## 24/05/2016 (Bre)

[This question paper contains 4 printed pages.]

Sr. No. of Question Paper : 5496 F Your Roll No.....

Unique Paper Code : 227282

Name of the Paper : Macroeconomics

Name of the Course : B.Com.

Semester : II

Duration: 3 Hours Maximum Marks: 75

समय : 3 घंटे पूर्णांक : 75

## Instructions for Candidates

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

2. Attempt five questions in all.

3. All questions carry equal marks.

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

## छात्रों के लिए निर्देश

- 1. इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।
- 2. कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- उसभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।
- 1. Define the following concepts:

 $(7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2})$ 

- (a) High Powered Money
- (b) Functions of Money

निम्नलिखित अवधारणाओं को समझाइए:

- (क) उच्च शक्ति मुद्रा
- (ख) मुद्रा के कार्य
- 2. Discuss in detail the following macroeconomic functions:

 $(7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2})$ 

- (a) Consumption Function
- (b) Investment Function

निम्नलिखित की विस्तृत विवेचना कीजिए:

- (क) उपभोग फलन
- (ख) निवेश फलन
- 3. (a) The following data is given for an economy

(10)

Consumption

: C = 200 + 0.8 Yd

Tax

T = 0.20Y

**Investment Spending** 

I = 200

Government Spending

: G = 200

**Exports** 

: X = 150

Imports

M = 0.2Y

(Yd is disposable income, all figures are in Billion Dollars)

Compute (i) Equilibrium level of GDP (ii) Consumption (iii) Budget

(b) Explain the concept of balanced Budget Multiplier.

(5)

(क) निम्नलिखित सूचनाओं के आधार पर

उपभोग फलन

: C = 200 + 0.8 Yd

कर फलन

T = 0.20Y

निवेश फलन

I = 200

सार्वजनिक व्यय

: G = 200

निर्यात

X = 150

आयात

: M = 0.2Y

ज्ञात करें (i) GDP का साम्य स्तर (ii) उपभोग का साम्य स्तर (iii) बजट संतुलन (iv) व्यापार संतुलन ।

- (ख) संतुलित बजट गुणक की अवधारणा को समझाइए।
- 4. (a) Explain briefly the quantity theory of money.

 $(7\frac{1}{2})$ 

मुद्रा के परिमाण सिद्धांत को समझाइए।

(b) Explain various motives for demand for money.

 $(7\frac{1}{2})$ 

 $(7\frac{1}{2})$ 

मुद्रा की मांग के अलग-अलग उद्देश्यों की विवेचना कीजिए।

5. (a) Discuss the long-run consequences of aggregate demand shock. (7½)

कुल मांग धक्कों का दीर्घकाल में प्रभावों का उल्लेख कीजिए।

(b) Do you think the long-run supply curve is vertical? Explain.

"क्या दीर्घकाल में समग्र पूर्ति वक्र ऊर्ध्वाधर होते हैं ? इस कथन की विवेचना कीजिए।

6. (a) Derive aggregate demand curve from IS and LM curve. Explain the effects of expansionary monetary policy on aggregate demand. (10)

IS एवं LM वक्रों की सहायता से कुल मांग बनाइए। कुल मांग पर मौद्रिक नीति के प्रभावों का वर्णन कीजिए।

- (b) Differentiate between shift and movement along AD curve. (5) समग्र मांग वक्र पर चलन एवं समग्र मांग वक्र के खिसकाव में क्या अंतर है ?
- 7. Discuss the following macroeconomic concept in detail:

 $(7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2})$ 

- (i) Net export function
- (ii) Monetary equilibrium

निम्नलिखित आर्थिक अवधारणाओं को विस्तृत में समझाइए :

- (i) शुद्ध निर्यात फलन
- (ii) मौद्रिक संतुलन
- 8. Write short notes on any two of the following:
  - (a) Investment multiplier
  - (b) Credit Multiplier
  - (c) Fiscal policy

 $(7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2})$ 

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियां लिखिए:

- (क) निवेश गुणक
- (ख) साख गुणक
- (ग) राजकोषीय नीति