*import java.util.Scanner;*

*public class Excepcion2 {*

*public static void main(String[] args) {*

*int Posicion=0;*

*do{*

*try {*

*Scanner Teclado = new Scanner(System.in);*

*float[] Valores = new float[5];*

*System.out.print("Posicion: ");*

*Posicion = Teclado.nextInt();*

*System.out.print("Valor: ");*

*int Valor = Teclado.nextInt();*

*float Auxiliar = 8/Valor;*

*Valores[Posicion] = Auxiliar;*

*}*

*catch (ArithmeticException e) {*

*System.out.println("Division por cero");*

*}*

*catch(IndexOutOfBoundsException e) {*

*System.out.println("Indice fuera del array");*

*}*

*System.out.println("Hola");*

*} while (Posicion!=10);*

*}*

*}*