

Đề bài tập có 10 câu: sẽ có 1 trong 3 dạng là: cách tính điểm 50-50

1 . mô hình giao điểm Keynes có dạng:

$$C = 200 + 0.75(Y - T); I = G = T = 100$$

- a> Trình bày APE
- b> Tìm mức sản lượng cân bằng
- c> Nếu  $g = 125$ ,  $Y$  cân bằng?
- d> Muốn  $Y$  cân bằng là 1600 tính  $G$

2. 70% là bài tập rơi vào phần mô hình tăng trưởng solow ( đề chắc chắn ko có tăng trưởng do công nghệ, dân số. chỉ là dạng cơ bản nhất)

Đây là bài trích từ trong đề cuối kỳ của trường:

$$Y = K^{1/2} L^{1/2}$$

Tìm  $K^*$ ,  $Y^*$  biết tiết kiệm 10%, khấu hao 5%....

Các câu hỏi khác có thể cho thêm như bài tập sgk.

3. bài tập phần is-lm

Vd: cho lãi suất cân bằng trên thị trường tiền tệ cho  $m_s$ ,  $m_d \Rightarrow$  tính  $r$