing the marginal productivity theory of distribution, Clark gave more emphasis to:
 - (A) Profit maximisation
 - (B) Demand for labour
 - (C) Supply of labour
 - (D) Both demand and supply of labour
- 2. If X is neutral commodity and Y is a normal commodity, the shape of IC (Indifference Curve) would be:
 - (A) Straight line parallel to Y axis
 - (B) Straight line parallel to X axis
 - (C) L-shaped
 - (D) Convex to the origin
- 3. If the price of a commodity is Rs. 18 per unit and by selling one additional unit total revenue change by Rs. 12, what will be the value of price elasticity?
 - (A) 3

(B) $\frac{1}{3}$

(C) $\frac{3}{2}$

(D) cannot be measured

अर्थशास्त्र

प्रश्न-पत्र II

समय : $1\frac{1}{4}$ घण्टे]

[पूर्णांक : 100

नोट : इस प्रश्न-पत्र में पचास (50) बहुविकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं। सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- 1. वितरण के सीमान्त उत्पादकता सिद्धांत का विश्लेषण करते हुए क्लार्क ने ज्यादा जोर दिया है:
 - (A) अधिकतम लाभ पर
 - (B) श्रम की माँग पर
 - (C) श्रम की पूर्ति पर
 - (D) श्रम की माँग तथा पूर्ति दोनों पर
- यदि वस्तु X तटस्थ है एवं वस्तु Y एक सामान्य वस्तु है, तो अनिधमान वक्र की आकृति क्या होगी ?
 - (A) Y अक्ष के समान्तर सीधी रेखा
 - (B) X अक्ष के समान्तर सीधी रेखा
 - (C) L-आकार की
 - (D) मूल बिंदु की ओर उन्नतोदर
- 3. अगर एक वस्तु की कीमत प्रति इकाई 18 रुपये है और इस वस्तु की एक अतिरिक्त इकाई बेचने से कुल आगम में 12 रुपये का परिवर्तन होता है। माँग की कीमत लोच क्या होगी ?
 - (A) 3

(B) $\frac{1}{3}$

(C) $\frac{3}{2}$

(D) मापा नहीं जा सकता

4.	As	per poverty estimates by expert group led by C. Rangarajan, what
	per	centage of rural and urban population was below poverty line in
	201	1-12 ?
	(A)	30.9% and 26.4% respectively
	(B)	35.5% and 29.6% respectively
	(C)	39.2% and 30.3% respectively
860	(D)	39.6% and 35.1% respectively
5.	Acc	ording to economic survey 2016-17 which of the following States have
	high	nest infant mortality rates in 2015 ?
	(A)	Bihar (B) Madhya Pradesh
	(C)	Odisha (D) Uttar Pradesh
6.	Acco	ording to census 2011, female literacy rate in India is:
	(A)	70.45 (B) 68.13
2 1 12	(C)	65.46 (D) 53.67
7.	Rea	d the following statements and choose the correct:
	(1)	The shape of a unitary elastic demand curve is a rectangular hyperbola
8	(2)	The shape of a unitary elastic demand curve is a rectangular hyperbola
2.6	(3)	Perfectly elastic demand curve is parallel to the quantity axis
	(4)	Perfectly inelastic demand curve is parallel to the price axis
ii ii	(A)	(1) and (2) are correct (B) (1), (2) and (4) are correct
	(C)	(1), (3) and (4) are correct (D) (1), (2) and (3) are correct
Т.В.С	. : O	5/17/ET—II 4

4.	सी. रंगराजन के नेतृत्व में बनाई गई विशेषज्ञ कमेटी द्वारा किये गये आकलन के अनुसार
	2011-12 में ग्रामीण एवं शहरी जनसंख्या का कितना प्रतिशत गरीबी रेखा के नीचे था ?
	(A) क्रमश: 30.9% एवं 26.4%
	(B) क्रमश: 35.5% एवं 29.6%
e e	(C) क्रमश: 39.2% एवं 30.3%
	(D) क्रमश: 39.6% एवं 35.1%
5.	आर्थिक सर्वेक्षण 2016-17 के अनुसार निम्न में से कौन-से राज्य की शिशु मृत्यु दर 2015 र
*	अधिकतम है ?
	(A) बिहार (B) मध्य प्रदेश
20	(C) उड़ीशा (D) उत्तर प्रदेश
6.	2011 जनगणना के अनुसार, भारत में महिला साक्षरता दर है :
a e	(A) 70.45 (B) 68.13
u si	(C) 65.46 (D) 53.67
7.	निम्न कथनों को पढ़िये एवं सही चयन कीजिए:
	(1) इकाई के बराबर माँग वक्र की आकृति रेक्टेंगुलर हायपरबोला होगी
	(2) पूर्णतया बेलोचदार माँग वक्र की आकृति रेक्टेंगुलर हायपरबोला होगी
	(3) पूर्णतया लोचदार माँग वक्र मात्रा अक्ष के सामान्तर होगी
	(4) पूर्णतया बेलोचदार माँग वक्र कीमत अक्ष के सामान्तर होगी
z = 2	(A) (1) एवं (2) दोनों सही हैं (B) (1), (2) एवं (4) सही हैं
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	(C) (1), (3) एवं (4) सही हैं (D) (1), (2) एवं (3) सही हैं

8. Match the correct pair from List-I and List-II and using the codes given identify the correct answer:

List-I List-II Perfect competition (a) (i)Underutilization of capacity Monopoly (ii)Absence of market power (b) Monopolistic competition Interdependence among sellers (iii) (c) Absence of supply curve Oligopoly -(d) (iv)Codes: (c) (d)(a)(b) (A) (iii)(iv)(ii)(i)(B) (ii)(iv)(i)(iii)(*i*) (C) (iii)(iv)(ii)(i)(iv)(iii) (D) (ii)

- 9. The interest parity condition is:
 - (A) When the foreign exchange market is in equilibrium and when deposits of all currencies offer the same expected rate of return
 - (B) When the foreign exchange market is in equilibrium and when deposits of all currencies offer the highest expected rate of return
 - (C) When the foreign exchange market is in equilibrium and when deposits of all currencies offer the lowest expected rate of returns
 - (D) All of the above

8. सूची-I एवं सूची-II में से सही मिलान कीजिए तथा नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर का चुनाव कीजिए :

	सूची-I		80	8	# ************************************	7	रूची-II	18	gri
(a)	पूर्ण प्रतियोगित	, x	*		(i)	क्षमता क	ज अल्प	उपयोग	- -
(b)	एकाधिकार		0	1 8	(ii)	बाजार श	ाक्ति का	अभाव	
(c)	एकाधिकारिक	प्रतियोगिता	D1 88	9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(iii)	विक्रेताअं	ं के मध	य परस्पर	निर्भरता
(d)	अल्पाधिकार	***	e II W	B	(iv)	पूर्ति वक्र	का अ	भाव	w #
कोड	•		No.				N.		v
26	(a)	(b)	(c)	6	(d)		\$1 K	iii M	
(A)	(ii)	<i>(i)</i>	(iii)		(iv)			2	3 S
(B)	(ii)	(iv)	(i)	2	(iii)	5 2	60 W		¥0
(C)	(ii)	(iii)	(i)		(iv)		a II		P 8
(D)	(ii)	(i)	(iv)	12	(iii)		a	E 2	* =
				, s					

- 9. ब्याज समानता शर्त है :
 - (A) जब विदेशी मुद्रा बाजार संतुलन में हो तथा जब सभी करेंसी में किये गये जमा से प्राप्त होने वाले सम्भावित प्रतिफल की दर बराबर हो
 - (B) जब विदेशी मुद्रा बाजार संतुलन में हो तथा जब सभी करेंसी में किये गये जमा से प्राप्त होने वाले सम्भावित प्रतिफल की दर अधिकतम हो
 - (C) जब विदेशी मुद्रा बाजार संतुलन में हो तथा जब सभी करेंसी में किये गये जमा से प्राप्त होने वाले सम्भावित प्रतिफल की दर न्यूनतम हो
 - (D) उपर्युक्त सभी

- 10. A situation where countries export a product at a price below the cost of production is called:
 - (A) Price skimming

(B) Price discrimination

(C) New protectionism

- (D) Dumping
- 11. If the price elasticity of demand is equal to unity then:
 - (A) MR and AR will be equal
 - (B) MR would be zero and TR would be maximum
 - (C) MR would be positive and TR would be declining
 - (D) MR would be zero and TR would be increasing
- 12. Which of the following is the formula of arc method to measure price elasticity of demand?

$$(i) \qquad \frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$$

$$(ii) \quad \frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{Q_1 + Q_2}{P_1 + P_2}$$

$$(iii) \quad \frac{Q_2 - Q_1}{P_2 - P_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$$

$$(iv) \quad \frac{\mathbf{Q}_2 + \mathbf{Q}_1}{\mathbf{P}_2 + \mathbf{P}_1} \cdot \frac{\Delta \mathbf{P}}{\Delta \mathbf{Q}}$$

- (A) (i) and (ii) are correct
- (B) (i) and (iii) are correct
- (C) (ii) and (iii) are correct
- (D) only (i) is correct

10.	वह स्थि	ते क्या	कहलाती	है	जिसमें	देश	उत्पादन	लागत	से	कम	कीमत	पर	वस्तु	का	निर्यात	करते
				81	7								8			
	हैं :		%		. *											

- (A) कीमत गिराना (Skimming)
- (B) कीमत विभेद

(C) नया संरक्षणवाद

(D) राशिपातन

11. यदि माँग की कीमत लोच इकाई के बराबर हो तब :

- (A) MR एवं AR बराबर होंगे
- (B) MR शून्य के बराबर होगा तथा TR अधिकतम होगा
- (C) MR धनात्मक होगा तथा TR घट रहा होगा
- (D) MR शून्य के बराबर होगा तथा TR बढ़ रहा होगा
- 12. निम्न में से माँग की कीमत लोच मापने की चाप विधि का सूत्र कौनसा है ?

$$(i) \qquad \frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$$

$$(ii) \quad \frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{Q_1 + Q_2}{P_1 + P_2}$$

(iii)
$$\frac{Q_2 - Q_1}{P_2 - P_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$$

$$(iv) \quad \frac{\mathbf{Q}_2 + \mathbf{Q}_1}{\mathbf{P}_2 + \mathbf{P}_1} \cdot \frac{\Delta \mathbf{P}}{\Delta \mathbf{Q}}$$

- (A) (i) एवं (ii) दोनों सही हैं
- (B) (i) एवं (iii) सही हैं

(C) (ii) एवं (iii) सही हैं

(D) केवल (i) सही है

- 13. In the case of perfect price discrimination:
 - (A) consumer surplus is equal to zero and price is equal to marginal revenue
 - (B) consumer surplus is positive and price is greater than marginal revenue
 - (C) consumer surplus is equal to zero and price is greater than marginal revenue
 - (D) consumer surplus is negative and price is less than marginal revenue
- 14. One of the major complaints during Doha round negotiations was continuing existence of large agricultural export and production subsidies was made by the:
 - (A) Developed world

(B) Developing nations

(C) European Unions

- (D) None of these
- 15. Stopler Samuelson theorem postulates that:
 - (A) An increase in the relative price of the commodity raises the returns or earning of the factor used intensively in the production of the commodity.
 - (B) A decrease in the relative price of the commodity raises the returns or earning of the factor used intensively in the production of the commodity.
 - (C) A decrease or increase in relative price of the commodity, the returns or earning of the factor used intensively in the production of the commodity would remain constant.
 - (D) None of the above

- 13. पूर्ण कीमत विभेद की स्थिति में :
 - (A) उपभोक्ता आधिक्य शून्य के बराबर है तथा कीमत सीमांत आगम के बराबर है
 - (B) उपभोक्ता आधिक्य धनात्मक है तथा कीमत सीमांत आगम से अधिक है
 - (C) उपभोक्ता आधिक्य शून्य के बराबर है तथा कीमत सीमांत आगम से अधिक है
 - (D) उपभोक्ता आधिक्य ऋणात्मक है तथा कीमत सीमांत आगम से कम है
- 14. दोहा शिखर वार्ता सम्मेलन में िकन देशों को एक मुख्य शिकायत अधिकतम कृषि निर्यात तथा उत्पादन अनुदान को जारी रखने के विरुद्ध थी :
 - (A) विकसित दुनिया

(B) विकासशील देशों

(C) यूरोपियन संघ

- (D) इनमें से कोई नहीं
- 15. स्टांपलर सैम्युलसन प्रमेय कहता है :
 - (A) वस्तु की सापेक्षिक कीमत में वृद्धि वस्तु के उत्पादन में अधिकता से प्रयोग होने वाले साधन के प्रतिफल या आय को बढ़ा देता है
 - (B) वस्तु की सापेक्षिक कीमत में कमी वस्तु के उत्पादन में अधिकता से प्रयोग होने वाले साधन के प्रतिफल या आय को बढ़ा देता है
 - (C) वस्तु की सापेक्षिक कीमत में कमी या वृद्धि से वस्तु कूं उत्पादन में अधिकता से प्रयोग होने वाले साधन का प्रतिफल या आय एकसमान रहती है
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- Which of the following states have lower population density (per square 16. kilometer) than the national average as per census 2011? Rajasthan, Gujarat, Orissa (A)Rajasthan, Gujarat, UP (C) Rajasthan, Maharashtra, Jharkhand (D)Gujarat, Maharashtra, West Bengal 17. Which of the following states have decadal growth rate of population (2001-11) higher than national growth rate? (A) Gujarat, Haryana, Chhattisgarh Himachal Pradesh, Karnataka, Tamil Nadu (B) Gujarat, Bihar, Tamil Nadu Haryana, Karnataka, Orissa (D)Who among the following is a not related to estimation of Poverty in 18. India?
 - Dr. Y.K. Alagh (A)

Prof. S.D. Tendulkar (B)

(C) Dr. Vimal Jalan

- (D) Prof. D.T. Lakadwala
- As per 5th EUS 2015-16 rural and urban unemployment rate respectively 19. in India was:
 - 6.4 and 7.8 percent (A)
- 5.6 and 6.9 percent (B)
- (C) 4.8 and 5.7 percent
- 3.4 and 4.4 percent

16.	निम्न में से किन राज्यों का जनसंख्या घनत्व (प्रति वर्ग किमी.) राष्ट्रीय औसत से कम है, 2011
	की जनगणना के अनुसार :
16	(A) राजस्थान, गुजरात, उड़ीसा
	(B) राजस्थान, गुजरात, यू.पी.
	(C) राजस्थान, महाराष्ट्र, झारखंड
	(D) गुजरात, महाराष्ट्र, पश्चिम बंगाल
17.	निम्न में से किन राज्यों की जनसंख्या की दशकीय वृद्धि दर (2001-11) राष्ट्रीय दशकीय वृद्धि
	से अधिक नहीं है ?
	(A) गुजरात, हरियाणा, छत्तीसगढ़
<i>x</i> .	(B) हिमाचल प्रदेश, कर्नाटक, तिमलनाडु
31 25	(C) गुजरात, बिहार, तमिलनाडु
	(D) हरियाणा, कर्नाटक, उड़ीसा
18.	निम्न में से कौन भारत में गरीबी आकलन से सम्बन्धित रहा है ?
	(A) डॉ. वाई.के. अलग (B) प्रोफेसर एस.डी. तेंदुलकर
	(C) डॉ. विमल जालान (D) प्रो. डी.टी. लक्कड्वाला
19.	5वें EUS 2015-16 के अनुसार भारत में ग्रामीण एवं शहरी बेरोजगारी दर क्रमश: थी :
	(A) 6.4 तथा 7.8 प्रतिशत (B) 5.6 तथा 6.9 प्रतिशत
	(C) 4.8 तथा 5.7 प्रतिशत (D) 3.4 तथा 4.4 प्रतिशत
מיזים	C . 05/17/ET_II 13 P.T.C

- 20. Which of the following aspects make India's New Foreign Trade Policy (2015-
 - 20) unique compared to earlier FTPs ?
 - (A) Whole of Government approach
 - (B) Export promotion
 - (C) Economic integration
 - (D) Special economic zones
- 21. Correct formula for tax multiplier is:

(A)
$$\frac{1}{1 - b(1 - t)}$$

(B)
$$\frac{-b}{1-b}$$

(C)
$$\frac{1}{1-b}$$

(D)
$$\frac{-b}{1 - b(1 - t)}$$

22. Which one of the following is not correct?

(A)
$$APC + APS = 1$$

(B)
$$1 - MPC = APS$$

(C)
$$1 - MPS = MPC$$

(D)
$$MPC + MPS = 1$$

- 23. Who among the following is not related to quantity theory of money?
 - (A) Irving Fisher

(B) J.R. Hicks

(C) A.C. Pigou

(D) J.M. Keynes

20.	निम्न में से कौन-सा पहलू भारत की नई विदेशी व्यापार	नीति (2015-20) को पहले की विदेशी
	व्यापार नीतियों से अलग (Unique) बनाती है :	- N

- (A) समस्त सरकार दृष्टिकोण
- (B) निर्यात संवर्धन

(C) आर्थिक एकीकरण

(D) विशेष आर्थिक जोन

21. कर गुणक का सही फॉर्मूला है:

(A)
$$\frac{1}{1-b(1-t)}$$

(B)
$$\frac{-b}{1-b}$$

(C)
$$\frac{1}{1-b}$$

(D)
$$\frac{-b}{1-b(1-t)}$$

22. निम्न में से कौनसा सही नहीं है ?

- (A) APC + APS = 1
- (B) 1 MPC = APS

- (C) 1 MPS = MPC
- (D) MPC + MPS = 1

23. निम्न में से कौन मुद्रा के परिमाण सिद्धान्त से सम्बन्धित नहीं है ?

(A) इरविंग फिशर

(B) जे.आर. हिक्स

(C) ए.सी. पीगू

(D) जे.एम. केन्ज

24. Match the following List-I with List-II and select the answer using codes given

below it:

List I

List II

(a) Milton Friedman

(i) Equation of exchange

(b) J.M. Keynes

(ii) Rational expectation

(c) Irving Fisher

(iii) Money wage rigidity

(d) John Muth

(iv) Natural rate of unemployment

Codes:

(a)

(b)

(c)

(d)

(A)

(i)

(iii)

(ii)

(iv)

(B)

(ii)

(iv)

(i)

(iii)

(C)

(iv)

(iii)

(*i*)

(ii)

(D)

(iii)

(iv)

(i)

(ii)

25. Shut-down point of any profit maximising firm would be when:

(A) AR > AVC

(B) $AR \leq AVC$

(C) AR = AC

(D) $AR \leq MC$

24. नीचे दी गयी सूची-I एवं सूची-II का मिलान कीजिए एवं नीचे दिये हुए कूट से उत्तर दीजिए :

सूची-I

सूची-II

(a) मिल्टन फ्रींडमैन

(i) विनिमय समीकरण

(b) जे.एम. केन्स

(ii) तर्कसंगत उम्मीद

(c) इरविंग फिशर

(iii) मौद्रिक मजदूरी कठोरता

(d) जान मुथ

(iv) बेरोजगारी की सामान्य दर

कोड:

(a)

(*b*)

(c)

(d)

(A)

(i)

(iii)

(ii)

(iv)

(B)

(ii)

(iv)

(i)

(iii)

(C)

(iv)

(iii)

(i)

(ii)

(D)

(iii)

(iv)

(i)

(ii)

25. किसी भी अधिकतम लाभ उद्देश्य वाली फर्म का उत्पादन बन्द बिन्दु होगा, जब :

(A) AR > AVC

(B) $AR \leq AVC$

(C) AR = AC

(D) $AR \leq MC$

26.	Rent	t-seeking behaviour is:
	(A)	Actions taken by households or firms to preserve positive profit
	(B)	A practice by the household to exploit the tenant
	(C)	An action taken by the landlords to raise the rent for their land
	(D)	Both (A) and (C) are correct
27.	Imp	osition of tariff will:
TS.	(A)	Increase price in domestic market
	(B)	Reduce quantity consumed
	(C)	Expand domestic production
	(D)	All of the above
28.	The	quota restricted trade in textiles was known as:
	(A)	TRIPS (B) MFA
	(C)	GATS (D) TRIMS
29.	The	main difference between a tariff and subsidy is:
	(A).	The tariff changes the price of imports, the subsidy changes the quantity of imports
	(B)	The cost of tariff is born by producers and benefit of subsidy by
	(2)	consumers
	(C)	Only tariff will reduce consumer's surplus
	(D)	None of the above

- 26. रेन्ट सीकिंग व्यवहार है :
 - (A) धनात्मक लाभ को बचाने हेतु गृहस्थ एवं फर्म द्वारा लिया गया निर्णय
 - (B) गृहस्थ द्वारा किरायेदारों का शोषण
 - (C) अपनी भूमि का लगान बढ़ाने के लिए भू-स्वामियों द्वारा लिया गया निर्णय
 - (D) (A) और (C) दोनों सही हैं
- 27. प्रशुल्क लगाने से निम्न में से क्या होगा ?
 - (A) घरेलू बाजार में कीमत बढ़ेगी
 - (B) उपभोग मात्रा में कमी होगी
 - (C) घरेलू उत्पादन में वृद्धि होगी
 - (D) उपर्युक्त सभी
- 28. वस्त्र के व्यापार प्रतिबन्धित कोटा को निम्न नाम से जाना जाता है:
 - (A) TRIPS

(B) MFA

(C) GATS

- (D) TRIMS
- 29. प्रशुल्क एवं अनुदान (सब्सीडी) में मुख्य अन्तर क्या है ?
 - (A) प्रशुल्क आयात की कीमत को परिवर्तित करता है, जबिक अनुदान आयात की मात्रा को बदलता है
 - (B) प्रशुल्क की लागत उत्पादक द्वारा वहन की जाती है जबकि अनुदान का लाभ उपभोक्ता को मिलता है
 - (C) सिर्फ प्रशुल्क उपभोक्ता अतिरेक को कम करेगा
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 30. LM curve slopes upwards from left to right because :
 - (A) Given the money supply, when income increases transaction demand for money increases
 - (B) Rise in interest rate leads to increase in income
 - (C) When income increases people borrow more money, therefore bank raises interest rate
 - (D) Investment demand increases
- 31. IS curve will shift to left because of:
 - (A) Contractionary fiscal policy adopted by the Govt.
 - (B) Reduction in net exports
 - (C) Reduction in public expenditure
 - (D) (A), (B) and (C)
- 32. PC Mahalanobis plan was adopted from which of the growth model:
 - (A) Harrod-Domar Model
 - (B) Ranis-Fei Model
 - (C) Lewis Model of Economic Growth
 - (D) G. Feldman Model

- 30. LM वक्र की ढाल बायें से दायें ऊपर से नीचे होती है, क्योंकि :
 - (A) दी हुई मुद्रा पूर्ति में जब आय में वृद्धि होती है तो सौदों के लिए मुद्रा की माँग बढ़ती है
 - (B) ब्याज दर बढ़ने से आय में वृद्धि होती है
 - (C) जब आय बढ़ती है तो लोग ज्यादा ऋण लेते हैं जिससे बैंक ब्याज दर बढ़ा देते हैं
 - (D) निवेश माँग बढ़ जाती है
- 31. IS वक्र बार्यी ओर खिसक जाता है क्योंकि :
 - (A) संकुचनकारी राजकोषीय नीति जो सरकार लागू करती है
 - (B) शुद्ध निर्यात में कमी
 - (C) सार्वजनिक व्यय में कमी
 - (D) (A), (B) एवं (C)
- 32. पी.सी. महलनोबिस योजना निम्नलिखित में से किस विकास मॉडल से अपनाया गया था ?
 - (A). हैरोड-डोमार मॉडल
 - (B) रैनिस-फाई मॉडल
 - (C) आर्थिक विकास के लेविस मॉडल
 - (D) जी. फेल्डमैन मॉडल

- 33. R. Coase's theorem deals with:
 - (A) Public Goods pricing
 - (B) Internalisation of Externalities
 - (C) Economic efficiency of an economic outcome in the presence of externalities
 - (D) None of the above
- 34. A fall in the money supply would:
 - (A) Shift the IS curve rightward
 - (B) Shift the LM curve rightward
 - (C) Shift both LM and IS curves leftward
 - (D) Shift the LM curve leftward
- 35. As per economic survey 2017-18, top one percent of Indian firms accounts for:
 - (A) 55 percent of total exports from India
 - (B) 48 percent of total exports from India
 - (C) 38 percent of total exports from India
 - (D) 19 percent of total exports from India

- 33. R. Coase प्रमेय कहता है :
 - (A) सार्वजनिक वस्तु का कीमत निर्धारण
 - (B) बाह्यताओं का समावेशन
 - (C) बाह्यताओं की स्थिति में आर्थिक परिणाम की आर्थिक कुशलता
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 34. मुद्रा पूर्ति के गिरने से :
 - (A) IS वक्र दाहिनी ओर खिसकेगा
 - (B) LM वक्र दाहिनी ओर खिसकेगा
 - (C) LM एवं IS दोनों वक्र बार्यी ओर खिसकेंगे
 - (D) LM वक्र बार्यी ओर खिसकेगा
- 35. आर्थिक सर्वेक्षण 2017-18 के अनुसार, चोटी की एक प्रतिशत फर्मों का भारत से होने वाले निर्यात में हिस्सेदारी है :
 - (A) 55 प्रतिशत भारत से कुल निर्यात का
 - (B) 48 प्रतिशत भारत से कुल निर्यात का
 - (C) 38 प्रतिशत भारत से कुल निर्यात का
 - (D) 19 प्रतिशत भारत से कुल निर्यात का

36.	Prof	Richard Thaler got Nobel Prize in 2017 for his work on:
	(A)	Analysis of consumption and poverty
VI	(B)	Limited Rationality
ŧ.	(C)	Derivative and options
	(D)	Contract theory
37.	Effe	ctive Revenue deficit is:
	(A)	Difference between Revenue Deficit and Interest Payment
	(B)	Difference between Revenue Deficit and Recovery of Loans
,	(C)	Difference between Revenue Deficit and Creation of Capital Assets
360	(D)	Difference between Revenue Deficit and Public Debt.
38.	Wha	at determines propensity to consume ?
	(A)	Rate of interest (B) Capital gains
at L	(C)	Wealth (D) All of the above
39.	Giv	en the consumption function $C = 100 + 0.68 \text{ Y}_d$, $I = 150 \text{ crore}$,
18	G =	100 crore, T = 100 crore, what will be the value of multiplier?
	(A)	$\frac{25}{4}$ (B) $\frac{25}{8}$
	(C)	$\frac{50}{8}$ (D) $\frac{50}{32}$
Т.В.С	C.: 0	5/17/ET—II 24

36.	प्रो. रिचर्ड थेलर को 2017 में नोबेल पुरस्कार उनके किस काम के लिये मिला ?	
	(A) उपभोग एवं गरीबी का विश्लेषण	
-60 80:1	(B) सीमित विवेकशीलता	
F 15 28	(C) व्युत्पन एवं विकल्प	
W 11.	(D) अनुबंध सिद्धान्त	
37.	प्रभावशाली राजस्व घाटा है :	. 8
	(A) राजस्व घाटा एवं ब्याज भुगतान का अन्तर	
a	(B) राजस्व घाटा एवं ऋण वसूली का अन्तर	* 3
	(C) राजस्व घाटा एवं पूँजीगत परिसंपत्तियों का सृजन में अन्तर	
	(D) राजस्व घाटा एवं सार्वजनिक ऋण का अन्तर	*
38.	उपभोग प्रवृत्ति को निर्धारण करता है :	
9 5 5	(A) ब्याज की दर (B) पूँजीगत लाभ	
	(C) सम्पत्ति (D) ये सभी	*
39.	दिये गये उपभोग फलन $C = 100 + 0.68 Y_d$, निवेश $I = 150$ करोड़, सरकारी	व्यय
	G=100 करोड़, कर $T=100$ करोड़ में से, गुणांक के मूल्य ज्ञात कीजिए :	ti e
ar S	(A) $\frac{25}{4}$ (B) $\frac{25}{8}$	88
E 02	(C) $\frac{50}{8}$ (D) $\frac{50}{32}$	18 18
T.B.	C.: 05/17/ET—II 25	т.О.

40. As per budget estimates 2018-19 target for fiscal deficit is:
(A) 3.5 percent of GDP (B) 3.3 percent of GDP
(C) 3.1 percent of GDP (D) 2.8 percent of GDP
41. AMRUT programme aims at:
(A) Providing water supply to all households in 500 cities
(B) Providing water supply to BPL households in all cities
(C) Providing water supply to 500 most backward districts
(D) Providing water supply to all households in 600 districts
42. According to union budget 2018-19 share of indirect taxes and direct taxes
in total receipts respectively:
(A) 45 percent and 35 percent (B) both are 35 percent
(C) 35 percent and 25 percent (D) 38 percent and 32 percent
43. Which of the following group of states have sex ratio lower than the National
average as per census 2011 ?
(A) Maharashtra, West Bengal, Jharkhand
(B) Gujarat, Orissa, Maharashtra
(C) Maharashtra, Gujarat, Madhya Pradesh
(D) Maharashtra, Gujarat, Jharkhand
T.B.C.: 05/17/ET—II 26

40.	2018-19 के बजट अनुमान के अनुसार राजकोषीय घाटे का लक्ष्य है :
	(A) जी.डी.पी. का 3.5 प्रतिशत (B) जी.डी.पी. का 3.3 प्रतिशत
	(C) जी.डी.पी. का 3.1 प्रतिशत (D) जी.डी.पी. का 2.8 प्रतिशत
41.	AMRUT योजना का उद्देश्य है :
. 5	(A) 500 नगरों में सभी गृहस्थों को पानी की आपूर्ति करना
	(B) सभी नगरों में गरीबी रेखा के नीचे गृहस्थों को पानी की आपूर्ति करना
	(C) सबसे पिछड़े 500 जिलों में पानी की आपूर्ति करना
	(D) 600 जिलों में सभी गृहस्थों को पानी की आपूर्ति करना
42.	केन्द्रीय बजट 2018-19 के अनुसार कुल प्राप्ति म्नें अप्रत्यक्ष एवं प्रत्यक्ष करों का हिस्सा
	क्रमश: :
	(A) 45 प्रतिशत एवं 35 प्रतिशत है (B) दोनों ही 35 प्रतिशत है
	(C) 35 प्रतिशत एवं 25 प्रतिशत है (D) 38 प्रतिशत एवं 32 प्रतिशत है
43.	निम्नलिखित में से कौन-से राज्य समूह का 2011 जनगणना के अनुसार लिंग अनुपात राष्ट्रीय औसत
	से कम है ?
	(A) महाराष्ट्र, पश्चिम बंगाल, झारखण्ड
	(B) गुजरात, उड़ीसा, महाराष्ट्र
	(C) महाराष्ट्र, गुजरात, मध्य प्रदेश
	(D) महाराष्ट्र, गुजरात, झारखण्ड
m n	D. D

44.	Who among the following is not among the regulators of financial sector in
	India ?
	(A) Forward Market Commission of India
	(B) CCI
	(C) IRDA
	(D) SEBI
45.	If a group of data has only one mode and its value is less than that of mean,
	it can then be concluded that the graph of distribution is:
	(A) Symmetrical (B) Skewed to the left
	(C) Skewed to the right (D) Platykurtic
46.	Which of the following is not an advantage of using median?
8	(A) Extreme value effect the medium less strongly than they do to mean
	(B) A median can be calculated qualitative description
	(C) Median can be calculated for every set of data even for sets of data
ä	continuing open ended classes
u	(D) None of the above
47.	The difference between first quartile and the third quartile is:
**	(A) Range (B) Interquartile range
1892 13 8 32	(C) Fractile (D) None of these

44.	निम्नलिखित में से कौनसा वित्तीय क्षेत्र का नियामक नहीं है ?
# w y	(A) भारतीय वायदा बाजार आयोग
, see .	(B) भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग
e gae e	(C) बीमा नियम लाभ विकास प्राधिकरण
9	(D) भारतीय प्रतिभूति एवं विनिमय बोर्ड
4 5.	यदि आंकड़ों के समूह में केवल एक ही भूयिष्ठक (Mode) है और इसका मूल्य माध्य (Mean)
× *	से कम है तो हम यह निष्कर्ष निकाल सकते हैं कि बंटन की आकृति :
**************************************	(A) सममित है (B) विषमता बाईं ओर है
	(C) दाहिनी ओर विषम है (D) पलेटीकुरटिक है
46.	इनमें कौनसा कथन माध्यिका का गुण नहीं है ?
	(A) आंकड़ों के चरम मूल्य माध्यिका पर माध्य की तुलना में कम प्रभाव डालते हैं
	(B) माध्यिका गुणात्मक तथ्यों की गणना में प्रयोग की जा सकती है
	(C) माध्यिका का प्रयोग उन आंकड़ों में भी किया जा सकता है जहाँ खुले वर्ग अन्तराल हैं
*	(D) ये सभी माध्यिका के गुण हैं
47.	प्रथम चतुर्थक तथा तृतीय चतुर्थक में अन्तर को कहते हैं :
* 8"	(A) परिसर (B) अन्तःचतुर्थक प्रसार
* * *	(C) फ्रेक्टाइल (D) इनमें से कोई नहीं
T.B.C	C.: 05/17/ET—II 29 P.T.O.

48. If events A and B are mutually exclusive then:

$$P(A \text{ or } B) = P(A) + P(B)$$

How does the calculation of P(A or B) change if A and B are not mutually exclusive?

- (A) P(AB) must be subtracted from P(A) + P(B)
- (B) P(A) + P(B) be multiplied by P(AB)
- (C) P(A) + P(B) be divided by P(AB)
- (D) None of the above
- 49. If $\alpha = 0.01$ for a two tailed hypothesis test using the z test, the critical value is:
 - (A) ± 1.90

(B) ± 1.96

(C) ± 2.00

- (D) ± 2.58
- 50. The Laspayre's index and Paasche's index are examples of :
 - (A) Weighted quantity index
 - (B) Weighted index number only
 - (C) Aggregate index number only
 - (D) Weighted price index only

48. यदि वृत्त (Events) A और B परस्पर अनन्य वृत्त हैं तो :

 $P(A \ \forall B) = P(A) + P(B)$

यदि A और B परस्पर अनन्य वृत्त नहीं हैं तो P(A या B) की गणना में क्या परिवर्तन आयेगा ?

- (A) P(AB) को P(A) + P(B) में से घटाना पड़ेगा
- (B) P(A) + P(B) को P(AB) से गुणा करना पड़ेगा
- (C) P(A) + P(B) को P(AB) से भाग देना पड़ेगा
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 49. यदि $\alpha=0.01$ जब हम z परीक्षण करते हुए दो पुच्छ परीक्षण करते हैं तो क्रांतिक मान यह होता है :
 - (A) ± 1.90

(B) ± 1.96

(C) ± 2.00

- (D) ± 2.58
- 50. लास्पेयरस सूचकांक तथा पाश्चे सूचकांक के उदाहरण हैं।
 - (A) भारित संख्यात्मक सूचकांक
 - (B) भारित सूचकांक संख्या
 - (C) सामूहिक सूचकांक संख्या
 - (D) भारित मूल्य सूचकांक