**一、帮助交警工作人员设计一个小程序，用于判断血液中的酒精含量是否已经不适合驾驶**

****

**题目描述：每100毫升血液酒精含量小于20为正常驾驶， 大于等于20小于80为饮酒驾车， 大于等于80 小于100为醉酒驾驶，大于100以上则重新测试。请编辑一个程序实现这个判断功能。**

**提示：可以用输入语句模拟，车辆驾驶员吹酒精测试仪的动作，输出成功后，我们可以获得当前驾驶员血液酒精含量值，然后再进行判断。  
注意： 输入语句默认接收的是字符串类型数据。在进行判断的时候必须满足数据类型一致的前置条件！**

1. **请用循环，实现打印1-10中的所有能够被5整除的数字**
2. **请用循环，实现打印1-10中的所有能够被2整除的数字**
3. **请用循环，实现打印10-1中的所有数字**