बी०ए० (भाग-2) परीक्षा-2021 अर्थशास्त्र प्रश्नपत्र-एकल (प्रथम + द्वितीय)

: 1:30 घण्टा

पूर्णांक-100

जब तक कहा न जाय, इस प्रश्नपुस्तिका को न खोलें

- परीक्षार्थी अपने अनुक्रमांक, विषय एवं प्रश्नपुस्तिका की सिरीज का विवरण यथास्थान सही— सही भरें, अन्यथा मृल्यांकन में किसी भी प्रकार की विसंगति की दशा में उसकी जिम्मेदारी स्वयं परीक्षार्थी की होगी।
 - 2. इस प्रश्नपुस्तिका में 100 प्रश्न हैं, जो दो खण्डों में विभाजित हैं। प्रथम खण्ड में से किन्हीं 37 एवं द्वितीय खण्ड में से किन्हीं 38 प्रश्नों के उत्तर परीक्षार्थियों द्वारा दिये जाने हैं। इस प्रकार परीक्षार्थियों को केवल 75 प्रश्नों के उत्तर देने हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकित्पक उत्तर प्रश्न के नीचे दिये गये हैं। इन चारों में से केवल एक ही उत्तर सही है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, अपने उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले या नीले बाल प्वांइट पेन से पूरा भर दें। यदि किसी परीक्षार्थी द्वारा प्रत्येक खण्ड हेतु निर्धारित प्रश्नों से अधिक प्रश्नों के उत्तर दिये जाते हैं तो उसके द्वारा हल किये गये प्रथमतः यथा निर्दिष्ट प्रश्नोत्तरों का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
 - प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आप के जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे!
 - 4. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
 - 5. ओ॰एम॰आर॰ उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाय।
 - परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी प्रश्नपुस्तिका बुकलेट एवं ओ०एम०आर० शीट पृथक-पृथक उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें।
- 7. निगेटिव मार्किंग नहीं है।

 प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रश्नपुस्तिका को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।

 प्रश्नपुर्तिका में कोई कही है। वो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।

Who is known as father of Macroeconomics? 1. समिट अर्थशास्त्र का जनक किसको माना जाता है?		(First So	etion)	Tierra
(B) Adam Smith (C) Marshall (D) Solow NNP means: (A) GDP - Depriciation (B) GDP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (D) - Depriciation (E) Comment - Level set in the set of	را ا	Who is known as fall	O HOTT	अयम खण्ड
(B) Adam Smith (C) Marshall (D) Solow NNP means: (A) GDP - Depriciation (B) GDP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (D) - Depriciation (E) Comment - Level set in the set of	Market Contract	The winds of Ellinor at Ma.		
(C) Marshall (D) Solow 2 NNP means: (A) GDP - Depriciation (B) GDP + Depriciation (C) NNP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (D) GNP -		(R) Adv. Neynes	I,	समस्टि अर्थशास्त्र का जनक विच्यको माना जाना थे?
(B) UspRetail (C) 中域		The second of the little		(A) होत गाउ की जाना स्मान जाता है।
2 NNP means: (A) GDP - Depriciation (B) GDP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (E) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (E) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (E) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (C) GNP - Depriciation (D) GNP				2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
NNP means: (A) GDP - Depriciation (B) GDP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (B) GNP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (B) GNP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (A) National income calculation ignores: (A) Income from illegal business (B) Work of a house wife (C) Manufacturing (D) Both (A) and (B) In a closed economy total expenditure is equal to the control of the		(D) Solow		
(A) GDP - Deprication (C) NNP - Deprication (C) NNP - Deprication (D) GNP - Deprication (C) 됐다.	2	\$11.00		(C) मार्शल
(A) GDP - Depriciation (B) GDP - Depriciation (C) NNP - Depriciation (D) GNP - Depriciation (E) Manufacturing (D) Both (A) and (B) 4 In a closed economy total expenditure is equal to C (C) C+1+X+M (C) C+1+X+M (C) C+1+X+M (C) C+1+X+M (C) C+1+X+M (C) C+1-X+M (C) C+1-X-M				(D) स्रोत्रो
(A) 하는 Septication (C) NNP - Deprication (C) NNP - Deprication (C) NNP - Deprication (C) 되는 기를 보고 되는 기를 보고 되는 기를 보고 있다. 그 기를		(A) GDP - Depringation	2.	
(C) NNP - Deprication (D) GNP - Deprication (A) Income from illegal business (B) Work of a house wife (C) Manufacturing (D) Both (A) and (B) 4 In a closed economy total expenditure is equal to (C) C + I + G + X + M (C) C + I + G + X + M (C) C + I + X + M (D) C + G + X + M (C) C + I + X + M (D) C + G + X + M (D) All of the above (C) Subsides (D) All of the above (C) Subsides (A) Two Sector Model (D) All of the above (D) All		(B) GDP + Doprision		वुष्य राष्ट्राय उत्पाद (NNP) से आशयः
A		(C) NIND Depriciation		(A) कुल घरेलु उत्पाद – मृत्य हास
National income calculation ignores: (A) Income from illegal business (B) Work of a house wife (C) Manufacturing (D) Both (A) and (B) (C) Manufacturing (D) Manufacturing (D) C + G + X - M (C) C + I + X - M (D) C + G +		- Opinorginali		(B) कुल घरेले जत्याद + मेना राज
National income calculation ignores: (A) income from illegal business (B) Work of a house wife (C) Manufacturing (D) Both (A) and (B) In a closed economy total expenditure is equal to TA) C+I+G (B) C+I+G+X+M (C) C+I+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (C) C+I+X+M (D) C+G+X+M (C) C+I+G+M (C) C+I+G+M (C) C+I+C+M (C) C+I+X+M (D) C+G+X+M (C) C+I+G+M		GNP - Depriciation		(C) ਬਣ ਬਾਈਸ ਕਰਜਣ ਬਤਾ ਤਕ
B	3/			(D) च्या स्थाप ठरपाद - मूल्य हास
B		(A) income calculation ignores:	3	(ए) युल राष्ट्रीय उत्पाद – मूल्य हास
(C) Manufacturing Both (A) and (B) (C) विनिर्माण an ental to. TA) C+1+G (B) C+1+G+X+M (C) C+1+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X-M (E) Unemployment allowance (C) Subsides (B) Unemployment allowance (C) Subsides (D) All of the above 6 Rest of world is the major element is (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above 7 Two sector economy consists of (A) Household, Sovernment (C) Firms, Government (C) Firms, Foregan Sector (C) Firms, Foregan Sector (C) Firms, Foregan Sector (C) Firms, Foregan Sector (C) Firms, Foregan Se	•	100 me from illegal husinese	J.	राष्ट्राय आय आकलन निम्नलिखित की उपेक्षा करती है
Columbia Manufacturing Both (A) and (B) Both (A) and (B) Both (A) and (B) (C) विनिर्माण (D) (A) और (B) दोनों (फ वन्द अध्यायस्था में कुल याय निम्न के बराबर है (A) C+1+G (B) C+1+G+X-M (C) C+1+X-M (D) C+G+X-M (D) G+G+X-M (D) G+G+X		Airus Azind B ID I Airus Azinda		(A) अवैध व्यवसाय से आग
10 Both (A) and (B) (C) विनिर्माण (D) (A) और (B) दोनों एक बन्द अध्येव्यवस्था में कुल व्यय निम्म के बराबर है (A) C + I + G (B) C + I + G + X + M (C) C + I + X + M (D) C + G + X + M (D)		(C) Manufacturing		(B) ਸਵਾਸ਼ੀ ਲਹ ਨਾਮ
In a closed economy total expenditure is equal to. (A) और (B) दोनों (फ बन्द अर्थव्यवस्था में कुल व्यय गिमा के बराबर है (A) C+1+G (B) C+1+X+M (D) C+G+X+M (D)		Both (A) and (B)		
to. (A) C+1+G (B) C+1+G+X+M (C) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (C) C+1-X+M (C) C+1+X+M (C) C+1-X+M (D) C+G+X+M		- () (d) (D)		
to. (A) C+1+G (B) C+1+G+X+M (C) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (C) C+1-X+M (C) C+1+X+M (C) C+1-X+M (D) C+G+X+M	4.	In a closed economy total expenditure is equal.		(D) (A) और (B) दोनों
(A) C+1+G+X+M (C) C+1+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+1-X+M (E) C+1-X-M (D) C+G+X-M (E) C+1-X+M (D) C+G+X-M (E) C+1-X-M (D) C+G+X-M (E) C+1-X+M (D) C+G+X-M (E) C+1-X-M (D) C+G+X-M (E) C+1-X-M (D) C+G+X-M (E) C+1-X-M (D) C+G+X-M (D) C+G-X-M (D) C+G-X-M (D) C+G-X-M (D) C+G+X-M (D) C+G-X-M (D)		to.	4.	एक वन्द अर्थव्यवस्था में कल व्यय निम्न के बगवन है.
(B) C+1+G+X+M (C) C+1+X+M (D) C+G+X+M (E) C+G+X+M (D) C+G-X+M (D)		T(A) C+1+G		(A) C+1+G
(C) C+1+X-M (D) C+G+X-M (External of the parameters of the parame				
(D) C+G+X-M Transfer payments include (A) Pensions (B) Unemployment allowance (C) Subsidies (D) All of the above 6 Rest of world is the major element is (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above 7 Two sector economy consists of (A) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (C) Firms, Government (C) Firms, Government (C) CN-PC (D) GN-PC (D		(C) C+1+K+M		(C) C+1+V M
5. Transfer payments include (A) Pensons (B) Unemployment allowance (C) Subsidies (D) All of the above (E) Three Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Three Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (E) All of the above (D) All of the above (E) All of the above (D) All of the above (E) All of the above (D) All of the above (E) All of the above (D) Al				(D) C + O + V + M
(A) Pensions (B) Unemployment allowance (C) Subsidies (D) All of the above (C) Subsidies (D) All of the above (D) All of the above (E) Four Sector Model (D) All of the above (C) of sixu Hiser (D) oxider with (B) Household, Government (C) of sixu Hiser (D) oxider with (B) uncert with (C) of sixu Hiser (D) oxider with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (C) of sixu Hiser (D) oxider with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (C) of sixu Hiser (D) oxider with (B) uncert with (B) oxider with (B) oxider with (B) uncert with (B) uncert with (B) oxider with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (B) oxider with (B) uncert with (B) uncert with (B) uncert with (B) oxider with (B) uncert with (B) u	-	(D) C+G+X-M		(D) C+G+X-M
(A) Pensions (B) Unemployment allowance (C) Subsidies (D) All of the above (E) Three Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (D) All of t	3	Fransfer payments include	5	
(C) Subsidies (D) All of the above (C) Subsidies (D) All of the above (C) Subsidies (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Gd disala मॉडल (D) Surgan सभी (E) Subsidies (C) Gd disala मॉडल (D) Surgan सभी (E) Surgan		(A) Pensions	٥.	ध्यान्तरण भुगतान में शामिल है:
(C) Subsidies (D) All of the above (Rest of world' is the major element is (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Gig ti shu मंडिल (D) Gurden कर्मा (D) Gurden कर्म (E) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) Gurden कर्म (E) Firms, Government (D) Gurden कर्म (E) Gurden कर्म				(A) पेन्हान
6 TRest of world' is the major element is (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (E) Four Sector Model (E) Guide Replace (E) Guide Replace (C) Guide Replace (D) Guider Replace (E)				(B) ग्रेरोजगारी भना
6 TRest of world' is the major element is (A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) Four Sector economy consists of (A) Households, Firms (B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (C) Firms, Government (C				
(A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (C) All of the above (D) Survach April (D) Survach April (E) Household, Government (D) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (C) All following which appregates represents (C) Will fix the activity and appregates represents (C) Will fix the activity and appregates represents (C) Will fix the activity and appregates represents (D) Will fix the activity and activity an		All of the above		
(A) Two Sector Model (B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above (D) Graph Hise (E) Household, Government (E) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (E) Graph Hise (D) Graph Hise (D) Graph Hise (E) Gr	S.	"Root of world" is the man		(D) उपयुक्त सभी
(B) Three Sector Model (C) Four Sector Model (D) All of the above 7 Two sector economy consists of (A) Households, Firms (B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (C) Firms, Government (D) 安華 सरकार (D) 李華 सरक	/	As Two Costs Advantager element is	б.	'शष विश्व'' इनमें से मुख्य तत्व हैं.
(C) Four Sector Model (D) All of the above (C) 母債 銀河 中間 中面				(A) हिं हो क्रीय मॉ.इ.स
(C) 电负 能测电 相话语言 (C) 电负 能测电 相话语言 (D) 电电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电路电				
7 Two sector economy consists of (A) Households, Firms (B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) Firms, Government (D) Firms, Government (D) 歩丸、秋本ので (D) がわりがら (D) のかりがら (D) のから (D) のがら (D) のから (D) のから (D) のがら (D) のから (D) のがら (
7 Two sector economy consists of (A) Households, Firms (A) Uttark 中華 (B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) 中華, 和农政权 (D) 中华, 和农政权权 (D) 中华, 和农政权 (D)		(D) All of the above		
(A) Households, Firms (B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) Firms, Government (D) 中華 超常的	7	Torrandor	-	
(A) 即位はで 東華 (B) Household, Government (C) Films, Foreign Sector (D) Films, Government (C) Films, Government (D) 東華, 現在財産 (D) 東京財産 (D) 東京	-		1	िवेशकीय अध्ययवस्या में शामिल होते हैं.
(B) Household, Government (C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) 中華、報本的では、「の」の一般では、「の」の一般では、「の」の一般では、「の」の「ない」を発見されている。「の」の「ない」を表現では、「の」の「ない」を表現では、「の」の「ない」を表現できます。「ない」を表現できます。「ないますます。」は、まままます。「ない」を表現できます。「ない」を表現できます。「ない」を表現できます。「ない」を表現で				
(C) Firms, Foreign Sector (D) Firms, Government (D) 安美 (Read Continued appreciates represented (D) (Read Continued appreciates represented	_	(B) Household, Government		
(D) Firms, Government (D) 安美 就会的 (D) 公司 (D)				
B Out of following which aggregates represents 8. 精神 用 被 移和重要的 实现证据 emi 发现证法 (多数 50 mm nt number) (A) NNP MP (B) GNP FC (C) NNP FC (D) GNP MP		(D) Firms, Government		
1, for thome ?				
1, for thome ?	E	Out of following which appreciates represents	8.	ं निम्न में से किसके द्वारा 'राष्ट्रीय शाव' द्वादीते हैं (५५) हुए ।
A	Market	guitor Macomo ?		(A) NNPMP
(C) MAPPO (D) MAPPO (D) GNAMA (D) GNAMA (E) Form (A) Form (C) Form				(B) GNP FC
ID) GNAMA Discontinuos de la contraction de la				·
Disconding to the first section of the first sectio				
Hadro dicercony to not conted a Hadron School Content of the Park				Tage, and the sp.
A THE CONTROL OF THE			9	The state of the s
	-	Traiding displaying not excluded.	-	
		16. E. J. 18.32		VA CONTRACTOR
		and the second s		ne prime

19.	National Income is at equilibrium where:	10	and the same air and th
A	(A) C = Y + I + G	10.	राष्ट्रीय आय संतुलन में है जब
	(B) $C = Y - I + G$		(A) C=Y+1+G
	(C) Y = C - I + G		(B) C≈Y-1+G
	(D) Y = C + I + G		(C) Y = C - 1 + G
11	Relation between income and consumption is	11.	(D) Y=C+1+G
	Galled:	11.	आय एवं उपमोग के सम्बन्ध को कहते हैं:
	(A) Investment Function (B) Saving Function		(A) निवेश फलन
	(B) Saving Function (C) Accelerator		(B) बचत फलन
	(D) Consumption Function		(C) त्वरक
12.	Average propensity to consume is equal to:	12.	(D) उपभोग फलन
11	A) C/y	12.	औसत जुपभोग प्रवृत्ति निम्न के बरावर है
11 1	(n) /Y		(A) C/Y
/	A_{dB}) $\Delta C/\Delta Y$		(B) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$
-	(C) Y/C		(C) Y/C
	$(D) \frac{\Delta Y}{\Delta C}$		(D) ΔΥ/ΔC
13~	If MPC is 80%, the value of multiplies is:	13.	- 24
1		10.	अगर उपभोग की सीमान्त प्रवृत्ति 80% है तो गुणक
	(A)		होगाः
	(B) 4.5		(A) 8
	(C) 3		(B) 4.5
	•		(C) 3
	(P) 5		(D) 5
14_	Induced investment is a function of:	1.	प्रेरित निवेश निम्न का फलन है:
	(A) Rate of interest	1	(A) व्याज दर
	(B) Technology		: (B) तकनीक
	Income (D) Coverement Believ		(C) आय
	(D) Government Policy		(D) सरकारी नीति
15	Unemployment, according to classical economist,		प्रतिष्ठित अर्थशास्त्रियों के अनुसार बेरोजगारी निम्न कारणों से
	can arise due to:		हो सकती है:
1	(A) Government interference		(A) सरकारी हरतक्षेप
	(B) Increase in money supply		(B) मुद्रा की पूर्ति में वृद्धि
	(C) Decrease in money supply (D) Trade Deficit		(C) मुद्रा की पूर्ति में गिरावट
	(D) Trade Deficit		(D) व्यापार घाटा
16.	According to classical theory, saving is a function	16.	प्रतिष्ठित सिद्धान्त के अनुसार वचत निम्न का फलन है:
	of:		(A) नियेश
	(A) Investment		(B) व्याज दर
	(B) Rate of Interest		(C) आय का स्तर
	(C) Level of income		(D) मुद्रा की मॉग
47	(D) Demand for money	47	'पूर्ति अपनी माँग स्वतः ही उत्पन्न करती है'' कक्षन हे'—
1	"Supply creates its own demand." is the idea of:	17.	2
/	(A) J. B. Say		(A) जेर्ग्याट स (B) सैम्युलसन
	(B) Samuelson (C) J. M. Keynes		(C) जे० एम० कीन्स
	(D) Milton Friedman		(D) मिल्टन फ्रीडमैन
10 10- P	The concept of multiplier was first developed by:	18.	गुणक की धारणा को सर्वप्रधम विकसित किया
March In	(The concept of multiplier was mandeveloped by:	FG.	(A) जेव एमत कीन्स
*	(E) R F. Kahn		(B) अरिक एका कार्यन
	(C) J.D. Clark		(C) जीव और वस्तारो
	15) Carrier to an		(D) <u>(1888</u> -187

20. The value of MPC in Keynesian model is? (A) MPC greater than zero and less than one (B) MPC = 1 (C) MPC greater than one (D) None of the above 21. The formula for calculating simple multiplier is: (A) 1/1-MPC (B) 1/MPC = MPS (C) 1/1-MPS (D) 1/MPC + MPS (C) 1/1-MPS (C) 1-MPS (C) 1-APS = APC (C) 1-APS = APC (D) APC - 1-APS (D) APC - 1-APS (D) APC - 1-APS (D) APC - 1-APS (E) Aggregate demand is equal to aggregate supply (B) Demand for money is equal to supply of money (C) Saving is equal to supply (D) None of the above 24. Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Mydal (B) Ricardo (C) Maithus (D) Say (C) Fast multiplier (D) Autonomous investment (A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capital investment (D) Net present value 27. The term accelerator was introduced by (A) J. M. Keynes (B) IMC an #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (A) MPC an #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (C) MPC vow & slibar sit vow #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (C) MPC vow & slibar sit vow #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (A) MPC an #APC (A) MPC an #APC (B) MPC an #APC (A) APC an *APC (B) 1/4 APC an *APC (A) APC an *APC (A) APC an *APC (A) APC an *APC (B) 1/4 APC an *APC	19. The relation between APC and MPC in Keyn Psychological Consumption function is: (A) MPC < APC (B) MPC = APC (C) MPC > APC (D) None of the above	MPC के मध्य सम्बन्ध है (A) MPC < APC (B) MPC = APC
21. The formula for calculating simple multiplier is: (A) 1/1-MPC (B) 1/MPC = MPS (C) 1/1-MPS (D) 1/MPC + MPS (E) 1 - APC = APS (C) 1 - APS = APC (D) APC - 1 = APS (D) APC - 1 = APS (Effective demand is where: (A) Aggregate demand is equal to aggregate supply (B) Demand for money is equal to supply of money (C) Saving is equal to supply (D) None of the above (E) Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Myrdal (B) Ricardo (C) Maithus (D) Say 25. The combined effect of multiplier and accelerator is denoted as: (A) Induced investment (B) Super multiplier (C) Fast multiplier (D) Autonomous Investment (A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capital investment to the maccelerator was introduced by: (A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark 21. The formula first arriar is it first arria	The value of MPC in Keynesian model is? (A) MPC greater than zero and less than on (B) MPC = 1 (C) MPC greater than one	ne ^{20.} कीन्सीय मॉडल में MPC का मृत्य है: (A) MPC, जीरो से अधिक और एक से कम (B) MPC = 1
22. Which of the following equation is not true? (A) APC + APS = 1 (B) 1 - APC = APS (C) 1 - APS = APC (D) APC - 1 = APS 23. Effective demand is where: (A) Aggregate demand is equal to aggregate supply (B) Demand for money is equal to supply of money (C) Saving is equal to supply (D) None of the above 24. Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Myrdal (B) Ricardo (C) Malthus (D) Say 25. The combined effect of multiplier and accelerator is denoted as: (A) Induced Investment (B) Super multiplier (C) Fast multiplier (D) AND Autonomous Investment (A) Induced Investment (B) Grain and accelerator investment (C) Fast multiplier (D) APC - 1 = APS (C) 1 - APS = APC (D) APC - 1 = APS (A) HHT & GRIT ART ART ART & E HHT ART ART ART ART & E HT ART ART ART ART ART ART ART ART ART AR	(B) 1/MPC = MPS (C) 1/1-MPS	(D) उपरोक्त कोई नहीं 21. गुणक मापने का समीकरण है: (A) 1/1-MPC (B) 1/MPC = MPS
23. Effective demand is where: (A) Aggregate demand is equal to aggregate supply (B) Demand for money is equal to supply of money (C) Saving is equal to supply (D) None of the above 24. Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Myrdal (B) Ricardo (C) Maithus (D) Say 25. The combined effect of multiplier and accelerator is denoted as: (A) Induced Investment (B) Super multiplier (C) Fast multiplier (D) Autonomous Investment (A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capital investment (D) Net present value 26. The term accelerator was introduced by: (A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark (C) APC - 1 = APS (A) HHIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (B) HIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (B) HIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (B) HIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (B) HIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (B) HIT & GIT UT: (C) HIT WAY (D) HIT WAY (D) HIT & GIT UT: (C) HIT WAY (D) HIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (C) AUT: (A) HHIT & GIT UT: (C) AUT: (A) HHIT ATIAL E HIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (C) AUT: (A) HHIT ATIAL E HIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (C) AUT: (A) HHIT ATIAL E HIT UT: (A) HHIT & GIT UT: (A) HHIT ATIAL E HIT UT: (A) HHIT ATIAL ENTAL E HIT UT: (A) HIT UT: (A) HIT UT: (A) HIT UT:	22. Which of the following equation is not true? (A) APC + APS = 1 (B) 1 - APC = APS (C) 1 - APS = APC	(D) 1/MPC + MPS 22. निम्न में कौन सा समीकरण सही नहीं है? (A) APC + APS = 1 (B) 1 – APC = APS
(D) None of the above Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Myrdal (B) Ricardo (C) Malthus (D) Say 25. The combined effect of multiplier and accelerator is denoted as: (A) Induced investment (B) Super multiplier (C) Fast multiplier (C) Fast multiplier (D) Autonomous Investment (D) Expected rate of return from capital investment (D) Net present value 27. The term accelerator was introduced by: (A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark (C) Guttant # से कोई नही Ex-ante a Ex-post किसके द्वारा प्रस्तृत किए गए? (A) Pisson (B) Roadi (C) मॉल्यस (D) से पूणक और त्वरक के मिश्रित प्रभाव को कहते है: (A) प्रेरित निवेश (B) उच्च गुणक (C) तीव्र गुणक (D) स्वायत्त निवेश (E) का तार्पर्य है: (A) पूँजी उपकरणों का कुशलता से प्रयोग होना (C) पूँजी निवेश से अपेक्षित प्रत्याय दर (D) शुद्ध वर्तमान मृत्य 27. त्वरक शब्द प्रस्तावित किया था: (A) जे० एम० कीन्स ने	Effective demand is where: Aggregate demand is equal to aggregate supply (B) Demand for money is equal to supply	(D) APC - 1 = APS 23. प्रभावी माँग है जहाँ परः late (A) समग्र माँग बराबर है समग्र पूर्ति के 7 of (B) मुद्रा की माँग बराबर है मुद्रा की पर्ति के
is denoted as: (A) Induced Investment (B) Super multiplier (C) Fast multiplier (D) Autonomous Investment (A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capital investment (D) Net present value 25. गुणक और त्वरक के मिश्रित प्रभाव को कहते हैं: (A) प्रेरित निवेश (B) उच्च गुणक (C) तीब्र गुणक (D) स्वायत्त निवेश (D) स्वायत्त निवेश (E) प्र्यो जिले सीमान्त कुशलता (MEC) का तात्पर्य है: (A) प्रेजी उपकरणों का कुशलता से प्रयोग होना (B) ऊँचे शुद्ध लाभ (C) प्र्यो निवेश से अपेक्षित प्रत्याय दर (D) शुद्ध वर्तमान मूल्य 27. The term accelerator was introduced by: (A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark (C) वीब्र गुणक (D) स्वायत्त निवेश (E) उच्च गुणक (D) स्वायत्त निवेश (E) प्रेजी उपकरणों का कुशलता से प्रयोग होना (E) प्रुची निवेश से अपेक्षित प्रत्याय दर (D) शुद्ध वर्तमान मूल्य (D) शुद्ध वर्तमान मूल्य (D) स्वायत्त निवेश	(D) None of the above 24. Who introduced the term ex-ante and ex-post? (A) Myrdal (B) Ricardo (C) Malthus	(D) उपरोक्त में से कोई नहीं 24. Ex-ante व Ex-post किसके द्वारा प्रस्तुत किए गए? (A) मिर्डल (B) रिकार्डी (C) मॉल्थस
(A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capital investment (D) Net present value 7 The term accelerator was introduced by: (A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark (C) पूँजी उपकरणों का कुशलता से प्रयोग होना (C) पूँजी निवेश से अपेक्षित प्रत्याय दर (D) शुद्ध वर्तमान मूल्य (A) जे० एम० कीन्स ने	(A) Induced Investment Super multiplier (C) Fast multiplier (D) Autonomous Investment	ator 25. गुणक और त्वरक के मिश्रित प्रभाव को कहते हैं: (A) प्रेरित निवेश (B) उच्च गुणक (C) तीब्र गुणक
(A) J. M. Keynes (A) जें ए एक कीन्स ने	26. Marginal efficiency of capital (MEC) means: (A) Capital equipment's are efficiently used (B) High net Profits (C) Expected rate of return from capi investment (D) Net present value	(A) पूँजी उपकरणों का कुशलता से प्रयोग होना (B) ऊँचे शुद्ध लाभ (C) पूँजी निवेश से अपेक्षित प्रत्याय दर
(C) A. H. Hansen (B) जी एमे वलार्क ने (C) ए० एथ० हैन्सन ने (D) जी आर० हिक्स ने (Economics / 112	(A) J. M. Keynes (B) J. M. Clark (C) A. H. Hansen (D) J. R. Hicks	(A) जे० एम० कीन्स ने (B) जे० एम० क्लार्क ने (C) ए० एथ० हैन्सन ने (D) जे० आर० हिक्स ने

28 In India national Income is estimated by: (A) Central Statistical Organization भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन निम्न द्वारा किया 28 NITI Aayoy जाता है: National Sample Survey Organization (C) (A) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन None of the above (D) NITI आयोग (B) राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन (C) GNP may be defined as: उपर्युक्त में से कोई नही (D) Total of goods produced in an economy. GNP की परिभाषा है: Aggregate of market value of final goods अर्थव्यवस्था में निर्मित वस्तुओं का योग (A) and services produced during a year. एक वर्ष की अवधि में अन्तिम रूप में उत्पादित Total production capacity of a country. (C) वस्तुओं एवं सेवाओं का योगफल Total income of people (D) (C) एक राष्ट्र की उत्पादन क्षमता In the circular flow of income model firm: व्यक्तियों की कुल आय (D) आय के चक्रीय प्रवाह मॉडल में फर्म: Receiver consumption expenditure and उपभोग व्यय प्राप्त करती है तथा साधन भुगतान makes factor payments. (A) (B) Provider goods and services to करती है। households and receives factor services परिवार क्षेत्र को वस्तुएँ एवं सेवाएँ प्रदान करती है तथा उनसे साधन सेवाएँ प्राप्त करती है। Pays salaries and receiver taxes. (C) वेतन भुगतान करती है तथा कर प्राप्त करती है। (C) Both (A) and (B) (A) और (B) दोनों (D) Macroeconomic involves the study of: 31. 31. समध्टि अर्थशास्त्र में निम्न का अध्ययन शामिल है: Aggregates of an economy अर्थव्यवस्था के समुच्चय का (B) Individual economic units (B) व्यक्तिगत आर्थिक इकाइयों का (C) Partial equilibrium आंशिक साम्य का (C) (D) None of the above (D) उपर्युक्त में से कोई नही The name of Keynes book is: 32. कीन्स की पुस्तक का नाम है: General Theory of Employment, Interest जनरल थ्योरी ऑफ इम्पलायमेंट, इन्टरेस्ट एण्ड and Money (B) General Theory of Employment, Money जनरल थ्योरी ऑफ इम्पलायमेंट, मनी एण्ड and Interest इन्टरेस्ट (C) Value and Capital (C) वैल्यू एण्ड कैपिटल (D) Das Capital दास कैपिटल (D) पूँजी है 33. Capital is a: 33. Stock Concept संचित धारणा (A) (A) (B) Flow Concept प्रवाह धारणा (B) (C) Both (A) and (B) (A) और (B) दोनों (C) None of the above उपर्युक्त में से कोई नहीं (D) राष्ट्रीय आय मापने की निम्नलिखित में से कौन सी विधि Which of the following is not a method of नहीं है? measuring National Income? उत्पादन विधि (A) Production Method (A) आय विधि (B) Income Method (B) (C) Cost Method लगत विधि (C) (D) Expenditure Method ्य विधि (D) Page - 6 Economics / 112

In India national Income is estimated by: Central Statistical Organization भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन निम्न द्वारा किया (B)NITI Aayoy National Sample Survey Organization (C) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन None of the above (A) (D) NITI आयोग (B) राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन (C) GNP may be defined as: उपर्युक्त में से कोई नही (D) Total of goods produced in an economy. (A) 29. GNP की परिभाषा है: Aggregate of market value of final goods (A) अर्थव्यवस्था में निर्मित वस्तुओं का योग and services produced during a year. एक वर्ष की अवधि में अन्तिम रूप में उत्पादित Total production capacity of a country. (C) वस्तुओं एवं सेवाओं का योगफल Total income of people. (D) एक राष्ट्र की उत्पादन क्षमता (C) In the circular flow of income model firm: व्यक्तियों की कुल आय (D) 30. आय के चक्रीय प्रवाह मॉडल में फर्म: Receiver consumption expenditure and उपभोग व्यय प्राप्त करती है तथा साधन भुगतान makes factor payments. (A) (B) Provider goods and services to households and receives factor services परिवार क्षेत्र को वस्तुएँ एवं सेवाएँ प्रदान करती है (B) from them. तथा उनसे साधन सेवाएँ प्राप्त करती है। (C) Pays salaries and receiver taxes. वेतन भुगतान करती है तथा कर प्राप्त करती है। (C) Both (A) and (B) (A) और (B) दोनों (D) Macroeconomic involves the study of: 31. समिंद अर्थशास्त्र में निम्न का अध्ययन शामिल है: Aggregates of an economy अर्थव्यवस्था के समृच्वय का Individual economic units व्यक्तिगत आर्थिक इकाइयों का (C) Partial equilibrium (D) None of the above (C) आंशिक साम्य का (D) उपर्युक्त में से कोई नही The name of Keynes book is: कीन्स की पुस्तक का नाम है: General Theory of Employment, Interest जनरल थ्योरी ऑफ इम्पलायमेंट, इन्टरेस्ट एण्ड (B) General Theory of Employment, Money जनरल थ्योरी ऑफ इम्पलायमेंट, मनी एण्ड (B) and Interest इन्टरेस्ट Value and Capital (C) (C) वैल्यू एण्ड कैपिटल (D) Das Capital दास कैपिटल (D) पुँजी है 33. Capital is a: संचित धारणा (A) Stock Concept (A) (B) Flow Concept प्रवाह धारणा (B) Both (A) and (B) (C) (A) और (B) दोनों (C) None of the above उपर्युक्त में से कोई नहीं (D) राष्ट्रीय आय मापने की निम्नलिखित में से कौन सी विधि Which of the following is not a method of 34. 34. नहीं हैं? measuring National Income? उत्पादन विधि Production Method (A) (A) ाय विधि (B) Income Method (B) (C) Cost Method ्यत विधि (D) Expenditure Method यय विधि (D) Page - 6 Economics / 112 Sansol

_				
3		ary Sector of an economy refers to:		
	V 1/	Agricultureral and mining	35,	एक अर्थव्यवस्था का तृतीयक क्षेत्र सम्बन्धित है
	(B)	Manufacturing		(A) कृषि एवं खनन
	(C)	Services		(B) विनिर्माण
	(D)	None of the above		(C) सेवाएँ
36	S. Acco	ording to Keynes the increase in consumption		(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
	and	income is:	36,	कीन्स के अनुसार उपमोग एवम् आय की दृद्धि होती
	(A)	Non-proportional		(A) गैर–अनुपातिक
	(B)	Proportional		(B) अनुपातिक
	(C)	Constant		(C) स्थिर
27	(D)	None of the above		(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
37		flation means a combination of:	37.	
,	/(A)	Slow growth and resing prices	٠.,	मुद्रा स्कीति जनित मंदी अथवा निस्पन्द स्कृति तात्पर्य निम्न संयोग से है:
	(B) (C)	Slow growth and falling prices		_
	(D)	Accelerated growth and falling prices		(A) धीमी वृद्धि एवं बढ़ते हुए मूल्य
	(3)	No growth and no change in prices		(B) धीमी वृद्धि एवं गिरते हुए मूल्य
				(C) त्वरित वृद्धि एवं गिरते हुए मृत्य
38.	Ther	relative income hypothesis was given by:	20	(D) कोई वृद्धि नहीं एवं मूल्यों में कोई परिवर्तन
-	(A)	J. M. Keynes	38.	सापेक्ष आय परिकल्पना निम्न द्वारा दी गयी:
	(B)	J. S. Duesenberry		(A) जे० एम० कीन्स
	(C)	F. Modigliani		(B) जे० एस० ड्यूसनवरी
	(D)	None of the above		(C) एफ० मोदिग्लियानी
39.	Thod	omenaturilla afficience and their		(D) उपरोक्त में से कोई नही
00.	(A)	emonstration effect means, that:	39.	प्रदर्शन प्रभाव का तात्पर्य है:
	(17)	Consumption behaviour of individuals is		 (A) व्यक्तियों का उपमोग व्यवहार, दूसरे जिन
		affected by their observation of other whom they related to		सम्बन्धित होना चाहते है, के अवलोक
	(B)	Standard of living of individuals is affected		प्रभावित होता है।
	(5)	by the behaviour of others		(B) व्यक्तियों का जीवन स्तर दूसरों के व्यवः
	(C)	Income of individuals depends upon		प्रभावित होता है।
	(-)	income of others		(C) व्यक्तियों की आय दूसरों की आय पर निर्म
	(D)	None of the above		(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
40			40.	
40.		ncept of Inflationary gap is introduced by: A. C. Pigou	40.	स्फीतिक अन्तराल की धारणा प्रस्तुत की गयी:
		J. M. Keynes		(A) ए० सी० पीगू
-		Milton Friedman		(B) जे॰ एम ः कीन्स
		Samuelson		(C) मिल्टन फ्रीडमैन
	(0)	4		(D) सैम्युलसन
41.	The cor	ncept of 'Money illusion' was given by:	41.	'मौद्रिक श्रम' अवधारणा निम्न द्वारा दी गयी थीः
		rving Fisher		(A) इरविंग फिशार
		Arthur Okun		(B) अर्थर ओकुन
	1-7	P. A. Samuelson		(C) पी० ए० सैम्युलसन
		C. P. Kindleberger		
	1-7		40	
42.	Okun's	Law establishes a relationship between:	42.	ओकुन का नियम निम्नलिखित में सम्बन्ध स्थानि
_	(A) C	output and employment		है :
	(B) In	iterest rate and investment		(A) उत्पादन एवं रोजगार
		nemployment and GDP		(B) ब्याज दर एवं निवेश
	(D) N	one of the above		(C) बेरोजगारी एवं GDP
	(5)	***		(D) उपर्युक्त में से कोई नही
				(७) जमपुष्या च स पत्रह गरा

Series-A

44	(A) J. M. Keynes & Hicks (B) J. R. Hicks & Hansen (C) Pigoue & Marshall (D) P. A. Samuelson IS curve represents: (A) Product Market (B) Equality between savings and investment (C) Equality between demand and supply (D) Both (A) and (B)	43. 44.	IS – LM वक्र विश्लेषण प्रस्तावित किया थाः (A) जे० एम० कीन्स व हिक्स ने (B) जे० आर० हिक्स व हेन्सन ने (C) पीगू व मार्शल ने (D) पी० ए० सैम्युलसन ने IS वक्र वर्शाता हैः (A) वस्तु बाजार (B) बचत और निवेश में बराबरी (C) माँग एवं आपूर्ति में बराबरी (D) (A) व (B) दोनों
45.	(A) An alternative to Keynes and classical theory (B) A synthesis of Keynes and classical theory (C) Improvement in keynesion theory (D) Improvement in classical theory	45.	IS – LM सिद्धान्त है: (A) कीन्स एवं प्रतिष्ठित सिद्धान्त का विकल्प (B) कीन्स एवं प्रतिष्ठित सिद्धान्त का संयोग (C) कीन्स के सिद्धान्त में सुधार (D) प्रतिष्ठित सिद्धान्त में सुधार
46	The LM curve represents an equality between: (A) Saving and investment (B) National income and consumption (C) Demand for money and supply of money (D) Demand and supply of product	46.	LM वक्र निम्न में समानता दर्शाता है: (A) बचत एवं निवेश (B) राष्ट्रीय आय एवं उपभोग (C) मुद्रा के लिए मॉग एवं मुद्रा की पूर्ति (D) एक वस्तु की मॉग एवं पूर्ति
47.	Liquidity trap implied that: (A) Rate of interest cannot change (B) Rate of interest cannot increase above a particular level (C) Rate of interest cannot fall below a particular level (D) Liquidity cannot change	47.	तरलता जाल को तात्पर्य है: (A) ब्याज दर बदल नहीं सकती (B) ब्याज दर एक विशेष स्तर से ऊपर नहीं जा सकती (C) ब्याज दर एक विशेष स्तर से नीचे नहीं जा सकती
48.	"Trade cycle are purely monetary phenomenon", was held by: (A) F. A. Hayek (B) P. A. Samuelson (C) R. G. Hawtrey (D) A. H. Hansen	48.	(D) तरलता बदल नहीं सकती व्यापार चक्र विशुद्ध रूप से एक मौद्रिक घटनाक्रम है', निम्न द्वारा माना जाता है: (A) एफ० ए० हेयक (B) पी० ए० सैम्युलसन (C) आर० जी० हॉट्रे (D) ए० एव० हैन्सन
49.	In a business cycle, the opposite of peak is a: (A) Boom (B) Recession (C) Trough (D) Deflation	49.	(D) २० २४० हस्तन व्यापार चक्र में शिखर का विलोम होता है: (A) तेजी (B) अवपात (C) गर्त (D) मुद्रा—संकुचन
Series	Which of the following types of business cycles have the longer duration? (A) Juglar cycles (B) Kitchen cycles (C) Building cycles (D) Kondratieff cycles	50.	निम्न प्रकार के व्यापार—चक्रों में किसका लम्बे अंतराल का चक्र होता है: (A) जगलर चक्र (B) कियिन चक्र (C) निर्माण चक्र (D) कोण्ड्रेटीफ चक्र
	Leon	onacs.	Page - 8

(Second Section) द्वितीय खण्ड

who said this? (A) Keynes (B) Marshall (C) Graham (D) Hartley Withers Which of the following is equation of Fisher? 'P' (A) P = MV+MV* (C) P = MV* (D) P = MV* (D) P = MV* (D) P = MV* (E) P = MV* (F) P = MV* (
(B) Marshall (C) Graham (C) Graham (C) Graham (D) Harley Withers Which of the following is equation of Fisher? 'P' (A) P = MV+MP (D) P = MV	8 ?
(C) Graham (A) P = MV+MP (A) P = MV+MP (B) P = MV+MP (C) P = PM-MV (C) P = PM-MV (D) P = MV (E) P = MV (C) P = MV (D) P = MV (C) P = MV (D) P	87
Secondary Function Contingent Functio	₹?
Which of the following is equation of Fisher? 'P' (A) P = MV+MV (A) P = MV+MV (B) P = MV+MV (C) P = PM+MV (C) P = MV (C) P = MV (C) P = MV (C) P = MV (C) P (\$?
(A) P = MV+MV (C) P = PM-MV (D) P = MV (D) P = MV (E) P = MV+MV (D) P = MV (E) P = MV+MV (C) P = PM-MV (D) P = MV (E) P = MV+MV (E) P = MV+MV (C) P = PM+MV (C) P = PM-MV (D) P = MV (D) P	\$?
(C) P = MV MV (D) P = MV P (C) P = MV P (D) P = MV P (A) First of reflactory if P' on oral set is is? (A) First of reflactory if P' on oral set is	81
(C) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (C) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P} + MV$ (D) $P = \frac{MV}{P}$ (E) $P = \frac{MV}{P}$ (D) $P =$	
(C) P = MV T (C) P = MV (C) P = MV (D) P = MV (D) P = MV (D) P (D	
(C) P = MV (D) P (D)	
Description P = MV P P P P P P P P P	
Solution State Maney standard (A) Money standard (B) Price standard (C) Quantity of money (D) None of the above (C) मुद्रा का स्तर (C) मुद्रा का मृत्य (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं जनरल थ्योरी नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं? (A) मार्शल (B) कीमत-स्तर (C) मुद्रा का मृत्य (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं जनरल थ्योरी नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं? (A) मार्शल (B) कीन्स (C) पीमू (D) ऐली (D) एली (D) (D) एली (D	
(B) Price standard (C) Quantity of money (D) None of the above (C) Pigou (D) Elly (D) Elly (E) Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these (E) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (E) Secondary Function (D) None of these (E) Pigoue (D) Warshall (E) Secondary Function (D) None of these (E) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (E) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (E) Who is the writer of 'General Theory' book? (C) Pigoue (D) Warshall (E) Who is the writer of 'General Theory' book? (C) Pigou (D) Sudyara में से कोई नही (C) पीमू (D) ऐली (A) प्राथमिक कार्य (B) सहायक कार्य (C) आकरिसक कार्य (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नही (C) पुन्न के लेखक कीन है? (A) प्राथमिक कार्य (B) सहायक कार्य (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) ऐली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली (D) पेली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) प्राथमिक कार्य (D) पेली (E) Warland के माध्यम मुद्रा काः (A) प्राथमिक कार्य (D) एली	
(B) Price standard (C) Quantity of money (D) None of the above Who is the writer of 'General Theory' book? (A) Marshall (B) Keynes (C) Pigou (D) Elly Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (C) Contingent Function (D) None of these The equation P = \frac{n}{K+rk'}, was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (A) Trial for each time that the shift of th	
(C) Quantity of money (D) None of the above Who is the writer of 'General Theory' book? (A) Marshall (B) Keynes (C) Pigou (D) Elly Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (C) Contingent Function (D) None of these (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall Migh Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) Hyz an Hycar At thinks field (D) Survive exit? First with a field (D) Verill (E) High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) Hyz (D) Verill (A) Missilar and (C) Wing (D) Histor (C) Wing (D) Histor (D) Histor (E) Wing (D) Wing (D) Histor (E) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Verill (E) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Wing (D) Verill (E) Wing (D) Wi	
(C) मुद्रा का मृत्य (D) उपर्युक्त में से कोई नही Who is the writer of 'General Theory' book? (A) Marshall (B) Keynes (C) Pigou (D) Elly Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (C) Contingent Function (D) None of these The equation P = n/(K+rk') was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall The Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) मुद्रा का मृत्य (D) उपर्युक्त में से कोई नही (A) मार्शल (B) कीन्स (C) पीगू (D) ऐसी (B) सहायक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (A) प्राथमिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (A) प्राथमिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (A) प्राथमिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (A) प्राथमिक कार्य (D) मार्शिक (E) सिहार समीकरण का प्रतिचादन किया: (A) पीगू (D) मार्शल (C) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) मार्शल (E) अनुसार उच्च शिक्तमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर्थ बीं आई के पास वाणिज्यिक	
Who is the writer of 'General Theory' book? (A) Marshall (B) Keynes (C) Pigou (D) Elly 55. Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these 56. The equation P = n/(K+rk'), was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall 57. High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (D) Suzygar # से कोई नहीं (A) मार्शल (B) कीन्स (B) कीन्स (C) पीगू (D) स्वार्थिक कार्य (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नहीं (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नहीं (C) आकरिसक कार्य (D) इनमें से कोई नहीं (E) मार्थिक कार्य (D) इनमें से कोई नहीं (E) मार्थिक कार्य (D) मार्थिक कार्य (D) इनमें से कोई नहीं (E) मार्थिक कार्य (D) मार्थिक कार्य (E) अतिमार कार्य मिकरण का प्रतिचादन किया	
94 Who is the writer of 'General Theory" book? (A) Marshall 54. जनरल थ्योरी' नामक पुस्तक के लेखक कौन है? (B) Keynes (C) Pigou (B) कीन्स (C) Pigou (C) पीगू (D) Elly (D) ऐली 55 Money as a medium of exchange represents: (C) पीगू (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (C) आकस्मिक कार्य (C) Contingent Function (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (C) आकस्मिक कार्य (C) अाकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Pigoue (D) मार्शल (D) Marshall (E) फिशर (E) Pigoue (D) मार्शल (E) With Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Urrency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (B) आर० बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
(A) Marshall (B) Keynes (C) Pigou (D) Elly (C) Viq (D) ऐली 55 Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (C) Contingent Function (D) None of these (C) Marshall (C) Marshall (D) इनमें से कोई मही (C) Pigoue (D) Marshall (B) सहायक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई मही (C) प्राकृतियदन कियाः (A) कीन्स (B) फिशर (C) प्रीमू (D) मार्शल (B) फिशर (C) प्रीमू (D) मार्शल (D) मार्शल (E) प्रीमू (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) प्रीमू (D) मार्शल (E) प्रीमू (D) मार्शल (E) प्रीमू (D) मार्शल (E) आर्थ बीठ आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर्थ बीठ आई० के पास वाणिज्यिक	
(B) Keynes (C) Pigou (D) Elly (C) Hitle (D) ऐली (D) ऐली (D) ऐली (E) Secondary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these (E) The equation $P = \frac{n}{K+rK}$, was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (E) High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (B) Fisher (C) Pigous (C) पीगू (D) मार्शल (A) माशल (B) कीन्स (C) पीगू (D) मार्शल (C) पीगू (D) मार्शल (C) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) फिशर (C) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) फिशर (C) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (E) फिशर (E) पीगू (D) मार्शल (E) फार्शिक कार्य (D) इनमें से कोई मही (E) फिशर (E) पीगू (D) मार्शल (E) फार्शिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) फिशर (E) पीगू (D) मार्शल (E) फार्शिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) फिशर (E) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (E) फार्शिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) फिशर (E) पीगू (D) मार्शल	
(C) Pigou (D) Elly Money as a medium of exchange represents: (A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these 56. The equation $P = \frac{n}{K+rK}$, was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall 57. High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) Ulty (D) With (C) Ulty (D) With (B) Afrect (C) Wing (D) Timeled (C) Wing (D) High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Oracle & Ulty	
55Money as a medium of exchange represents:(D) ऐली(A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these(A) प्राथमिक कार्य (B) सहायक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही56. The equation $P = \frac{n}{K+rk'}$, was propounded by:56. $P = \frac{n}{K+rk'}$ समीकरण का प्रतियदन किया: (A) कीन्स (B) फिशर (C) पीग् (D) मार्शल57. High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative57. अर० बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर० बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
55Money as a medium of exchange represents:55विनिमय का माध्यम मुद्रा का:(A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these(A) प्राथमिक कार्य (B) सहायक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई मही56. The equation $P = \frac{n}{K+rk'}$, was propounded by:56. $P = \frac{n}{K+rk'}$ समीकरण का प्रतियदन किया:(A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall(B) फिशर (C) पीगू (D) मार्शल57. High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative57. आरं बीं आईं के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आरं बीं अआईं के पास वाणिज्यिक	
(A) Primary Function (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these 56. The equation $P = \frac{n}{k+rk'}$, was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall 57. High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (A) प्राथमिक कार्य (B) सहायक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई मही (A) कीन्स (B) फिशर (C) पीगू (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (D) आर्थ बीठ आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर्थ बीठ आई० के पास वाणिज्यिक	
(A) प्राथमिक कार्य (B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these (C) Market कार्य (D) इनमें से कोई नही (D) इनमें से कोई नही (E) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (B) Wहार (C) आकस्मिक कार्य (C) आकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (E) Wire (C) पीग् (D) मार्शल (E) Wire (D) मार्शल (E) Wire (E) Wir	
(B) Secondary Function (C) Contingent Function (D) None of these (C) Simple that the strict (D) इनमें से कोई नही (D) इनमें से कोई नही (E) अाकस्मिक कार्य (D) इनमें से कोई नही (E) Fisher (E) Pigoue (C) Pigoue (D) Marshall (E) With the strict (D) इनमें से कोई नही (E) Fisher (E) Pigoue (C) पीग् (D) मार्शल (E) With the strict (D) इनमें से कोई नही (E) फिशर (C) पीग् (D) मार्शल (E) With the strict (D) इनमें से कोई नही (E) फिशर (E) फिशर (E) पीग् (D) मार्शल (E) आर० बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर० बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
(C) Contingent Function (D) None of these (C) Simple for the properties of the set of	
56. The equation $P = \frac{n}{K+rk'}$, was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (B) Rothe of titlese (C) इनमें से कोई मही (D) इनमें से कोई मही (A) कीन्स (B) फिशर (C) पीगू (D) मार्शल 57. आरं बीo आईं के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आरं बीo आईं के पास वाणिज्यिक	
56. The equation P = n/(K+r)k², was propounded by: (A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (A) Fisher (B) Fisher (B) Fisher (C) Pigoue (C) पीगू (D) मार्शल 57. आर० बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर० बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
(A) Keynes (B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (A) कीन्स (B) फिशर (C) धीगू (D) मार्शल 57. आर० बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आर० बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
(B) Fisher (C) Pigoue (D) Marshall (C) Pigoue (D) Marshall (C) पीग् (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) अगरे बी॰ आई॰ के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (B) अगरे बी॰ आई॰ के पास वाणिज्यिक	
(C) Pigoue (D) Marshall (C) पीग् (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (D) मार्शल (E) अस्व बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (B) आरव बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
(D) Marshall (D) High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) भारी (D) मार्शन (D) मार्शन (D) भारी लें अनुसार उच्च शक्तिमान / भुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आरव बीव आईव के पास वाणिज्यिक	
High Power/Reserve money according to R. B. I. denotes: (A) Currency with public (B) Deposits of commercial and co-operative (C) भाराल (D) भाराल (D) भाराल (D) भाराल (D) भाराल (D) भाराल (A) आरं बी० आई० के अनुसार उच्च शक्तिमान / मुद्रा है: (A) जनता के पास नोट (B) आरं बी० आई० के पास वाणिज्यिक	
denotes: मुद्रा है: (A) Currency with public (A) जनता के पास नोट (B) Deposits of commercial and co-operative (B) आरव बीव आईव के पास वाणिज्यिक	
denotes: मुद्रा है: (A) Currency with public (A) जनता के पास नोट (B) Deposits of commercial and co-operative (B) आरव बीव आईव के पास वाणिज्यिक	ਬਿਰ -
(B) Deposits of commercial and co-operative (B) আরব মীও আই০ ক ঘানা আটিডিয়ক	
(B) Deposits of commercial and co-operative (B) আরব মীও আই০ ক ঘানা আটিডিয়ক	
Pank in P. R. I.	एवं
Bank in R. B. I. सहकारी बैंकों में जमाएं	
(C) Cash of these bank + other deposits of R. (C) बँकों में नकद + आर० बी० आई० के पास	अन्य
B. I. जमाएँ	
(D) All of the above (D) उपर्युक्त सभी	
60 भे सबसे क्रम सहित्यक केंद्र के	
58. The biggest Nationalized Bank in India is (A) আৰু ৰীও আৰ্ছত	
(A) R. B. I.	
(C) 利o 副 3.5.1.	
(C) C. B. I.	
(D) N. B. I. Economics / 112 Page	- 9
Series-A	

	(B) Fiscal Policy (C) Monetary Policy		(B) राजकोबीय नीति (C) मौदिक नीति
60.	(D) Public Revence Which of the following is Riccords a section 2		(D) सार्वजनिक आयम
	Which of the following is Pigou's equation? (A) M = KY	60,	निम्नतिखित में से पीगू का समीकरण कौन–सा है?
	(B) P ≈ KT/M		(A) M = KY
	(C) P = KR/M (D) P = M/KY		(B) P = KT/M (C) P = KR/M
61.			(D) P = M/KY
٠	"Money inflation is the situation in that value of money is decreasing and prices are increasing."	61.	मुदा प्रसार वह अवस्था है जिसमें मुदा का मूल्य गिरता
	Definition given by:		पंथा कीमते बढ़ती है।" यह परिभाषा किसने दी?
	(A) Prof. Gregory		(A) प्रो० ग्रेगरी
	(B) Prof. Marshall		(B) प्रौ० भार्शल
	(C) Prof. Crowther (D) None of the above		(C) प्रो० क्राउचर
62.	What is the primary function of commercial	62	(D) ्र उपर्युक्त में से कोई नहीं
	Banks?	62.	व्यापारिक बैंकों का मुख्य कार्य है:
	(A) Deposit		(A) जमा करना
	(B) Loan Deployment		(B) ऋष प्रदान करना
	(C) Encouragement of savings (B) All of the above		(C) बचतों को प्रोत्साहन देना
63.	"Reserve Bank is bank of banks." The statement	62	(D) उपर्युक्त सभी
	is of which economist?	63.	"केन्द्रीय बैंक बैंकों का बैंक है।" किसका कथन है?
	(A) Prof. Marshall		(A) प्रो० मार्शल
	(B) Prof. Hawtrey		(B) प्रो॰ हाट्रे
	(C) Prof. Keynes		(C) प्रो० कीन्स
	(D) Prof. Pigou		(D) प्रो० पीगू
64.	Which institution in India does work issue of	64.	भारत में नोट निगर्मन का कार्य कौन-सी संस्था करती
	notes?		ĝ?
	(A) Government (B) S. B. I.		(A) सरकार
	(c) S.B.I. (E) R.B.I.		(B) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया
~	(D) None of the above		(C) रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया
	(2)		(D) उपर्युक्त में से कोई नही
6 5.	When was first time nationalization of	65.	भारत में प्रथम बार व्यापारिक बेंकों का राष्ट्रीयकरण कब
	Commercial Banks in India?		किया गया?
	(A) 1956		(A) 1956
	(B) 1969		(B) 1969
	(C) 1980		(C) 1980
	(D) 1949		(0)
66.	Author of *An Outline of Money" is:	cc	(D) ¹⁹⁴⁹ ''एन आउटलाइन ऑफ मनी'' के लेखक है:
)	Author of "An Outline of Money" is: (A) J. N. Keynes	66.	4
	(B) Robertson		V-4
_	(C) Crowther		(D)
_			(C) क्रानुधर
	(D) Marshall		(D) मार्शल

67. When was nationalization of R. B. I. done? (A) 1 January, 1950 (B) 1 January, 1949 (C) 15 August, 1947 (D) 1 April, 1950	67. केन्द्रीय बैंक रिजर्व बैंक का राष्ट्रीयकरण कब किया गया? (A) 1 जनवरी, 1950 (B) 1 जनवरी, 1949 (C) 15 अगरत, 1947
68. Monetary Policy is activated by which institution? (A) S. B. I. (B) Co-operative Bank (C) Commercial Bank (D) Central Bank	 (D) 1 अप्रैल 1950 68. मीद्रिक गीति किसक द्वारा बनायी जाती है? (A) स्टेट बॅक ऑफ इण्डिया (B) सहकारी बेक (C) जापारिक बैक (D) केन्द्रीय बैंक
69. State Bank of India is established in: (A) 1935 (B) 1949 (C) 1955 (D) 1956	69. भारतीय स्टेट बैंक वी स्थापना तुई (A) 1935 (B) 1949 (C) 1955 (D) 1956
70. Which of the following functions is not carned by Commercial Bank: (A) Loaning (B) Accepting of deposits (C) Credit control	 70. व्यापारिक वैक कौन-सा कार्य नहीं करता है? (A) ऋण प्रदान करना (B) जमाएँ स्वीकार करना (C) साख का नियन्त्रण (D) विदेशी मुद्रा का प्रय-विजय
(D) Purchase and sale of foreign money Which function is under open market activities? (A) Purchases and sales of bonds (B) Deposits of money (C) Deployment of Loan (D) Credit creation	 71. खुले बाजार की क्रियाओं क उर्नागत कोत-री क्रिया आफी है? (A) प्रतिभृतियों का क्रय-पिक्रय (B) मुद्रा को जमा करना (C) ऋण प्रदान करना (D) साख का निर्माग करना
72. The National Bank for Rural and Agricultural Development's main function is: (A) Loan deployment for Industries (B) Financial aid for banks (C) Loan for rural and Agricultural development (D) Determination of rate of interest	काय है: (A) उद्योगों को ऋष प्रदान करना (B) बैंको को ऋष प्रदान करना (C) कृषि एवं ग्रामीय विकास को दित प्रदान करना (D) ब्याज दर का निर्धारण करना
Social advantage is maximum when: (A) Total social benefits are equal to total sacrifice (B) Total social benefits are equal to marginal.	 (A) कुल सामाजिक लाभ बराबर है कुल सामाजिक त्याग के (B) कुल सामाजिक लाभ बराबर है सीमान्त सामाजिक
social sacrifice (C) Marginal social benefits are equal to marginal social sacrifice (D) None of these 74. Value Added Tax has been recommended by: (A) Bhoota Lingum Committee (B) L. K. Jha Committee (C) Chaliaya Committee (D) Rekhi Committee	

Series-A

Serie	s-A Econ	nics / 112	Page - 12
82.	Which tax system decreases the tax by increasing income? (A) Regressive Tax (B) Progressive Tax (C) Proportional Tax (D) Degressive Tax		य में वृद्धि के साथ कर में कमी
	increasing? (A) Proportional Tax (B) Regressive Tax (C) Degressive Tax (D) Progressive Tax	 अस म वृद्धि के साथ वं करती है? (A) आनुपातिक कर (B) प्रतिगामी कर (C) अधोगामी कर (D) प्रगतिशील कर 	वैन-सी कर प्रणाली कर में वृद्धि
80. 81.	Canon of certainty given by: (A) Findley Shiraj (B) Adam Smith (C) Dalton (D) Walker Which tax system increases tax by income	(A) ফিল্ডল খিবাতা (B) एडम स्मिथ (C) डॉल्टन (D) বাঁকব	किसने प्रतिपादित किया?
79	centre and state? (A) Income Tax (B) Sales Tax (C) Corporation Tax (D) Custom Duty Concept of Inflationary gap was propounded by (A) Pigou (B) Wicksell (C) J. M. Keynes (D) Don Patenkin	होता हे? (A) आयकर (B) बिकीकर (C) निगम कर (D) कंन्दीय उत्पाद	व राज्य के मध्य विभाजन नहीं शुल्क भरणा का प्रतिपादन हिंगा क
77.	Who is the inventor of Maximum Social Advantage theory? (A) Pigou (B) Marshall (C) Dalton (D) Keynes	कौन है? (A) पीगू (B) मार्शल (C) डॉल्टन (D) कीन्स	लाम के सिद्धान्त के प्रतिपादक
76.	Objective of the public expenditure is: (A) Economic Development (B) Economic Stability (C) Economic Equality (D) All of the above Difference between total revenue and total expenditure of the govt, is known as: (A) Fiscal Deficit (B) Revenue Deficit (C) Monetary Deficit (D) Budgetary Deficit	होता है: (A * संजकोषीय धार (B) आगम धाटा	त स्व ता सभा कुल व्यय के कीच का अन्तर

(A) Tax is voluntary payment (B) Tax is compulsory payment (C) Tax is imposed by society (D) Service is provided against tax	 कर की जिल्ला है (A) कर ऐक्टिक भुगतान है। (B) कर अभिवार्य भुगतान है। (C) कर समज द्वारा लगावा जाता है। (D) कर के बदले रोवा लगा विया जाता है।
84. What is concept of tax shifting? (A) Self-tax pay (B) Tax shift on another (C) Tax evasion (D) Avoid tax pay	84. कर-विवर्तन का वमा अभिप्राय है? (A) कर स्वय अदा करना (B) कर दूसरे पर बढ़ा देना (C) कर बोरी करना (D) कर से बचना
85. Which of the following instruments is not of fiscal policy? (A) Tax Policy (B) Agriculture Policy (C) Expenditure Policy (D) Debt Policy	 85. निम्नलिखित में से कौरा-सा सालिकि केटि र उपकरण नहीं है? (A) कर नीति (B) कृषि मीति (C) व्यय मीति (D) ऋण नीति
86. CENVAT is related with: (A) Custom Duty (B) VAT (C) Central Excise Duty (D) Central Sale Tax	 86. सेनवैट (CENVAT) का सम्बन्ध है (A) सीमा शुल्क से (B) मूल्य वर्धित कर से (C) केन्द्रीय उत्पाद शुल्क से (D) केन्द्रीय बिकी कर से
Who prepares the Budget? (A) Finance Minister (B) Prime Minister (C) Commercial Minister (D) Home Minister	87. बजट कौन तैयार करता है [?] (A) विसमंत्री (B) प्रधानमंत्री (C) वर्णाज्य मंत्री (D) गृहमंत्री
88. 'Budget' word is created from' (A) Vagat (B) Bougettee (C) Badz (D) Balait	88. बिजटा शब्द की उत्पत्ति किस शब्द र ुरि (A) बगेट (B) ब्यूजेट (C) बल (D) बेलेट 89. सार्वजनिक व्ययों के प्रभानों बहु एने दान दिएले विद्या
89. Who did classification of effects of public expenditure? (A) Pigou (B) Dalton (C) Marshall	(A) ਯੀਗ੍ਰ (B) ਛੀਂਦਰਜ (C) ਸ਼ਾਈਲ (D) ਛੀਂਜ਼ਿਲ 90 "A Treatise on Money" ਪ੍ਰਦਾਸ਼ ਦੀ ਲਈ ਸ਼ਹੀਰ ਛੋਟੇ
90. Who is the author of the book "A Treatise and Money"? (A) Hawtrey (B) Keynes	(A) ਬੋਵੇਂ (B) ਹੀਦਰ (C) ਫੀਕੋਪਮੈਜ (D) ਕਰਵ
(C) Saliman (D) Walker 91. What is the main source of Public Revenue? (A) Production (B) Consumption (C) Tax (D) Debt	91. सार्वजनिक आय का प्रमुख साधन वया है? (A) उत्पादन (B) उपभोग (C) कर (D) अध्य
and the same of th	Economies / 112 Page

Serie	Fco	nomics	/ 112 Page - 14
	nde nde :	非非非非	
	(C) Both (A) and (B) (D) None of these		(C) (A) तथा (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
	(A) Mnvat (B) Modvat		(A) मनवट (B) मोडवेट
100.	Modified form of VAT is: (A) Mnvat	100.	VAT का संशोधित रूप हैं:
	(D) None of these		(D) इनमें से कोई नहीं
	(C) Both of the above are possible		(B) करापात से कराघात जाने की (C) उपर्युक्त दोनों संभव है
	Movement from impact to incidence Movement from incidence to impact		(A) कराघात से करापात जाने की
99,	Shifting of all tax process is:	99.	कर-विवर्तन प्रक्रिया है:
م.			(D) आय कर
	(C) Sales Tax (D) Income Tax		(C) ब्रिकी कर
	(B) VAT		(B) 章 ²
	(A) MODVAT		(A) मोडवेट
98,	Which is not indirect tax in the given below?	98.	निम्नलिखित में कौन अप्रत्यक्ष कर नहीं है?
	(C) Credit creation (D) Credit control		(D) साख-नियंत्रण
	Bank		(B) व्यापारिक बैंक के लिए अंतिम ऋणदाता(C) साख-निर्माण
	(B) Lender of the last resort of commercial		(A) नोट निर्गमन का एकाधिकार
•	(A) Monopoly of note issue		₹?
97.	Which of the following is not a function of Central Bank?	97.	निम्नलिखित में से कौन सा केन्द्रीय बैंक का कार्य नह
	(D) 1956		(C) 1952 (D) 1956
	(C) 1952		(B) 1951
-	(B) 1951		(A) 1950
-	When did Finanance Commission Organize? (A) 1950	96.	वित आयोग का गठन कब किया गया?
96.	- The state of the		(D) सर्वांगीण आर्थिक विकास
	Effects of National Level Trade Multidimensional Economic Development		(C) व्यापार को राष्ट्रीय स्तर पर प्रभावित करना
	Growth of Agriculture Production Effects of National Level Trade		(B) कृषि उत्पादन में वृद्धि करना
T	(A) Growth of International Trade	00.	राजकोषीय नीति का उद्देश्य है: (A) अर्त्तराष्ट्रीय व्यापार सुदृढ करना
95	Objective of fiscal Policy is:	95.	(D) उपर्युक्त सभी राजकोतीम वीति का उन्हेंकर है।
	(D) All of the above		(C) सार्वजनिक ऋण ·
	(C) Public Debt		(B) सार्वजनिक लाभ
	(B) Public Profit		(A) सार्वजनिक आय
94	Which debt is called 'Friend of Calamities'? (A) Public Revenue	94.	'संकट का साथी' किस ऋण को कहा जाता है?
0.4	E TOURS TOUR TOURS TEX		(D) वाताबात कर (D) कम्पनियों एवं निगम की आय पर कर
	(C) Transport Tax (D) Companies and Corporate Income Tay		(B) कृषि कर (C) यातायात कर
	(B) Agriculture Tax		(A) औद्योगिक उत्पादन कर
_	What is the Concept of Corporate Tax? (A) Industrial Production Tax	93.	केन्द्रीय उत्पाद शुल्क का वया आशय है?
93.			(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
	(D) Export and import tax at international level None of the above		(C) अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर आयात-निर्यात कर से
	(B) Agriculture production tax (Export and import tax at international level.)		(A) राज्य की सीमाओं से (B) कृषि उत्पादन कर से
	(A) Borderline of states		(A) राज्य की सीमाओं से