

Comprobación de Lectura

① while (variable) ✓
{
}

② El do-while permite poner una condición mientras este presente una instrucción. 1/2

③ El tipo de variable y la variable que le es asignada.
Variable tipo int X

④ Permite que el indicador vaya incrementando ✓ en cada ciclo. Asimismo determinando alguna secuencia.

⑤ foreach (tipo in variable) ✓
{
}

⑥ Permite que se detenga una ejecución ✓ de código.

⑦ Permite que el código siga ejecutándose ✓

⑧ do
{
}

while (); ✓

⑨ for (tipo de dato & contador = valor ; condición del contador ; asignación/método / incremento / decremento)

• for (int i = 0 ; i < 5 ; i++)
{

Variable = 2 + 2 ; ✓

}