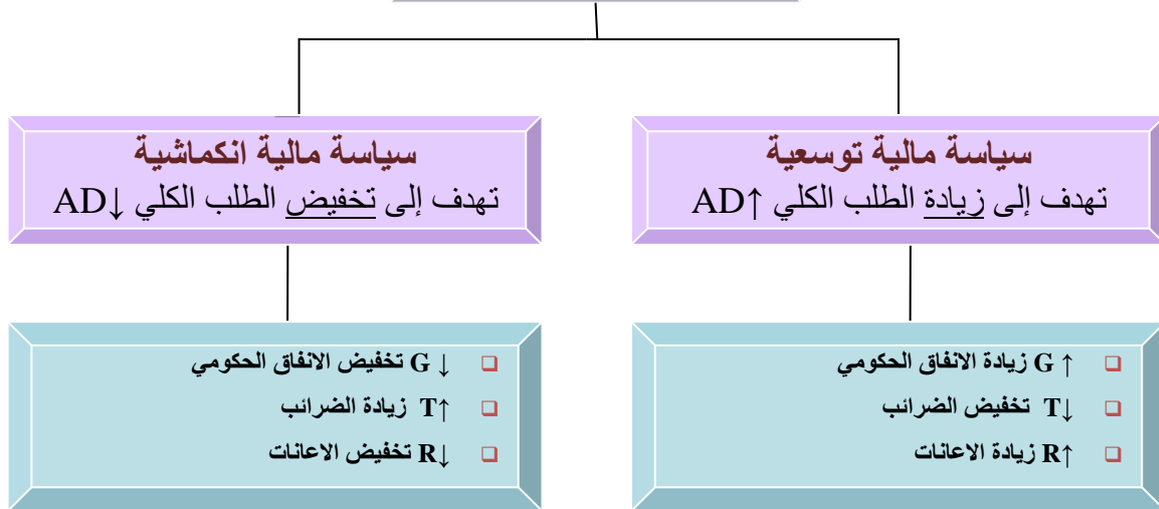
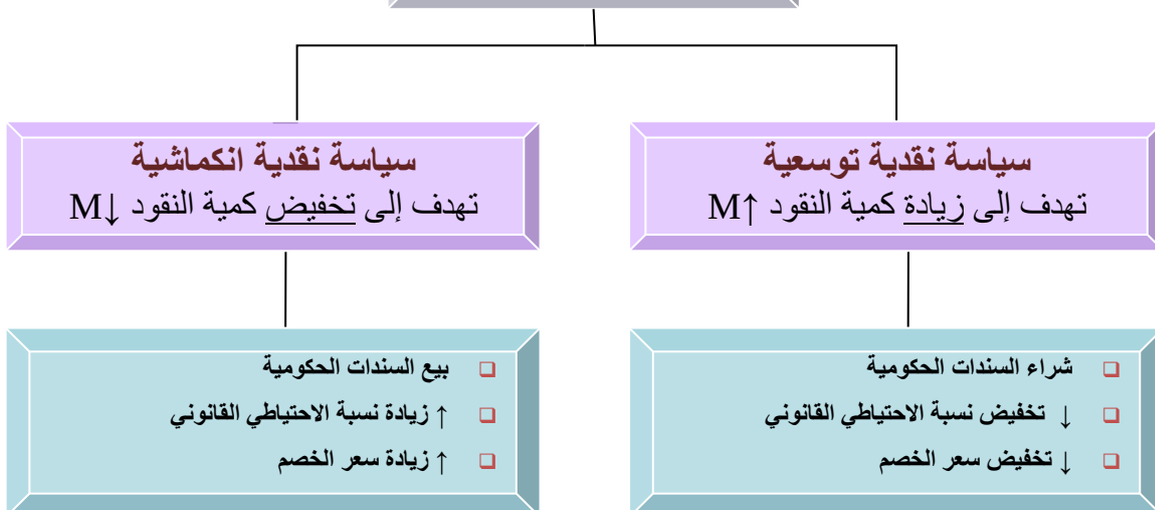


السياسات المالية والنقدية

السياسة المالية



السياسة النقدية



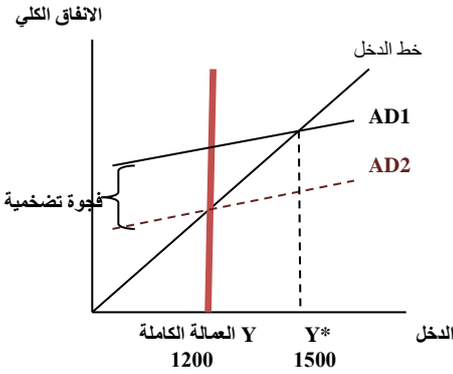
تطبيق الفصل السادس علاج الفجوات باتباع السياسة المالية

خطوات الحل:

1. مقدار الفجوة $\Delta Y = ?$
2. قيمة المضاعف Mr
3. نحسب التغير Δ اللازم

*مثال:

إذا علمت أن الدخل الفعلي 1500 ودخل العمالة الكاملة 1200 حدد نوع الفجوة؟ وبينى كيف يمكن علاجها باستخدام الضريبة الثابتة علماً بأن الميل الحدي للاستهلاك 0.8 ؟



*الحل:

1. نحسب مقدار الفجوة: $\Delta Y = Y - Y^* = 1200 - 1500 = -300$
نوع الفجوة ← فجوة تضخمية

2. نوجد قيمة مضاعف الضريبة الثابتة..

$$Mr = \frac{-b}{1-b} = \frac{-0.8}{1-0.8} = -4$$

3. نحسب مقدار التغير في الضريبة اللازم لسد الفجوة $\Delta T = ?$

$$\frac{\Delta Y}{\Delta T} = Mr$$

$$\begin{aligned} \Delta Y &= Mr \Delta T \\ -300 &= -4 \Delta T \\ \frac{-300}{-4} &= \Delta T \\ \Delta T &= 75 \end{aligned}$$

$$\Delta T = 75$$

مدلوله

لابد من زيادة الضريبة بمقدار 75 لعلاج الفجوة التضخمية والوصول إلى مستوى التوظيف الكامل