```
1.解: ys=yo.
  2000+P=2400-P.
(2)解:干移后的总需求方程为:yo=2160-P.
 ys=40
  2000+P=2160-P.
  P=80, 4= 2080.
 新的均衡点处于失业和经济衰退的,状态
(3)解:向各平移10%的总需求方程: 4=2640-P.
 ys=yD
2000+p=2640-p.
  P=320, y=2320.
新的均衡点经济迅速增长.
14)解. 平移后的总供给曲线: y=1800 +p.
                            ® 物质资本或人力资本#胃力。」.
ys=40
                              ②自然资源的可获得地.
 1800 +P = 2400-P.
                                  的技术知识是否进步
P=300, y= 2100
此时经济处于滞胀的状态.
                                     B 预期价格水平.
(5)答:总供给曲线何右上方延伸,属于常规型曲线.
                                      2.解: Y=200+0.75 Y+200-257+50.
    1= 1800 - 100r
1000 = Y-100r = Y-(1800-Y) = 2Y-1800.
T= 900+ 500
3.11)解: P= 80-34=80-3×60=40.
12)解: P = 100 - \frac{2}{3}y = 100 - \frac{2}{3} \times 60 = 60.

\frac{60 - 40}{40} = 50\%.
4.答、11)当价格水平与均衡总产出都下降时,经济处于萧条的状态、
13)当价格水平和均衡总产出者几十时,经济处于高涨(或过热)的状态. 13)当价格水平上升,均衡总产出下降日扎宏观经济处于滞胀的状态.
```

