## Lib 12/12/18 Graning

This question paper contains 4 printed pages]

Roll No.						
	-		6.5			

S. No. of Question Paper: 7070

Unique Paper Code

62274301

IC

Name of the Paper

: Principles of Macroeconomics-I

Name of the Course :

B.A. (Prog.) Economics-CBCS-DSC-I

Semester

III

Duration: 3 Hours

Maximum Marks: 75

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.) (इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए ।)

Note:— Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी: - इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेज़ी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

Question No. 1 is compulsory.

Attempt five questions in all.

All questions carry equal marks.

प्रश्न नं. 1 अनिवार्य है।

कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Write short notes on any two:

71/2,71/2

7070

- (i) GDP and Social Welfare
- (ii) Paradox of Thrift
- (iii) Open Economy Multiplier
- (iv) Functions of Money.

  किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :
- (i) सकल घरेलू उत्पाद एवं सामाजिक कल्याण
- (ii) बचत का विरोधाभास
- (iii) खुली अर्थव्यवस्था में गुणक
- (iv) मुद्रा के कार्य।
- 2. What is the difference between money flows and real flows?

  Explain the circular flow of income in a four sector economy with the help of a diagram.

  5,10

  मौद्रिक प्रवाह एवं वास्तविक प्रवाह के मध्य क्या अन्तर है ?

  रेखाचित्र की सहायता से चार क्षेत्रीय अर्थव्यवस्था में आय के चक्रीय प्रवाह का वर्णन कीजिए।
- 3. Explain the value added method of estimating national income. What precautions are to be kept in mind in its estimation?

  10,5

  राष्ट्रीय आय आकलन की मूल्यवर्धित प्रणाली का वर्णन कीजिए। इसके आकलन में किन सावधानियों को ध्यान में रखा जाए ?

- 4. What are the determinants of aggregate consumption ?

  Explain the linear consumption function with the help of a diagram.

  समग्र उपभोग के निर्धारक तत्व क्या हैं ? रेखाचित्र की सहायता से रेखीय उपभोग फलन का वर्णन कीजिए।
- 5. (i) The following information about an economy is given as under:

$$C = 200 + 0.4 Y_d$$
  $Y_d = (Y - T)$ 

I = ₹ 150 Crores

G = ₹ 100 Crores

T = ₹ 200 Crores

- (a) Determine the equilibrium level of income and consumption.
- (b) What is the value of government expenditure multiplier?
- (c) If G increases to ₹ 250 crores, what is the new equilibrium level of output ?
- (ii) Distinguish between actual investment and planned investment. 9,6
- (i) एक अर्थव्यवस्था के बारे में अधोलिखित सूचनाएँ दी गई हैं :

G = ₹ 100 करोड़

T = ₹ 200 करोड़

- (क) उपभोग एवं आय के संतुलन स्तर का निर्धारण कीजिए।
- (ख) सरकारी व्यय गुणक का मूल्य क्या है ?
- (ग) यदि सरकारी खर्च बढ़कर ₹ 250 करोड़ हो जाता है तब उत्पादन का नवीन साम्य स्तर क्या है ?
- (ii) वास्तविक निवेश एवं नियोजित निवेश में विभेद कीजिए।

  6. What is the meaning of a balanced budget ? What would be the effect on equilibrium level of income if government spending and taxes are simultaneously increased by the same amount ?

  5,10

  संतुलित बजट का क्या अर्थ है ? यदि सरकारी व्यय एवं कर दोनों में समान मात्रा में वृद्धि की जाती है, तब आय के संतुलन स्तर पर क्या प्रभाव होगा ?
- 7. What are the determinants of exports and imports? Explain the trade feedback effect in an open economy. 7½, 7½ निर्यातों एवं आयातों के निर्धारक तत्व क्या हैं? एक खुली अर्थव्यवस्था में व्यापार प्रतिपुष्टि प्रभाव का वर्णन कीजिए।
- 8. What are the motives of holding money according to Keynes ?
  What will happen to the demand for money curve as income increases ?
  10,5

र्कीस के अनुसार मुद्रा रखने के उद्देश्य क्या हैं ? आय की वृद्धि से मुद्रा के मांग वक्र पर क्या प्रभाव होगा ?