मुद्रागुणक को परिभाषित करें। व्याख्या कीजिए कि किस प्रकार वाणिज्य

बैंकों द्वारा साख का सृजन अर्थव्यवस्था में मुद्रा पूर्ति पर गुणक प्रभाव

डाल सकता है।

[This question paper contains 8 printed pages.]

Your Roll No.....

Sr. No. of Question Paper: 6264

 \mathbf{G}

Unique Paper Code

: 62274301

Name of the Paper

: Principles of Macroeconomics-

I

Name of the Course

: BA (Prog.) Economics

Semester

: III

Duration: 3 Hours

Maximum Marks: 75

Instructions for Candidates

1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.

- Answer any five questions. All questions are divided into sections, A and B. Attempt any five questions out of 7 questions from each of the sections. Section A has short answer questions and each carries 5 marks whereas Section B contains long answer questions and each carries 10 marks.
- Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

6264

छात्रों के लिए निर्देश

- इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए ।
- 2. सभी प्रश्नों को खंड अ, ब में विभाजित किया गया है। प्रत्येक खंड में से 7 प्रश्नों में से किन्हीं 5 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। खंड अ में लघु उत्तरीय प्रश्न हैं एवं प्रत्येक 5 अंक का हैं जबिक खंड ब में दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं और प्रत्येक 10 अंक का हैं।
- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए ।

Section-A

(खंड अ)

 Define macroeconomics. Explain the evolution of Classical-Keynesian debate.

समष्टि अर्थशास्त्र को परिभाषित कीजिए। प्रतिष्ठित – कीनेसियन बहस के विकास – क्रम की व्याख्या करें। Explain why the saving curve slopes upward and investment curve slopes downward in the savinginvestment diagram. Explain.

7

स्पष्ट करें कि बचत-निवेश आरेख में बचत-वक्र ऊपर की ओर और निवेश-वक्र नीचे की ओर ढाल वाले क्यों है। वर्णन कीजिए।

5. What is the net export function? What are the shifting factors of net export function?

विशुद्ध निर्यात फलन क्या है? विशुद्ध निर्यात फलन को विवर्तित करने वाले घटक क्या है?

- 6. What is the money? What are the functions of money? मुद्रा क्या है? मुद्रा के कार्य क्या है?
- 7. Define the money multiplier. Explain how the creation of credit by commercial banks can have a multiplier effect on the money supply in the economy.

6

- 1

- (i) Calculate the equilibrium level of income and multiplier in this model.
- (ii) Calculate also the budget surplus.

एक अर्थव्यवस्था के बारे में निम्न सूचनाएं दी गई है

$$C = 50 + 0.8 Y_d$$

I = ₹70 करोड़

G = ₹200 करोड

TR = ₹100 करोड़

t = 0.2

- (i) इस प्रतिरूप में आय के संतुलन स्तर तथा गुणांक की गणना कीजिए।
- (ii) बजट अतिरेक की भी गणना कीजिए।

6264

3

2. What is the relationship between private saving and national saving.

निजी बचत तथा राष्ट्रीय बचत के मध्य संबंध क्या है?

When does the unintended inventory investment get zero? Explain with the help of a graph.

अनअपेक्षित इन्वेंटरी निवेश कब शून्य हो जाता है? आरेख की सहायता से स्पष्ट कीजिए।

4. Describe the goods market equilibrium with the help of desired national saving and desired investment.

इच्छित राष्ट्रीय बचत तथा इच्छित निवेश की सहायता से वस्तु बाजार संतुलन का वर्णन कीजिए।

5. The size of the multiplier varies directly with the size of the marginal propensity to consume. Do you agree with this statement? Explain. गुणक का आकार सीमांत उपभोग प्रवृत्ति के आकार के साथ प्रत्यक्ष रूप से बदलता है क्या आप इस कथन से सहमत हैं? व्याख्या कीजिए।

- Explain the effect of an increase in marginal propensity to import on equilibrium level of income.
 - आय के संतुलन स्तर पर आयात की सीमांत प्रवृत्ति में वृद्धि के प्रभाव का वर्णन कीजिए।
- Define demand for money. Explain Keynes's approach to the demand for money.

मुद्रा की मांग को परिभाषित कीजिए। कीन्स के मुद्रा की मांग के दृष्टिकोण की व्याख्या कीजिए।

Section-B

(खंड ब)

1. Explain the major macroeconomic issues.

प्रमुख समष्टि आर्थिक मुद्दों की व्याख्या करें।

2. What is the GDP? Explain the expenditure approach to measuring GDP.

सकल घरेलू उत्पाद क्या है? सकल घरेलू उत्पाद के माप की व्यय दृष्टिकोण का वर्णन कीजिए।

3. Given the following data for a hypothetical economy:-

$$C = 50 + 0.8 Y_d$$

I = ₹70 Crores

G = ₹200 Crores,

TR = ₹100 Crores

t = 0.2