

101001100010:
0001110101110
11010101010010
EGUANTO 2
APRENDEMOS 3
101001100010:
0001110101110
11010101010010
010101010010



1) UNÍ LAS PARTES DEL MATATA Y SU NOMBRE.



**TORRE DE
CONTROL**

MATATA

**2) UNÍ CADA FLECHA CON SU
FUNCIÓN.**



**GIRO A LA
IZQUIERDA**



**MOVIMIENTO
HACIA ATRÁS**



**MOVIMIENTO
HACIA ADELANTE**



**GIRO A LA
DERECHA**

3) ELEGÍ LA OPCIÓN CORRECTA PARA QUE EL MATATA LLEGE A LA ESTRELLA:

1

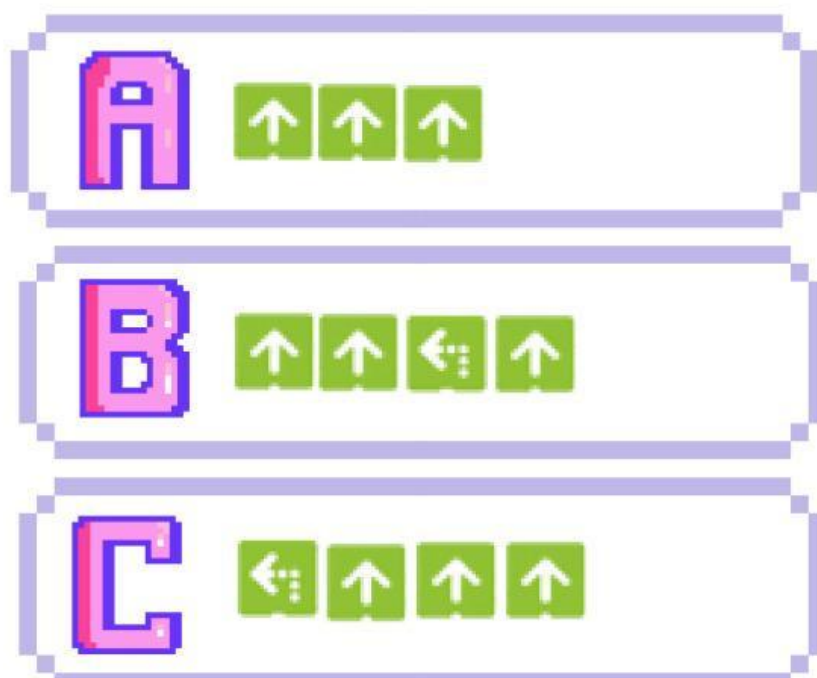
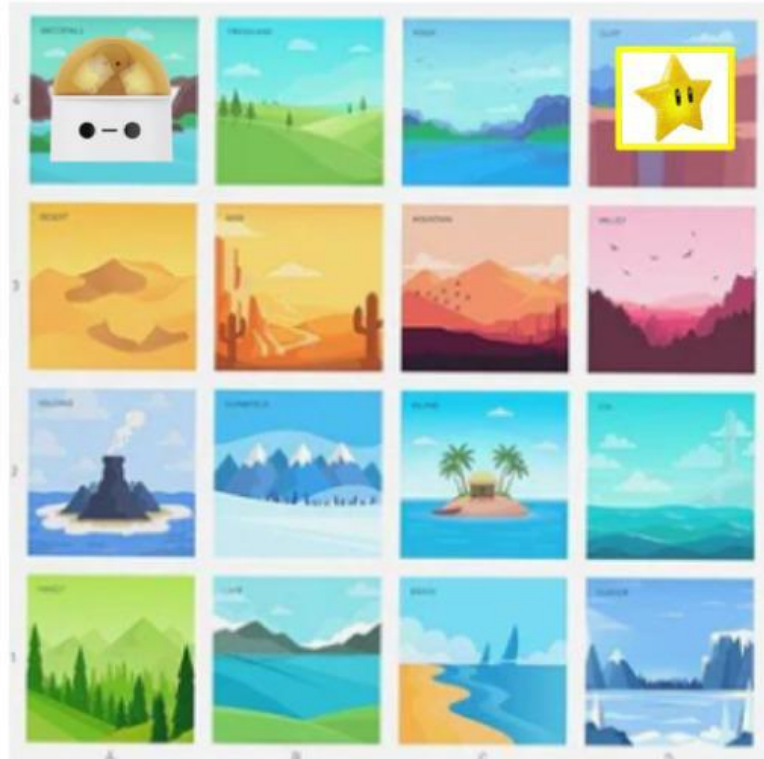


A

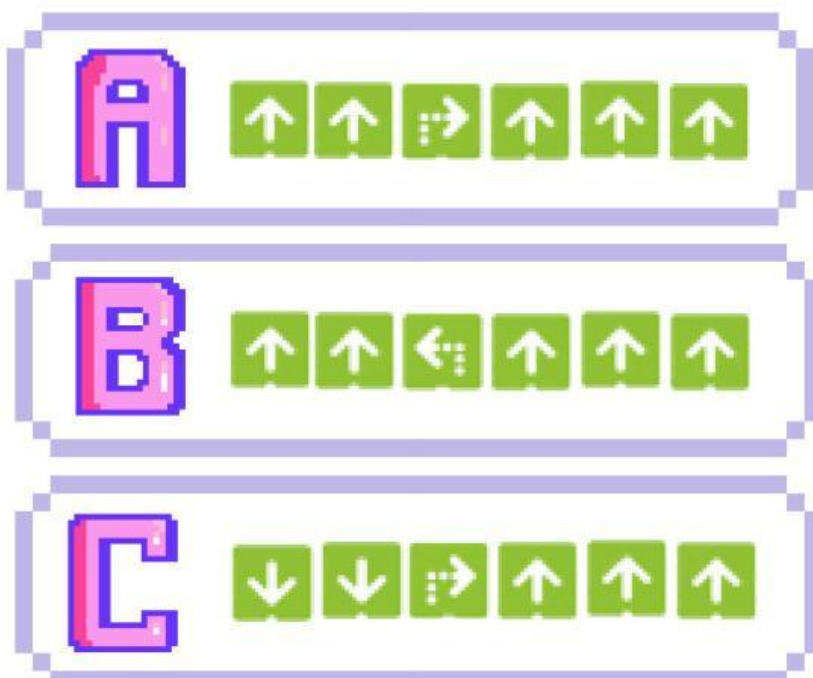
B

C

2



3



4) ¿SENSOR O ACTUADOR? ARRASTRA LAS OPCIONES AL LUGAR CORRECTO.

SENSOR

ACTUADOR



PARTE DEL ROBOT QUE SE MUEVE O HACE ALGO.

PARTE DEL ROBOT QUE DETECTA LO QUE PASA ALREDEDOR.

5) IMÁGENES CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL.

EN CANVA CREAMOS IMÁGENES CON IA PARA LA RULETA.

ELEGÍ SI LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES SON VERDADERAS (V) O FALSAS (F).



- A** **NECESITA LÁPICES Y PAPEL PARA HACER UNA IMAGEN.**
- B** **PUEDE IMAGINAR COSAS QUE NO EXISTEN, COMO UN DRAGÓN COMIENDO PIZZA.**
- C** **SOLO PUEDE COPIAR FOTOS QUE YA EXISTEN.**
- D** **PODEMOS PEDIRLE QUE HAGA UNA IMAGEN DICIENDO LO QUE QUEREMOS CON PALABRAS.**
- E** **HAY QUE USAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON RESPETO Y CUIDADO.**
- F** **ESTÁ BIEN PEDIRLE IMÁGENES FEAS O QUE MOLESTEN A OTROS.**
- G** **PODEMOS USAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA APRENDER Y CREAR COSAS LINDAS.**