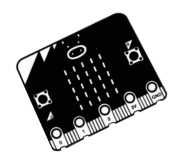


Otoño V

Talla una calabaza digital con el BBC micro:bit

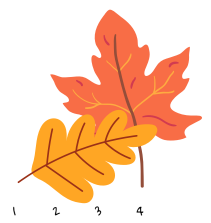


- 1. Dibuja la cara de una calabaza en una cuadrícula de 5×5.
- Cada cuadrado puede estar iluminado
 (1) = área tallada, o apagado (0) = piel de calabaza.
- 3. Primero puedes dibujar tu diseño en papel (la plantilla está al dorso).
- 4. Programa tu calabaza en la BBC micro:bit: En el editor <u>MakeCode</u>, abre "Show leds".
- 5.Haz clic en la cara de tu calabaza según tu cuadrícula.
- 6. Sube el programa al micro:bit.
- Prueba la animación: Haz que la calabaza parpadee, se ilumine o se apague, o usa, por ejemplo, el bloque "al agitar" → la calabaza se ilumina.



Otoño V

Talla una calabaza digital con el BBC micro:bit



											·
	0	(2	3	4		0	(2	3	4
0						o					
1						(
2						2					
3						3					
4						4					
	0	1	2	3	4	'	0	(2	3	4
0						0					
1						(
2						1					
3						3					
4						4					
	0	\	2	3	4	I	0	\	2	3	4
0						0					
(1					
2						1					
3						3					
4						4					