Series SSO/1

Set 2

कोड नं. Code No.

58/1/2

रोल नं.		-		
Roll No.			1	040

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें। Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 15 हैं।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 29 प्रश्न हैं।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा। 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।
- Please check that this question paper contains 15 printed pages.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the
 title page of the answer-book by the candidate.
- · Please check that this question paper contains 29 questions.
- · Please write down the Serial Number of the question before attempting it.
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

अर्थशास्त्र ECONOMICS

निर्धारित समय : 3 घण्टे]

[अधिकतम अंक : 100

Time allowed: 3 hours]

[Maximum marks : 100

निर्देश:

- 1. दोनों खंडों के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- 2. प्रश्नों के अंक प्रत्येक प्रश्न के सामने दिए गए हैं।

[P.T.O.

- प्रश्न सं. 1-3 और 15-19 अतिलघूत्तर प्रश्न हैं। प्रत्येक के लिए 1 अंक निर्धारित है। प्रत्येक का उत्तर एक वाक्य में देना जरूरी है।
- प्रश्न सं. 4-8 और 20-22 लघूत्तर प्रश्न हैं जिनमें प्रत्येक के लिए 3 अंक निर्धारित हैं। सामान्यतया प्रत्येक का उत्तर 60 शब्दों से अधिक न हो।
- 5. प्रश्न सं. 9-10 और 23-25 भी लघूत्तर प्रश्न हैं जिनमें प्रत्येक के लिए 4 अंक निर्धारित हैं। प्रत्येक के उत्तर सामान्यतया 70 शब्दों से अधिक न हों।
- 6. प्रश्न सं. 11-14 और 26-29 दीर्घउत्तर प्रश्न हैं और उनमें प्रत्येक के लिए 6 अंक निर्धारित हैं। उनके प्रत्येक के उत्तर सामान्यतया 100 शब्दों से अधिक न हों।
- 7. उत्तर संक्षिप्त और विषयानुरूप हों तथा यथासंभव उत्तरों के लिए निर्धारित शब्द-सीमा का आवश्यक रूप से पालन किया जाए।

Instructions:

- 1. All questions in both the sections are compulsory,
- 2. Marks for questions are indicated against each question.
- 3. Question No. 1-3 and 15-19 are very short answer questions carrying 1 mark each. They are required to be answered in one sentence.
- 4. Question No. 4-8 and 20-22 are short answer questions carrying 3 marks each. Answers to them should not normally exceed 60 words each.
- 5. Question No. 9-10 and 23-25 are also short answer questions carrying 4 marks each. Answers to them should not normally exceed 70 words each.
- 6. Question No. 11-14 and 26-29 are long answer questions carrying 6 marks each. Answers to them should not normally exceed 100 words each.
- 7. Answer should be brief and to the point and the above word limit be adhered to as far as possible.

58/1/2

खंड अ

SECTION A

1.	याद सामात प्रातस्थापन दर निरंतर स्थिर रह ता अनाधमान वक्र : (सहा विकल्प चुनिए)	1
	(a) x-अक्ष के समानांतर होगा।	
	(b) नीचे की ओर ढलवाँ अवतल होगा।	
	(c) नीचे की ओर ढलवाँ उत्तल होगा।	
	(d) नीचे की ओर ढलवाँ सीधी रेखा होगा।	
	If Marginal Rate of Substitution is constant throughout, the Indifference	
	curve will be : (choose the correct alternative)	.45
	(a) Parallel to the x-axis.	
	(b) Downward sloping concave.	
	(c) Downward sloping convex.	
	(d) Downward sloping straight line.	
2.	बजट सेट का समीकरण दीजिए।	1
	बजट सेट का समीकरण दीजिए। Give equation of Budget Set.	
	Entrance Mexico agree of Entrance of the Control of	
3.	जब उपभोक्ता की आय गिरती है तो घटिया वस्तु के कीमत-माँग वक्र पर यह प्रभाव पड़ता	
	है : (सही विकल्प चुनिए)	1
	(a) दायीं ओर खिसकता है।	
	(b) बार्यी ओर खिसकता है।	
	(c) माँग वक्र पर ऊपर की ओर चलन होता है।	
	(d) माँग वक्र पर नीचे की ओर चलन होता है।	

When income of the consumer falls the impact on price-demand curve of an inferior good is: (choose the correct alternative)

- (a) Shifts to the right.
- (b) Shifts to the left.
- (c) There is upward movement along the curve.
- (d) There is downward movement along the curve.
- 4. एक सामान्य वस्तु की कीमत माँग लोच के साथ ऋण-चिह्न (minus sign) जुड़ा होता है जब कि कीमत पूर्ति लोच के साथ धन-चिह्न (plus sign) । समझाइए क्यों ?

The measure of price elasticity of demand of a normal good carries minus sign while price elasticity of supply carries plus sign. Explain why?

5. कारण बताते हुए निम्नलिखित <mark>तालिका पर आधारित उत्पादन संभावना वक्र के आकार पर</mark> टिप्पणी कीजिए:

वस्तु X (इकाई)	वस्तु Y (इकाई)
0	8
1	6
2	4
3	2
4	0

Giving reason comment on the shape of Production Possibilities curve based on the following schedule:

Good X (units)	Good Y (units)
0	8
on the lattice and	6
2	4
Julius 3	2
4	0

6. हाल ही में शुरू किया गया 'स्वच्छ भारत अभियान' का अर्थव्यवस्था के उत्पादन संभावना वक्र पर क्या प्रभाव पड़ेगा और क्यों ?

अथवा

बड़ी मात्रा में विदेशी पूँजी के बाहर जाने पर अर्थव्यवस्था के उत्पादन संभावना वक्र पर क्या प्रभाव पड़ने की संभावना है और क्यों ?

What will be the impact of recently launched 'Clean India Mission' (Swachh Bharat Mission) on the Production Possibilities curve of the economy and why?

Or

What will likely be the impact of large scale outflow of foreign capital on Production Possibilities curve of the economy and why?

'उच्चतम कीमत सीमा निर्धारण' के किसी वस्तु के बाजार पर पड़ने वाले प्रभाव समझाइए।
 रेखाचित्र का उपयोग कीजिए।

3

3

Explain the effects of 'maximum price ceiling' on the market of a good. Use diagram.

58/1/2

5

[P.T.O.

	केवल दृष्टि बाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या 7 के स्थान पर।	
	कीमत सीमा से क्या अभिप्राय है ? अधिकतम कीमत सीमा निर्धारण के प्रभाव समझाइए।	3
	For the blind candidates only in lieu of Q. No. 7.	
	What is price ceiling? Explain the effects of maximum price ceiling.	19
8.	एक पूर्ण प्रतियोगी बाजार में विक्रेताओं की संख्या बहुत अधिक होती है। इस विशेषता का महत्व समझाइए।	3
	There are large number of sellers in a perfectly competitive market.	
	Explain the significance of this feature.	
9.	लागत की परिभाषा दीजिए। सीमाँत लागत और औसत परिवर्ती लागत के बीच संबंध	
	बताइए।	4
	अथवा ्री	5.
	संप्राप्ति (आगम) की परिभाषा दीजिए। सीमाँत संप्राप्ति और औसत संप्राप्ति के बीच संबंध	
	बताइए।	
	Define cost. State the relation between marginal cost and average variable cost.	
	Define revenue. State the relation between marginal revenue and average revenue.	
10		
10.		
	कीमत 20 प्रतिशत गिर जाती है तो भी वह वस्तु पर 60 रु. ही व्यय करता है। प्रतिशत	
	विधि द्वारा कीमत-माँग लोच ज्ञात कीजिए।	4
	A consumer spends Rs. 60 on a good priced at Rs. 5 per unit. When price falls by 20 per cent, the consumer continues to spend Rs. 60 on the good. Calculate price elasticity of demand by percentage method.	

 एक वस्तु का बाजार संतुलन में है। इस वस्तु की माँग में 'कमी' आती है। इस परिवर्तन के कारण होने वाले प्रभावों की शृंखला समझाइए।

6

Market for a good is in equilibrium. The demand for the good 'decreases'. Explain the chain of effects of this change.

12. क्यों किसी फर्म की संतुलन की स्थिति के लिए सीमाँत लागत और सीमाँत संप्राप्ति (आगम) में समानता आवश्यक है? क्या यह संतुलन सुनिश्चित करने के लिए पर्याप्त है? समझाइए।

(

Why is the equality between marginal cost and marginal revenue necessary for a firm to be in equilibrium? Is it sufficient to ensure equilibrium? Explain.

13. परिवर्ती अनुपातों के नियम में कुल उत्पाद और सीमाँत उत्पाद में होने वाले परिवर्तनों के विभिन्न चरण बताइए। इन्हें एक ही रेखाचित्र में भी दिखाइए।

6

State the different phases of changes in Total Product and Marginal Product in the Law of Variable Proportions. Also show the same in a single diagram.

केवल दृष्टि बाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या 13 के स्थान पर।

एक संख्यात्मक उदाहरण के आधार पर परिवर्ती अनुपातों के नियम में कुल उत्पाद और सीमाँत उत्पाद में होने वाले विभिन्न चरण बताइए।

6

For the blind candidates in lieu of Q. No. 13 only.

State, on the basis of a numerical example, different phases of changes in Total Product and Marginal Product in the Law of Variable Proportions.

7 • [P.T.O.

14. एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं X और Y का उपयोग करता है। दोनों की बाजार कीमत 3 रु. प्रति इकाई है। यदि उपभोक्ता इन दो वस्तुओं के ऐसे संयोग का चुनाव करता है जिसकी सीमाँत प्रतिस्थापन दर 3 है, तो क्या उपभोक्ता संतुलन में है? कारण दीजिए। ऐसी स्थिति में एक विवेकी उपभोक्ता क्या करेगा? समझाइए।

6

अथवा

एक उपभोक्ता केवल दो वस्तुओं X और Y का उपभोग करता है जिनकी कीमत क्रमशः 4 रु. और 5 रु. प्रति इकाई है। यदि उपभोक्ता दोनों वस्तुओं का ऐसा संयोग चुनता है जिसमें X की सीमाँत उपयोगिता 5 और Y की सीमाँत उपयोगिता 4 है, तो क्या उपभोक्ता संतुलन में है? कारण दीजिए। ऐसी स्थिति में एक विवेकी उपभोक्ता क्या करेगा? उपयोगिता विश्लेषण का उपयोग कीजिए।

A consumer consumes only two goods X and Y both priced at Rs. 3 per unit. If the consumer choose a combination of these two goods with Marginal Rate of Substitution equal to 3, is the consumer in equilibrium? Give reasons. What will a rational consumer do in this situation? Explain.

Or

A consumer consumes only two goods X and Y whose prices are Rs. 4 and Rs. 5 per unit respectively. If the consumer chooses a combination of the two goods with marginal utility of X equal to 5 and that of Y equal to 4, is the consumer in equilibrium? Give reasons. What will a rational consumer do in this situation? Use utility analysis.

खंड ब SECTION B

		7.			1	0	01
15.	सरकारा	बजट म	ऋण स	अभिप्राय :	(सहा	विकल्प	चानए)
		110000	0 2 1 27				13 1/

1

- (a) राजस्व घाटा
- (b) राजकोषीय घाटा
- (c) प्राथमिक घाटा
- (d) करों में घाटा

Borrowing in government budget is: (choose the correct alternative)

- (a) Revenue deficit
- (b) Fiscal deficit
- (c) Primary deficit
- (d) Deficit in taxes



16. समष्टि अर्थशास्त्र में 'समग्र आपूर्ति' से क्या अभिप्राय है ?

1

What is 'aggregate supply' in macroeconomics?

गुणक का मूल्य यह होता है: (सही विकल्प चुनिए)

1

- (a) 1 सीमाँत उपभोग प्रवृत्ति
- (b) 1 सीमाँत बचत प्रवृत्ति
- (c) $\frac{1}{1-$ सीमाँत बचत प्रवृत्ति
- (d) $\frac{1}{\text{सीमाँत उपभोग प्रवृत्ति }-1}$

[P.T.O.

The value of multiplier is: (choose the correct alternative)

- (a) $\frac{1}{MPC}$
- (b) $\frac{1}{MPS}$
- (c) $\frac{1}{1-MPS}$
- (d) $\frac{1}{MPC-1}$
- 18. अन्य बातें पूर्ववत् रहने पर, यदि किसी देश में विदेशी मुद्रा की कीमत बढ़ती है तो इससे राष्ट्रीय आय : (सही विकल्प चुनिए)
 - (a) में वृद्धि की संभावना होती है
 - (b) गिरने की संभावना होती है
 - (c) वृद्धि होने और गिरने दोनों संभावनाएँ होती हैं
 - (d) पर कोई प्रभाव नहीं होता

Other things remaining unchanged, when in a country the price of foreign currency rises, national income is : (choose the correct alternative)

- (a) Likely to rise
- (b) Likely to fall
- (c) Likely to rise and fall both
- (d) Not affected

19.	निम्नलिखित में गैर-कर राजस्व यह है : (सही विकल्प चुनिए)	1
	(a) निर्यात शुल्क	
	(b) आयात शुल्क	
	(c) लाभाँश	
	(d) उत्पादन शुल्क	
	The non-tax revenue in the following is: (choose the correct alternative)	
	(a) Export duty	
	(b) Import duty	
	(c) Dividends	25
	(d) Excise	
20.	विदेशों को मशीन बेचना भुगतान संतुलन खाते में कहाँ दर्ज किया जाएगा? कारण	
	बताइए।	3
	Where will sale of machinery to abroad be recorded in the Balance of Payments Accounts? Give reasons.	
21.	यदि मौद्रिक सकल देशीय उत्पाद 1200 रु. है और कीमृत सूचकाँक (आधार = 100)	
	120 है, तो वास्तविक सकल देशीय उत्पाद ज्ञात कीजिए।	3
	If the Nominal GDP is Rs. 1200 and Price Index (with base = 100) is 120, calculate Real GDP.	
22.		
	में दर्ज किया जाता है।	3
	अथवा	
	लेनदेन के उन विस्तृत वर्गों के नाम बताइए जिनको भुगतान संतुलन लेखा के 'चालू लेखा'	
	में दर्ज किया जाता है।	
58/	1/2	P.T.O.

Name the broad categories of transactions recorded in the 'capital account' of the Balance of Payments Accounts.

Or

Name the broad categories of transactions recorded in the 'current account' of the Balance of Payments Accounts.

23. एक अर्थव्यवस्था संतुलन में है। निम्नलिखित से 'स्वायत्त उपभोग' ज्ञात कीजिए:

4

राष्ट्रीय आय

= 1000

सीमाँत उपभोग प्रवृत्ति = 0.8

निवेश व्यय

= 100

An economy is in equilibrium. Find 'autonomous consumption' from the following:

National income

1000

Marginal propensity to consume = 0.8

Investment expenditure

= 100

24. केन्द्रीय बैंक का 'जारीकर्ता बैंक' कार्य समझाइए।

4

अथवा

केन्द्रीय बैंक का 'सरकार का बैंक' कार्य समझाइए।

Explain the 'bank of issue' function of the central bank.

Or

Explain 'Government's Bank' function of central bank.

25. हाल ही में भारत सरकार ने 'जन-धन योजना' प्रारम्भ की जिसका उद्देश्य है कि प्रत्येक परिवार का कम से कम एक बैंक खाता हो। समझाइए कि इस योजना के अंतर्गत की गयी जमाएँ देश की राष्ट्रीय आय को कैसे प्रभावित करेंगी।

4

58/1/2

12

Government of India has recently launched 'Jan-Dhan Yojna' aimed at every household in the country to have at least one bank account. Explain how deposits made under the plan are going to affect national income of the country.

26. बजट के माध्यम से संसाधनों के आवंटन को प्रभावित करने में सरकार की भूमिका की व्याख्या कीजिए।

6

Explain the role the government can play through the budget in influencing allocation of resources.

27. कारण बताते हुए समझाइए कि राष्ट्रीय आय का मापन करने में निम्नलिखित के साथ क्या व्यवहार किया जाना चाहिए:

6

- (i) फर्म द्वारा चार्टर्ड अकाउन्टेन्ट को फीस देने पर व्यय
- (ii) फर्म द्वारा निगम कर का भुगतान
- (iii) फर्म द्वारा स्वयं उपयोग के लिए फ्रीज का क्रय

Giving reason explain how should the following be treated in estimation of national income:

- (i) Expenditure by a firm on payment of fees to a chartered accountant
- (ii) Payment of corporate tax by a firm
- (iii) Purchase of refrigerator by a firm for own use
- 28. स्फीतिकारी अंतर की अवधारणा समझाइए। इसको कम करने में पुनर्खरीद दर (Repo Rate) की भूमिका की व्याख्या कीजिए।

6

अथवा

अपस्फीतिकारी अंतर की अवधारणा समझाइए और इसे कम करने में 'खुले बाजार के कार्यकलापों' की भूमिका की व्याख्या कीजिए।

Explain the concept of Inflationary Gap. Explain the role of Repo Rate in reducing this gap.

Or

Explain the concept of Deflationary Gap and the role of 'Open Market Operations' in reducing this gap.

29. 'बाजार कीमत पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद' तथा 'निवल राष्ट्रीय प्रयोज्य आय' ज्ञात कीजिए :

	a Crawhates III - a sea na mar a mar	(करोड़ रु.)
(i)	किराया	100
(ii)	शेष विश्व को निवल चालू हस्तांतरण	30 30
(iii)	नियोजकों द्वारा सामाजिक सुरक्षा अंशदान	47
(iv)	मिश्रित आय	600
(v)	सकल देशीय पूँजी निर्माण	140
(vi)	रायल्टी	20
(vii)	ब्याज	110
(viii)	कर्मचारियों का पारिश्रमिक	500
(ix)	निवल देशीय पूँजी निर्माण	120
(x)	विदेशों से निवल कारक आय	(-) 10
(xi)	शुद्ध अप्रत्यक्ष कर	150
(xii)	लाभ	200

Calculate 'Gross National Product at Market Price' and 'Net National Disposable Income':

		(Rs. crores)
(i)	Rent	100
(ii)	Net current transfers to rest of the world	30
(iii)	Social security contributions by employers	47
(iv)	Mixed income	600
(v)	Gross domestic capital formation	140
(vi)	Royalty	20
(vii)	Interest	- 110
(viii)	Compensation of employees	500
(ix)	Net domestic capital formation	120
(x)	Net factor income from abroad	(-) 10
(xi)	Net indirect tax	150
(xii)	Profit	200

58/1/2

SENIOR SCHOOL CERTIFICATE EXAMINATION MARCH-2015

MARKING SCHEME – ECONOMICS (DELHI) (SET-II)

Expected Answers / Value Points

GENERAL INSTRUCTIONS:

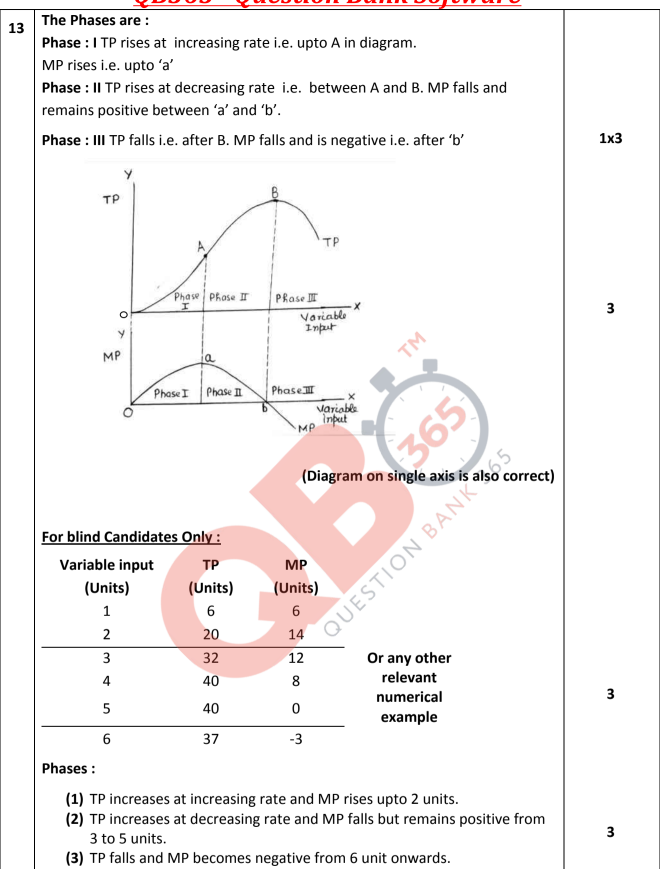
- Please examine each part of a question carefully and then allocate the marks allotted for the part as given in the marking scheme below. TOTAL MARKS FOR ANY ANSWER MAY BE PUT IN A CIRCLE ON THE LEFT SIDE WHERE THE ANSWER ENDS.
- **2.** Expected suggested answers have been given in the Marking Scheme. To evaluate the answers the value points indicated in the marking scheme be followed.
- **3.** For questions asking the candidate to explain or define, the detailed explanation and definition have been indicated alongwith the value points.
- **4.** For mere arithmetical errors, there should be minimal deduction. Only ½ mark be deducted for such an error.
- 5. Wherever only two / three or a "given" number of examples / factors / points are expected only the first two / three or expected number should be read. The rest are irrelevant and must not be examined.
- 6. There should be no effort at "moderation" of the marks by the evaluating teachers. The actual total marks obtained by the candidate may be of no concern to the evaluators.
- **7.** Higher order thinking ability questions are assessing student's understanding / analytical ability.

General Note: In case of numerical question no mark is to be given if only the final answer is given.

A2	Expected Answer / Value Points	Distribution of Marks
1	(d) Downward sloping straight line	1
2	$p_1 x_1 + p_2 x_2 \le m$	1
3	(a) Shifts to the right.	1
4	The measure of price elasticity of demand has a minus sign because there is inverse relation between price and demand of a normal good, while the measure of price elasticity of supply has plus sign because there is direct relation between price and supply of a good.	3

				<u>uestion bank sojtware</u>	
5	Good X	Good Y	MRT		
	(Units)	(Units)	IVIT		
	0	8	-		1½
	1	6	2Y:1X		1/2
	2	4	2Y:1X		
	3	2	2Y:1X		
	4	0	2Y:1X		
	Since MRT is	constant, P	P curve i	s downward sloping straight line.	1½
				(Diagram not required)	
6	health. This i	in turn will us raise cou	reduce f	people falling ill and, thus can ensure better orced absenteeism from work, raise efficiency oduction potential. Rise in this potential shifts (Diagram Not required)	3
				OR A	
	and thus pr	oduction p	otential	opital from the economy will reduce resources of the country will fall. Fall in production Curve downwards. (Diagram Not required)	3
7		Price	ž A	S BATH 365	
			P	SHORTAGE D. Ceiling D. X	1
	good by the equilibrium p PA (Or OQ ₁)	governmen price is OP ₁ while consu	t. For ex . At this umers de	imposition of upper limit on the price of a ample, in the diagram OP is price ceiling while price the producers are willing to supply only emand PB (Or OQ_2). The effect of the ceiling is Q_2 , is created, which may further lead to black	2
	that can be c	means put charged by t	ting the	upper limit by the government on the price ucers of a good from the buyers. than equilibrium price, leads to rise in demand	1
	· ·	pply. This ci	reates sh	ortage of the good in the market.	2
8	no single sell	ler is in a po its output.	sition to	imber of sellers in the market is so large that influence the price of the good on its own i.e. use the individual seller's share in the market	3

_			_			
9		sum of actual money expenditure on inputs n the form of inputs supplied by the owners	1			
	If MC < AVC , then AVC falls If MC = AVC, then AVC is constar	3				
	If MC > AVC, then AVC rises	(Diagram not required)				
	receipts from sale of output prod	to the market value of output produced Or duced.	1			
	If MR > AR, AR rises If MR = AR, AR is constant		3			
	If MR < AR, AR Falls.	(Diagram not required)				
10	Price Exp. Demai	nd				
	5 60 12		1½			
	4 60 15	45				
	$E_p = \frac{P}{Q} \times \frac{\Delta Q}{\Delta P}$ $= \frac{5}{12} \times \frac{3}{-1}$		1			
	$=\frac{5}{12}\times\frac{3}{-1}$	-6-6	1			
	= -1.25	1-10	1/2			
		(No marks if only the final answer is given)				
11	- Given equilibrium, demand 'de					
11	 Given equilibrium, demand 'decreases.' Price remaining unchanged, excess supply emerges. 					
	- Excess supply leads to competit					
		pansion) in demand and fall (contraction) in	6			
	- The price continues to fall till the market is in equilibrium again at a lower price. (Diagram not required)					
12	The producer's equilibrium condafter equilibrium.	ditions are: (i) MC = MR and (ii) MC > MR				
	Suppose MC > MR. In this situate more or less depending upon resuppose MC < MR. It will be predicted that MC = MR.	3				
		dition to ensure equilibrium. Given MC = MR, and MR is such that if one more unit is MR.				
	in this case though MC = MR tl	table for the firm to produce more. Therefore, ne producer is not in equilibrium. However, if pecomes greater than MR, it will be most oduce only upto MC = MR.	3			
		(Diagram not required)				
			1			



14	Given $Px = 3$, $Py = 3$ and $MRS = 3$, A consumer is said to be in equilibrium when	
	$MRS = \frac{P_x}{P_y}$	
	Substituting values we find that	
	$3 > \frac{3}{3}$	
	i.e. MRS > $\frac{P_x}{P_y}$	
	Therefore consumer is not in equilibrium.	3
	MRS > $\frac{P_x}{P_y}$ means that consumer is willing to pay more for one more unit of X as	
	compared to what market demands.	
	- The consumer will buy more units of X. - As a result MRS will fall due to the Law of Diminishing Marginal Utility - This will continue till MRS = $\frac{P_x}{P_y}$ and consumer is in equilibrium	3
	(Diagram not required)	
	OR	
	Given $P_x=4$, $P_y=5$ and $MU_x=5$, $MU_y=4$,a consumer will be in equilibrium when	
	$\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$	
	Substituting values, we find that	2
	$\frac{5}{4} > \frac{4}{5} \text{ Or } \frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y}$	3
	Since per rupee MU_x is higher than per rupee MU_y , consumer is not in equilibrium.	
	The consumer will buy more of X and less of Y. As a result MU_x will fall and	
	MU_y will rise. The reaction will continue till $\frac{MU_x}{P_x}$ and $\frac{MU_y}{P_y}$ are equal and	3
	consumer is in equilibrium.	
	<u>SECTION - B</u>	
15	(b) Fiscal deficit	1
16	Aggregate supply is the value of total quantity of final goods and services planned to be produced in an economy during a period.	1
17	(b) $\frac{1}{MPS}$	1
18	(a) Likely to rise	1
19	(c) Dividends	1

	QUOSCION BUILD SOJEWAY	
20	Sale of machinery to abroad is export of goods and thus recorded in the Current Account.	1½
	Sale of machinery to abroad brings in foreign exchange and thus recorded on the credit side.	1½
	(No marks if the reasons are not given)	
21	$Real GDP = \frac{Nominal GDP}{Price Index} \times 100$	1½
	$Real\ GDP = \frac{1200}{120} \times 100$	1
	= Rs. 1000	1/2
	(No marks if only the final answer is given)	
22	(1) Borrowings from and to abroad(2) Investments from and to abroad.(3) Decreases and increases in foreign exchange reserves.	1x3
	 (1) Exports and imports of goods (2) Exports and imports of services (3) Factor income receipts from abroad and payments to abroad. (4) Transfers from and to abroad. (Any Three) 	1x3
23	$Y = \bar{C} + MPC(Y) + I$	1½
	$1000 = \bar{C} + 0.8(1000) + 100$	2
	$\bar{C} = 1000 - 800 - 100 = 100$	1/2
	(No marks if only the final answer is given)	
24	The central bank is the sole authority for the issue of currency in the country. It promotes efficiency in the financial system. Firstly, because it leads to uniformity in the issue of currency, Secondly, because it gives Central Bank control over money supply.	4
	OR	
	The Central Bank acts as a banker to the government. The central bank accepts receipts and makes payments for the government and carries out exchange, remittance and other normal banking operations for the government. The central bank manages public debt and also lends to government.	4
	(To be marked as a whole)	
25	 Opening more bank accounts means more bank deposits. More deposits means increase in the lending capacity of the commercial banks. More lending by banks means more investment in the country. More investment means more national income. 	4

mechanism through taxes, sure Heavy taxes can be imposed harmful products like liquor, cobe given to encourage products of the given to encourage products and to the firm and, therefore (ii) Payment of corporate the included. (iii) Purchase of a refrige expenditure and thus in the full entit leads to rise in price level. Reportate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks becomise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary graphs in reducing inflationary graphs by buying securities. Those the central bank. The money flushes and the full entit leads to a fall in price level. Open Market Operations reference by the central bank in the open gap by buying securities. Those the central bank. The money flushes. This raises lending cap Spending rises which reduces of the security of the central bank. The money flushes. This raises lending cap Spending rises which reduces of the central bank reduces of the central bank. The money flushes. This raises lending cap Spending rises which reduces of the central bank reduces of the central bank reduces of the central bank.	tered accountant by a firm is intermediate cost re not included. ax by a firm is a transfer payment and thus not rator by a firm for own use is investment cluded. (No marks if reason is not given) count by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because rest at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This	2 2 2
to the firm and, therefore (ii) Payment of corporate to included. (iii) Purchase of a refriger expenditure and thus in aggregate supply at the full entit leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks become raise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary good helps in	re not included. Exact by a firm is a transfer payment and thus not reator by a firm for own use is investment cluded. (No marks if reason is not given) Found by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because rest at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	2 2
to the firm and, therefore (ii) Payment of corporate to included. (iii) Purchase of a refriger expenditure and thus in aggregate supply at the full entit leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks become raise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary good helps in	re not included. Exact by a firm is a transfer payment and thus not reator by a firm for own use is investment cluded. (No marks if reason is not given) Found by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because rest at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	2 2
included. (iii) Purchase of a refrige expenditure and thus in aggregate supply at the full entit leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks become raise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary good helps in reducing inflationary	(No marks if reason is not given) count by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because est at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	2
(iii) Purchase of a refriger expenditure and thus in a greater supply at the full entit leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks become raise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary graphelps in reducing inflationary graphelps in reducing inflationary graphelps to a fall in price level. Open Market Operations refers by the central bank in the open gap by buying securities. Those the central bank. The money for banks. This raises lending cap spending rises which reduces of the central bank in the open gap by buying securities. Those the central bank in the open gap by buying securities. The same securities are spending rises which reduces of the central bank. The money for banks. This raises lending cap spending rises which reduces of the central bank in the open gap by buying securities.	ount by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because est at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	2
The Inflationary Gap is the anaggregate supply at the full enit leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks becomise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary good helps in reducing inflationary g	ount by which the aggregate demand exceeds ployment level. It is called inflationary because est at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	
aggregate supply at the full en it leads to rise in price level. Repo Rate is the rate of interbanks for a short period. When by the commercial banks becomise their lending rates. Peophelps in reducing inflationary good helps in reducing inflati	est at which central bank lends to commercial central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	
banks for a short period. When by the commercial banks becomerated banks become their lending rates. People helps in reducing inflationary graph is the amount aggregate supply at the full emit leads to a fall in price level. Open Market Operations refer by the central bank in the open gap by buying securities. Those the central bank. The money floanks. This raises lending cap spending rises which reduces the central bank in the open gap by buying securities. Those the central bank in the money floanks. This raises lending cap spending rises which reduces the commercial bank in the open gap by buying securities. The same spending rises which reduces the commercial bank in the open gap by buying securities. The same spending rises which reduces the commercial bank in the open gap by buying securities.	central bank raises Repo Rate, the borrowings me costly. This forces the commercial banks to le borrow less, and therefore spend less. This ap.	4
aggregate supply at the full emit leads to a fall in price level. Open Market Operations refe by the central bank in the ope gap by buying securities. Those the central bank. The money floanks. This raises lending cap Spending rises which reduces of the central bank are spending rises. 29 GNP _{mp} = viii + (i + vi) + vi	(Diagram not required)	
aggregate supply at the full emit leads to a fall in price level. Open Market Operations refe by the central bank in the ope gap by buying securities. Those the central bank. The money floanks. This raises lending cap Spending rises which reduces of the central bank are spending rises. 29 GNP _{mp} = viii + (i + vi) + vi		· '
aggregate supply at the full emit leads to a fall in price level. Open Market Operations refe by the central bank in the ope gap by buying securities. Those the central bank. The money floanks. This raises lending cap Spending rises which reduces of the central bank are spending rises. 29 GNP _{mp} = viii + (i + vi) + vi	OR	
by the central bank in the ope gap by buying securities. Those the central bank. The money for banks. This raises lending cap Spending rises which reduces of a GNP _{mp} = viii + (i + vi) + vii	t by which the aggregate demand falls short of ployment level. It is called deflationary because (Diagram not required)	2
	to buying and selling of government securities market. Central bank can reduce deflationary who sell receive payments by cheques from the commercial bank into the commercial acity of commercial banks. Banks lend more. eflationary gap.	4
	+xii+iv+(v-ix)+x+xi	1½
= 500 + 100 + 20 + 110 +	200 + 600 + (140 - 120) + (-10) + 150	1
= Rs. 1690 Crore		1/2
		1½
$NNDI = GNP_{mp} - (v - ix) - \frac{1}{2} \frac{1}{2}$::	, —, — I
= 1690 - (140 - 120)		1
= <i>Rs</i> . 1640 Crore		1 1/2
		_

	ZOLUS - 37	
1.	(d) नी वी अरोर ढलावां स्निट्नी रेखा होगा।	1
2,	$p_1 \times_1 + p_2 \times_2 \leq m$	I
3	(a) दाया अगर रिवस्तवा है।	1
4,	स्वामान्य वस्तु की कीमत और मांग में विपरीत	
	के प्राप में अरणात्मक निर्देशाति के प्राप में अमादमब पूर्ति की की पत लीच के प्राप में अमादमब चित्र होता है च्यां कि वस्तु की की अप	3
5,	वस्तु ४ वस्तु ४ सी. रूपान्तरण दरः (इवार्ड्यां) (इवार्ड्यां)	
-	1 6 24:1×	
	2 4 27:1×	
	2 2 2 2 X : 1 X	
	24=1X	12
	व्यां के सीमान्त रूपान्तरण दर स्थिर है उत्पादन स्था के भीर दलवा सीधी रेखा	
	होगी।	12

6

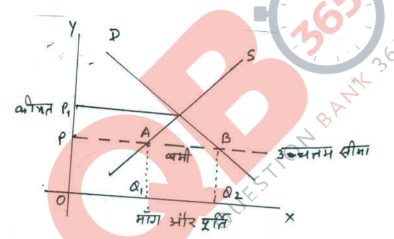
7.

स्वच्छता निजारी को दूर करती है और स्वस्य जीवन सुनिएचित बरती है। इससे बाम से अनुपास्थिति बम होती है, बार्य बुरालता बद्ती है और देश की उत्पादन मजता बद्री है। अतः उत्पादन संज्ञानना बद्र दांघी और खिसक जाएगी।

3

अध्वा बड़ी मात्रा में विदेशी पूँजी के बाहर जाने से संसाधन छाट जाएँगे और देश की उत्पादन भामता तीर जाएगी। इसेस उत्पादन संभावना बढ़ नीचे की अगेर खिसक जाएगी। (रेखाचित्र की झावश्यवता नहीं है।)

3



R

सरकार द्वारा किसी वस्तु की की जत पर उच्चत्तप सीपा लंगाना ही उच्चत्तप की जत सीप्रा निर्धारण कहलाता है। उदाहरण के लिए रेखाचित्र में ०० उच्चत्तप की जत सीप्रा है और ०० संतुलन की जत है। इस की जत पर उत्पादक १० (भा ००) मात्रा सप्लाई करना चाहते हैं जबित उपजोक्ता १६ (भा ००) मात्रा रवरीदना चाहते हैं। इस उच्चत्तप की जत सीपा निर्धारण से वस्तु की सप्लाई ०० (८,०) व्यप हो गई। ऐसी खियीत में काला बाजारी हो सकती है।

2

	हर्धाहीन परिक्षार्थियों के लिए:	
	- ने में ब्रायन एक बस्त के उत्पादक लेसकते हैं	
	राम एवं अधिवासम सीमा लगान	L
	का उच्चतम क्योमत सामा निद्यारण कहत है।	
	इसलिए मांग नद जाती है और पूर्ति बम है। जाती है।	2
	इससे वाला गाजारी हो सकती है।	
	े जिल्लाम	í
8		-
	में उसका हिस्सा नगण्य होता है।	3
	भारतिक प्राप्तिक प्र	
9	अर्घ शास्त्र में अगमता पर मिन गर के अन्त निहित	t
,		,
9	ी नाम प्रायमी लागत ता आप पर	#
	भीद सी जागत = 3नी प जागत तो भीसत प जागत त्यार	
	भार सा माना निया निया	ž
-	याद सी न्यामत ७ औ. प. लागत तो औ प-ला. नद्भी	
	Janes and	1×3
	अध्या	
	उटपादन के नाजार मूट्य को अर्घशास्त्र में र्मप्राप्ति कहते हैं।	1
	्या उत्पादन के बेचन जिली राशी।	ŧ
	बदि सी संवापि > और संवापि तो और संवापि नदेगी बदि सी संवापि = और संवापि तो और संवापि स्थिर रहेगी	1×3
	यदि सी संप्रापि = आ संप्रापिती आ संप्रापि धरेगी	X 2
	2	W.
	रिक्र क्रांमत उथ्य मांग	3162
10	प्रांग की लोच = की. × $\Delta \frac{12}{\pi i \pi}$ × $\frac{\Delta \pi i \pi}{\Delta d \pi d}$	1
		1
	$=\frac{5}{12} \times \frac{3}{-1}$	4/2
	= -1.25	
	(210B365 - Question Bank Software	
,	WESTION BANK SOJTWARE	,

मंतुलन की स्थिति दी हुई है। प्रांत बम हो आती है। इससे पूर्ति आधिमम की स्थिति उत्पन्त हो जाती है मृति माधिस्य मे विवेतामां में प्रतियोगिता हाती है और कीयत घर आता है। कीयत घरने से मांग बदती है और पूर्ति द्यारती है। की प्रत तब तक घरेमी अन तक नाजार में संत्रान की स्थित न भा जाए।

उत्पाद्य के संत्लन की दो शर्ते हैं:

11

12

(i) सीमान्त लागत = सीमान्त संप्राप्ति और

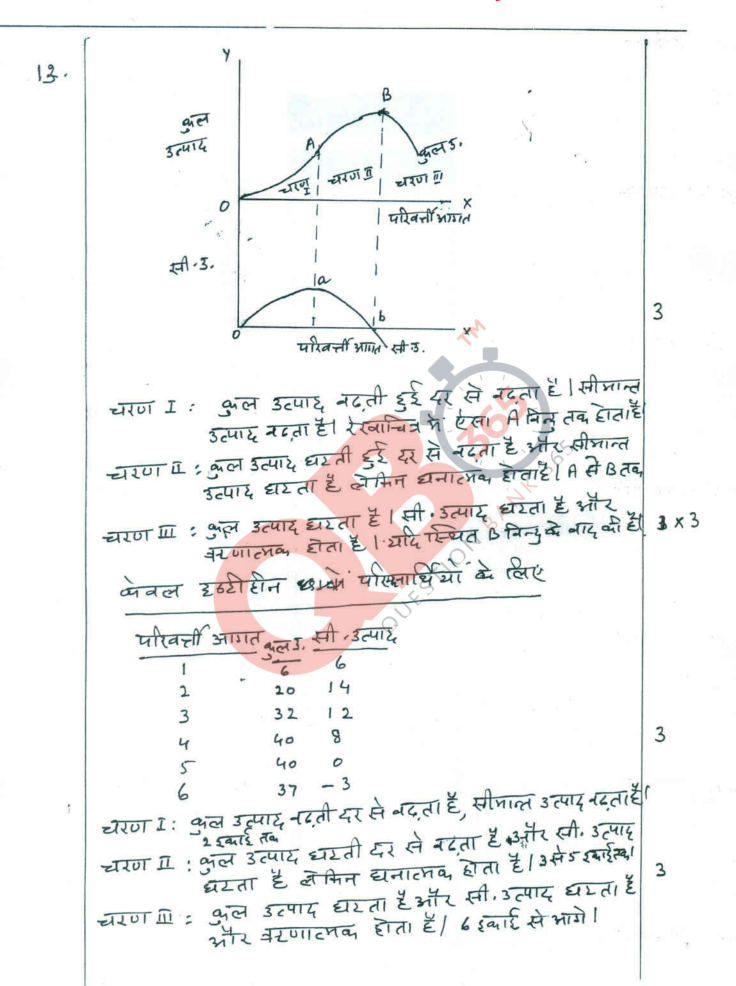
संत्लान के बाद सी लागत > सी संप्राप्ति प्रान लीजिए सी. ला. > सी संप्राित ! ऐसी स्थिति में सीमान्त लागत औरनत सीमान्त संपामि में सापियांव परिवर्तनां के अनुसार उत्पादन में पारिवर्तन व्यरना लाभपुद होगा। ये परिवर्तन तम तक मिए जाएंगे जन तव सी ला, और सीमानत संपाति बराबर्त हो जाए स्त्रीमान्त लागत यादे सीमान्त संप्राप्त से वाम है तो उत्पाद्य के लिए उत्पादन नद्रामा लाभ प्रदेशा विंह तन तक उरपादन नदाएगा जन तक सी-ला-अंद्रासी. संप्राप्ति नरानर् न हो जाएं। उत्पादय के संतुलन के लिए सीमान्त भीर सीमान्त संपामि वी समानता पर्यास शर्त नहीं है। मान लीजिए मीजान्त लागत और तीमान्त र्मपानि का व्यवसार इस प्रवार का है मि एव और हवाह का उत्पादन करने पर सीमान्त जागत सीमान्त संप्राप्त से व्यम हो जाती है। श्य स्थिति में व्यर्ग के लिए उत्पादन नदाना लाभपुर होगा। अतः सी-ता और सी र्मणाने वी समानता संवुलन की स्थिति सुनिश्चित नहीं करती। लेकिन यिष्डत्पादन के खिले स्तर् पर सीमानत लागत और स्रीलाल स्प्राणि बराबर है कि सके बाद उत्पादन नदान पर सीमान्त लागत सीमान्त संप्राप्ति से उनिधव है तो उत्पादव के लिए उतना उत्पादन करना सबसे आधिक त्यामप्रद होगा जिस या सी ला और बी, संपामि बरानर हैं।

QB365 - Question Bank Software

3

6

3



14.

की.x =3 की.y = 3 और सी. मीरस्थापन दर=3 उपभोक्ता संतुलन में होता है तन सी. प. दर = वी.

दिए इस मुख्यां के आधार या उपभाक्ता संतुलन की स्थिति में नहीं है; सी. म. रर > की x क्यों के 3> 3 सी - पं, यर के कालता के अनुपात से अधिव होने का अर्घ है कि उपन्नामा बाजार की नुलना Xबस्तु की हव और हवाहि के लिए अधिक देने को तैयार उपमाना x की क्रिक इव्याई स्वरीयना शुराकार देगा। हासमान सीमान्त उपयो जिता नियम के कारण सी. प्रतिस्थापन दर घटनी घटने लगेगी और घट कीप्रतों के अनुपात के बराबर हो जाएगी । उपमोक्ता संतुलन की स्थिति में वहूँच जाएगा। (रेखाचित्र नहीं चाहिए)

कीमत x =14 कामत y = 5 सी -3 x = 5 सी -3 x = 4 उपमाला के संनुसन की स्थित में सी उ. र वी उ. ү

दिए इए मूल्यों के आधार पर उपनात्ता संनुलन की स्थिति में नहीं है क्यां कि उन प्राति सी उx न सी उप रक्षे अहरू सी उ. ७ १ वर्ष कि स्थान प्रात्वा स्थी प्र उपभाक्ता X व्यो माध्य और पृथ्वी व्यम प्रात्वा स्वरीदना शुर कर देगा । इक्के प्यलस्वरूप सी-3.x द्योरेगी भीर सी , 3 - ४ नेद्री । उपभोक्ता की यह प्रतिक्रिया उस समय तक जारी रहेगी स्ति उ. अर सीर की प्र वरानर्न ही जाए। इनके नरागर होने पर उपभोक्ता संतुलन की

स्थिति में श्र भा जाएगा।

3

3

3

3

15	(b) राज्योषीय घाटा	1
16	अर्घ ट्यबस्था में एव निश्चित अवश्चि में मिए जाने वाली आन्तिम वस्तुमां भीर सेवाओं के पत्यासित उत्पादन के मूल्य की समग्र पूर्ति कहते हैं।	1
17	(b) — । सी. बचत प्रवृति	1
18	(a) में वृद्धि की संभावना हाती है।	ľ
19	(८) लाभार्य	1
20	विदेशों को मशीन नेचना अस्तु का निमित है और हमें चाल लेखा में दर्ज मिया जाता है।	14
	उत्तरमे विदेशी विनिषध पादा होता है भता है	11/2
	हिरवाचा जाता है। जार-तिविध सबल देशीय उ. = कीमत स्चर्वाब	1 2
21.	1200	1
	= 120, × 100	1/2
		-
22	मूंजी ख्रांत लेखां में दर्ज मिछ जाने वाले लेन देन के विस्तृतकां। (1) विदेशों से अंदि विदेशों को उधार	
	क्रिकें के भीर निर्मा में निर्वश	a
	निहेरी प्रश्न पार्शित निधि में वृद्धि औरवभी	3×3
	यालू लेखा में दर्ज सिर्मिक्या जाने वाले लेने देन के विस्तृत वर्गः. (1) वस्तुभी व्या निर्यात और आयात	3 ^ >
	े तम निर्मात और आधात	
	(3) विदेशों से और विदेशों को कार्य श्राय	1 * 3'
	(4) विद्शास्य आर्थ (बोई तीन)	
		ST.

13	राष्ट्रीय आध = स्वायत उपजोग + सी . उ. प (ग आध) + निवेश	14
22	1000 = स्वायत्त उपभोग + 0.8 (1000) + 100	2
	I-01217 3. = 1000 - 800 - 100 = 100	1/2
14	देश में करेंसी जारी करने का अधिकार केवल केन्स्रीय अंक को होता है। इससे वित्तीय प्रणाखी में दुरालता बद्वी है। इससे करेंसी संचालन में एक रत्पता आती है अगर मुद्रा पूर्ति पर केन्द्रीय बैंक का नियंत्रण है। जाता है।	3
	अथवा	10
	केन्द्राय मंद्र सरवार के बंदर के रूप में व्यार्थ वरता है।	
	यह सरकार के लिए पानिया स्वीकार करता है और	
	भगतान वारता है। यह सावार के लिए विनिष्ठ सन्धी	
	पेषण और अत्य सामान्य विभिन्न वार्य वरता है। यह	2
	सार्व ज्ञानिक अरण व्या प्रनंधन व्याता है और सब्बार को अरण	3
	भी देता। है।	
25	अधिक मैंव रवाते खोलने मैंव जमाएं अधिक होंगी।	
	आधिक जमाओं से वाणित्मी नेंबी की वरण देने की	5
	सामवर्थ बर जाती है। वेंदों दारा कार्यवर्ग निवेश	
	S 10 3	4
	अधिक निवेश से राठ्टीय आय नदती है।	
	गाना संसाधनें हे अस्तां है के व	
26.	सरकार संसाधनों के आवर्त को करों, आर्थिक सरायता, और स्वयं उत्पादन करके प्रभावित कर सकती है।	
	शाम सिगरेट जैसी हानीवारक वरन्तुमां का उत्पादन	
	करने वाली इत्पारन इव्याद्यां पर आधव वर लगा	
	सवाती है। जनता के लिए बरनुकों के उत्पादन की प्रात्माहित करने के लिए करों में रिघायत अरे	6
	THE THE PROPERTY OF THE PROPER	
	जिल्ला निर्मान की स्थान है जितस प्याप	6
	व्याप न जिलने के कारण निजा कार्य	
ļ	QB365 - Question Bank Software	9

ता कर्म आर्थ आर्थेड अवाउन्टेंट को कीस का भुगतान 27 व्यर्भ की प्रध्यवती लागत है । इसलिए इसे राह्मीय 2 में शामिल नही निया आएगा! (ii) व्यर्भ आरा निराम व्या वा पुरातान हन हस्तांतरण पुरातान र्हे, हस्र लिए इसे राड्डीय आय हें शामिल नहीं किया जाता। 2 iii) प्यर्भ द्वारा स्वयं उपचोग के लिए रनरीहा गया फ्रीज निवेश व्यय है इसलिए हमे राह्मीय आय हे शापिल मिया जाता है। स्कातिकारी अंतर : समगु मांग मूर्ण राजायार स्तर पर स्तम्म प्रति से अधिक हाती है तो इस अस्तरं को 18 2 म्पातिवारी अंतर वाहते हैं। पुनर्वरीद दर वह ब्याज दर है जिस पर बन्द्रीय मैंब क्म भवाध के लिए वाणिज्य वेंकों को भण देता है। जन बन्द्रीय वैव पुनर्बराद दर बंदाता है तो वाणिज्य मेंकों को कन्द्रीय वैव से ग्रण लेना महँगा हा जाता है। इसकारण वह अपनी न्याज दर भी नदा देते हैं जिससे नेकों से नरण नेना महारा हो जाता है। अतः लोग बाम आण लेते हैं और कुल ब्यय वाम हो जाता है। इससे स्प्रीतिबारी 34 अन्तराल वाम हो जाता है।

372191

अपस्पितिकारी अंतर: अन अर्घन्धनस्या में समग्र क्रांग पूर्ण रोजगार के स्तर पर समग्र पूर्ति से कप होती है तो इस अंतर को अपस्पितिकारी अंतर कहते हैं।

2

खुले बाजार के बार्यवालाप : बेन्द्रीय नेव दारा		
रवले वाजार में सरवारी प्रतिभूतियां वेह स्वरीदनेह व		
रनुके बाजार में सरवारी प्रतिभृतिमां के स्वरीदनेह व बेचनेह, बुले गाजार के कार्यक लाप कहते हैं।		
वेन्द्रीय नव नाजार से सरवारी प्रतिश्विरा विश्वर	<u> </u>	
अपस्मितिबारी अन्तर को कम कर सकता है। जो इन	1	
वस्ता दे। हे म्येक वाणित्य बेकां में जमा वसीए जात है।		
इससे मैंका मरण दने का साम्रोध ने जाती है, ज व आध्य	L	
अरण दते हैं। रबचि बढ़ जाता है और अमिस्पतिबारी	7	
भेनतराल व्यम हो जाता है।		
बाजार की-पर स. रा. 3. = viii+(i+vi)+vii+ xii+(v=ix)+x+xi		P 2
=500+100+20+860+200+140-120+(-10)	+150	1
= 1090 ailis tis		1/2
नि. राष्ट्रीय प्रयाज्य आय = बाजारकी-पर स्व. रा.उ (v-ix) - ii	14	
= 1090 - (140-120)-30	1	
= 1040 antis, ta.	1/2	

29