



1. (1) $y_s = y_d$, 则 $2000 + P = 2400 - P \Rightarrow P = 200, y = 2200$

(2) 总需求曲线向左平移10%, $y_d = 2400 \times \frac{90}{100} - P = 2160 - P$

令 $y_d = y_s$, $2000 + P = 2160 - P \Rightarrow P = 80, y = 2080$

与(1)相比较, 价格水平与收入均更低, 经济处于萧条状态

(3) 总需求曲线向右平移10%, $y_d = 2400 + 240 - P = 2640 - P$

令 $y_d = y_s$, $2000 + P = 2640 - P \Rightarrow P = 320, y = 2320$

与(1)相比较, 价格水平与收入均更高, 经济处于繁荣时期

(4) 总供给曲线向左移10% 则 $y_s = 2000 - 200 + P = 1800 + P$

令 $y_d = y_s \Rightarrow 2400 - P = 1800 + P, \therefore P = 300, y = 2100$

与(1)相比, 价格水平更高, 但收入更低, 此时经济处于滞胀状态

(5) 总供给曲线是向右上倾斜的直线, 属于常规总供给曲线

2. $Y = C + I + G = 200 + 0.75Y + 200 - 25r + 50$

$\Rightarrow Y = 1800 - 100r \quad M = m \cdot P \therefore m = \frac{1000}{P}$

$m = \frac{1000}{P} = L = Y - 100r$ 耳关立 $Y = 1800 - 100r$

$\Rightarrow Y = 900 + \frac{50}{P}$ 为总需求曲线

3. (1) $P_0 = 80 - \frac{2}{3} \times 60 = 40$

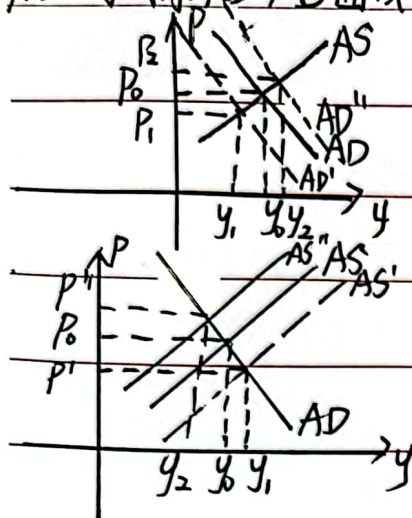
(2) $P_1 = 100 - \frac{2}{3} \times 60 = 60$

变动幅度 = $\frac{60-40}{40} = 50\%$





4. 如图所示 AD-AS 曲线:



① 当 AD 曲线向左移为 AD'

价格水平与收入均下降. 此时经济处于萧条

② 当 AD 曲线向右移为 AD''

价格水平与收入均上升. 此时经济高涨

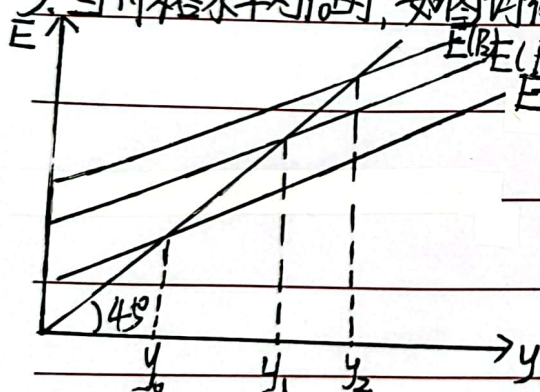
③ 当 AS 曲线向右移为 AS'

价格水平下降. 收入上升. 经济高涨

④ 当 AS 曲线向左移为 AS''

价格水平上升. 收入下降. 此时经济处于滞胀状态

5. 当价格水平为 P_0 时, 如图均衡收入为 y_0 , 则当价格水平为 P_1 时均衡收入为 y_1 .



当价格水平为 P_2 时均衡收入为 y_2

P 与 y 一一对应. 则在 $P-y$ 坐标中即可依次描出各点.

连线即为总需求曲线

6. ① 使长期供给曲线移动的因素会使短期供给曲线也移动

(2)

A. 劳动资源的增加会使短期供给曲线向右移

B. 自然失业率上升会使曲线向左移 C. 资本存量增加会使曲线向右移

D. 自然资源增加使曲线向右移 E. 技术进步使曲线向右移

② 物资资本或人力资本增加会使曲线向右移

