**选择结构**

**1.已知2个数，求最大值**

**2.求 y=|x|**

**3.求 y= 1 , x>0**

**0, x=0**

**-1, x<0**

**4.已知成绩，求等级， ‘A’, ‘B’, 90**

**5.已知成绩，求等级， ‘A’, ‘B’, ‘C’, 90 ,60**

**6.已知成绩，求等级， ‘A’, ‘B’, ‘C’, ‘D’ 90 ,80,60**

**7.已知成绩，求等级， ‘A’, ‘B’, ‘C’, ‘D’ , ’E’ 90 ,80,70,60**

**8.已知成绩，求等级，‘A’, ‘B’, ‘C’, ‘D’ , ’E’ 90 ,80,70,60 （用switch）**

**9.求 y=|x|，（用条件运算符）**

**10.判闰年**

**11.已知x,求一元二次方程的根**