1) while (condición)

Do-while > 1ero ejewta luego valida 2) El do while se géartara al menos una vez, pues do se ejecuta una o mai veces while > 1ero evalva luego ejecuta 4 while sero o maj veces i mientros que el aido while pued omitirse. V

- 3) i++ X fal. dave contador = Variable tipo int
- 4) Dependiando de la condición, por cada vez que se ejecute, aumentara en un paro uno V
- 5) Tipo à nombre del lugar dende buscara 2 tipo de variable, foreach (busqueda) Rampe at buck V
- 7) Permik continuar un aido X Se salta la iteración
- 8) 00 3 While (undición para comper el ciclo)
 - 9) For (variable local : Condiciei; aumento o decrecimiento de variable local)

for (i=0; i=3; i++) Console. Wrikline (4" { i })

for (i=0; ix+; i++) Console, writeline (" of nurero es:"+0) 10) Es una expresión que se reportira varios veres dependiendo de la condición 1/2

contrala el flujo de ejecución comprobando que una condición se cumpla