Haga un programa que haga la división entre 2 números manejando excepciones y que no permita continuar la ejecución hasta que no se haya ingresado los números de manera correcta. El input son 2 números y el output el resultado de la división, en caso de que sea una división por 0 también debe manejarla con excepciones y debe imprimir “No se puede dividir por cero”:

Ejemplo 1:

Input: h

Output: El valor no es un entero. Vuelva a digitar

Input: 1

Input: numero

Output: El valor no es un entero. Vuelva a digitar

Input: 4

Output: 0.25

Ejemplo 2:

Input: 5

Input: 0

Output: No se puede dividir por cero