Proporciona una mini guía de cómo realizar la depuración de un programa (si te es más fácil, elige uno de los fallos lógicos y úsalo de ejemplo)

Primero corriges los errores de sintaxis primero sino hay pones los breakpoints en los sitios que pueden mas dar mas fallos en el código después lo vas pasando linea a linea y descubres donde esta el error.

- ¿Dónde colocaste los breakpoints y qué valores viste que confirmaron el fallo? confirmaron el fallo las variables que he marcado todas tenian un fallo como las llaves y => 0 que puse mal y me lo dijo
- ¿En qué situación debemos usar Step Into (F5), Step Over (F6), Step Return (F7) y Resume (F8)?
- el f5 te hace la función paso a paso para ver donde da el error justo
- el f6 te da el resultado asi q se usa cuando sólo quieres el resultado
- el f7 cuando quieres pasar a la siguiente función
- el f8 cuando quieres comprobar si ya funciona bien y ejecuta normal pero sin salir del modo depuración