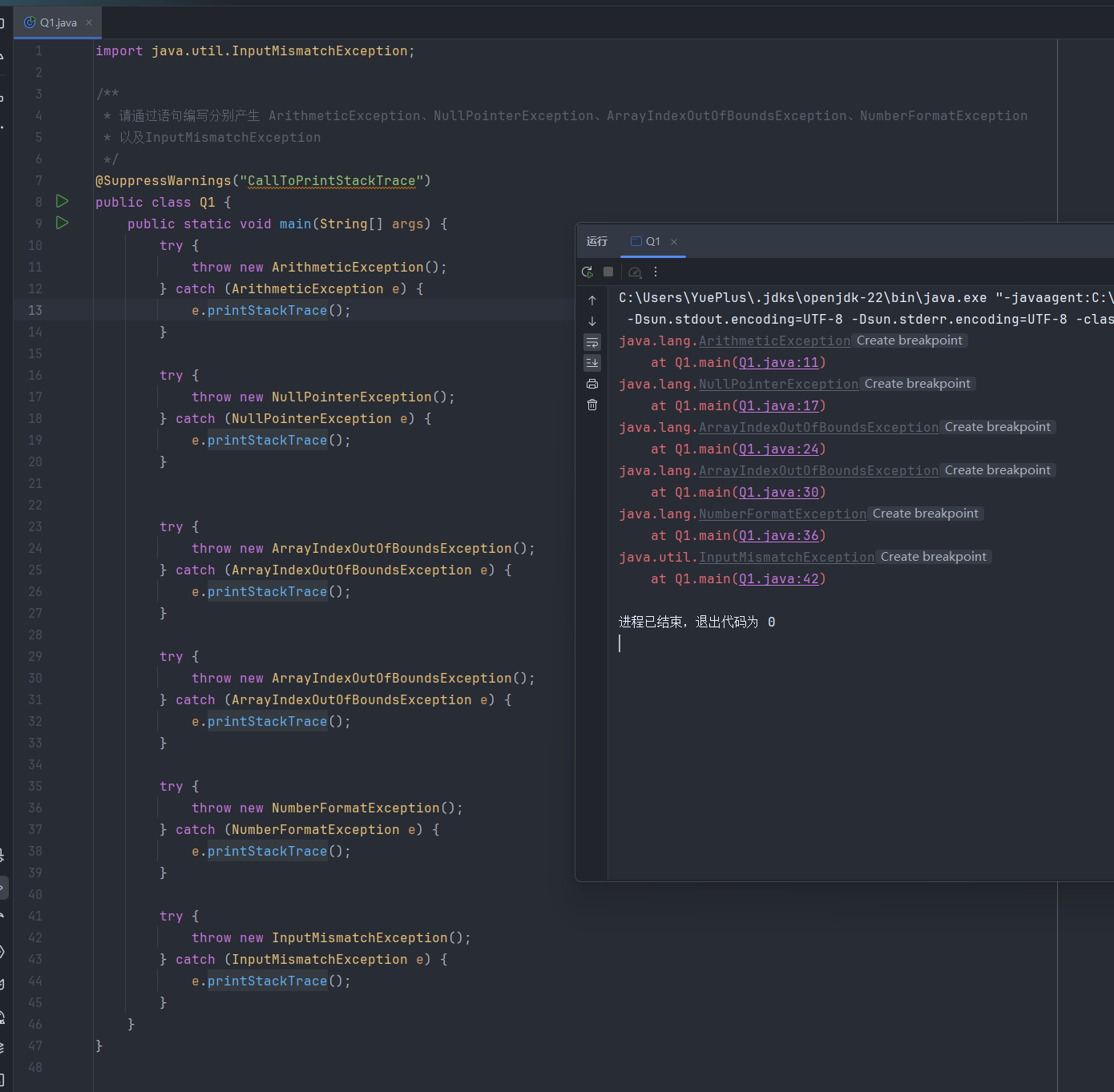
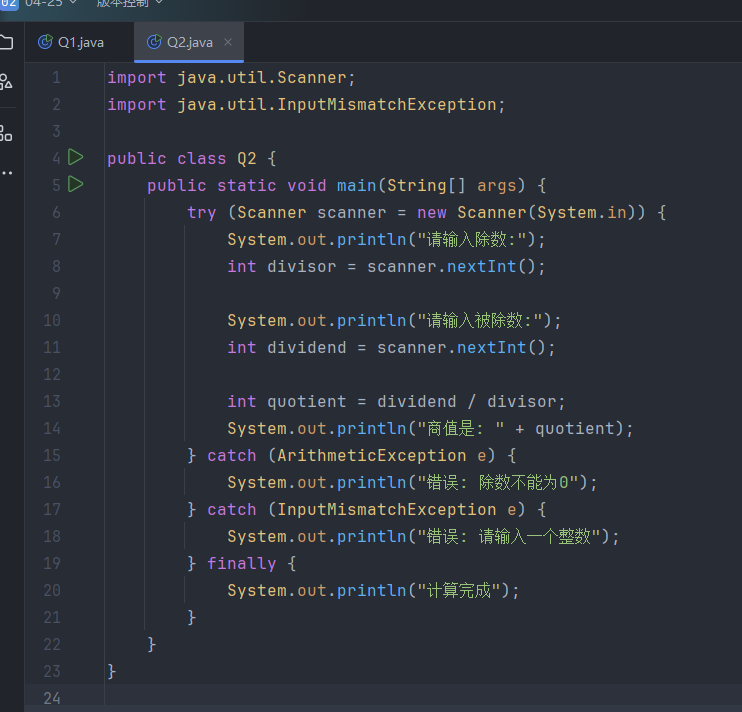
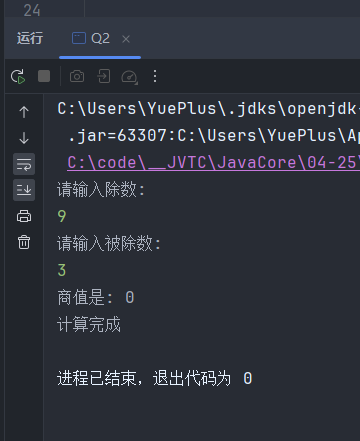
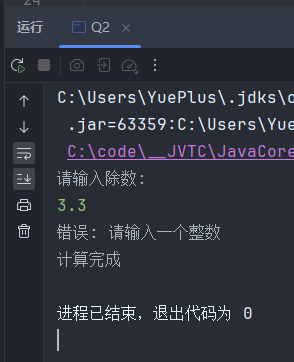
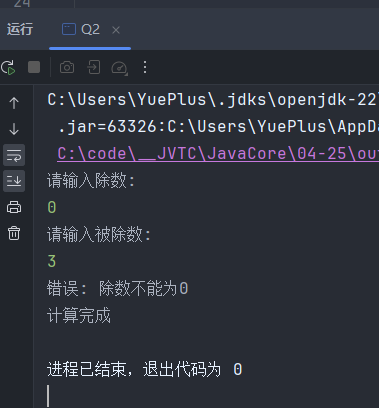
1. 请通过语句编写分别产生ArithmeticExecption、NullPointerException、ArrayIndexOutOfBoundsException、NumberFormatException以及InputMismatchException

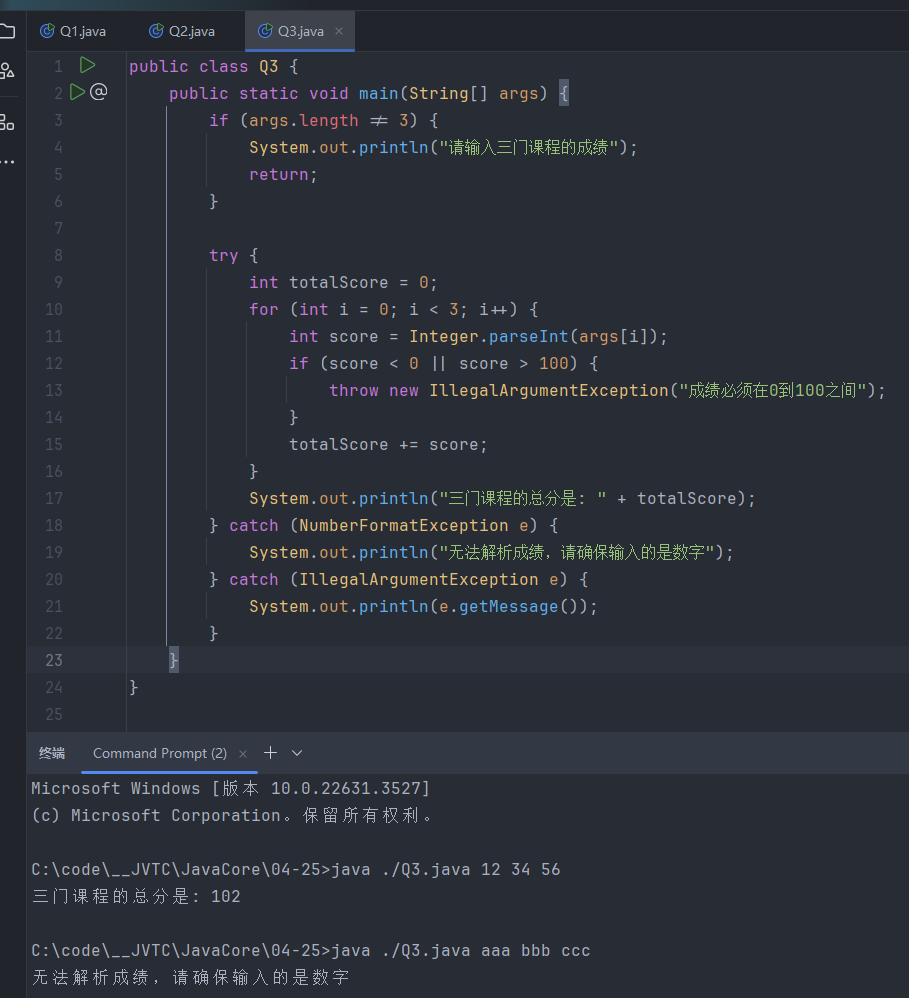


1. 从键盘上输入除数和被除数,计算商值。用try、catch、finally格式处理异常。（注意：应该有多个catch）

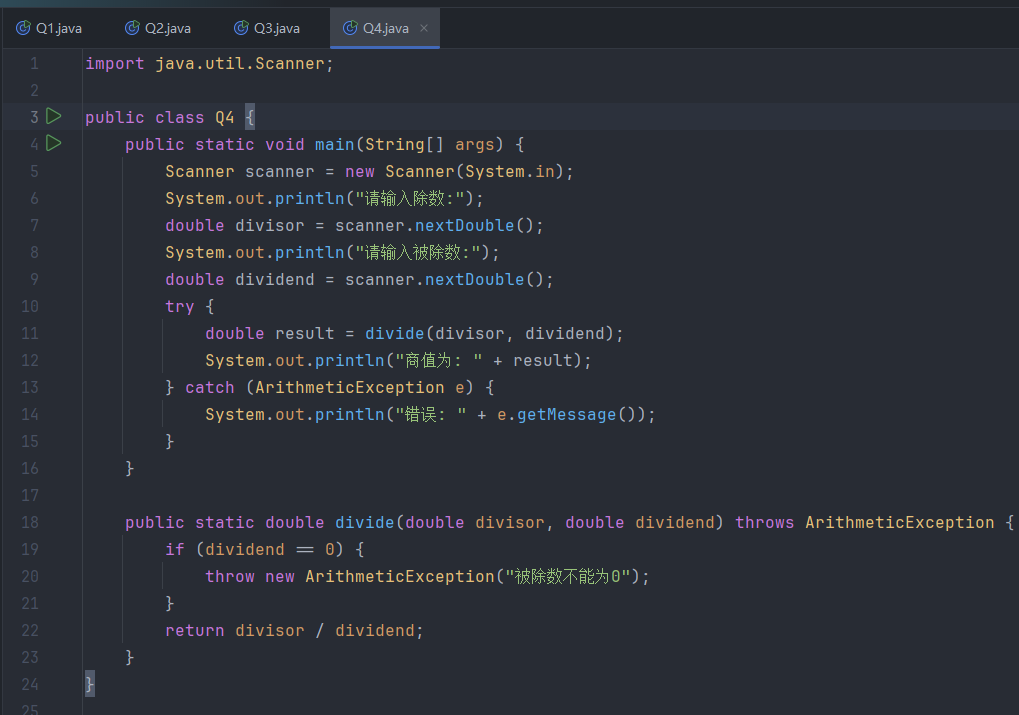


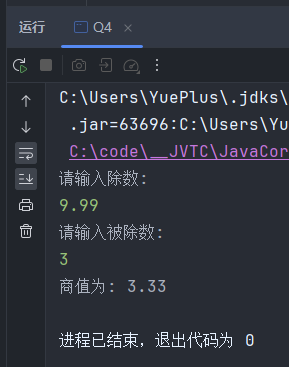
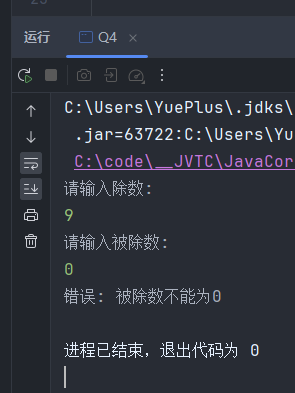
 

1. 通过主方法传值的方式，传入三门课程的成绩（0-100分），计算三门课程的总分。请处理相关异常。



1. 将第二题中的除数和被除数改成double类型，观察被除数为0的输出。通过throws和throw进行异常处理。



5、村庄旁边有个水库用于干旱时的浇灌,但又不能大于它的储水量,因此,需要监控水量是否超高,如果超出100,抛出异常提示水库水位过高,注意泄洪!

