

Emmanuel Delfino Carbajal Cruz

Divisible 2

Introducción

Este programa sencillo, permite a los usuarios determinar si un valor es divisible por otro.

Desarrollo

El programa contiene dos métodos principales:

1- Ejec(): Este método se utiliza para solicitar al usuario dos números, el dividendo (n) y el divisor (d), utilizando la clase scanner para la entrada de datos. luego, verifica si el dividendo es divisible por el divisor utilizando la operación modulo (%). Si el resultado es igual a cero, muestra un mensaje indicando que el número es divisible, de lo contrario, muestra un mensaje que indica que no lo es.

2- Main(): Este es el punto de entrada del programa. Crea una instancia de la clase "Divisible2" y llama al método "Ejec()" para ejecutar la lógica principal del programa.

Conclusión

Este programa cumple con el objetivo de verificar la divisibilidad de dos números enteros.