

Examen Teórico – Liveworksheets (Grado 3°)

Duración estimada: 10 minutos

Temas: Scratch, La nube y almacenamiento, Inteligencia Artificial

1. ¿Qué debes hacer para cambiar el fondo en Scratch?

- a) Escribir el nombre del fondo
- b) Elegir un fondo desde la biblioteca
- c) Borrar el personaje

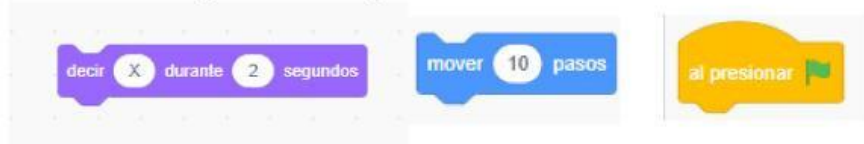
2. Verdadero o Falso

Un personaje en Scratch se llama “sprite”.

Verdadero Falso

3. Arrastra cada bloque de Scratch a la función que cumple

Arrastra la imagen del bloque hacia su función correcta.



Inicia el programa



El personaje habla

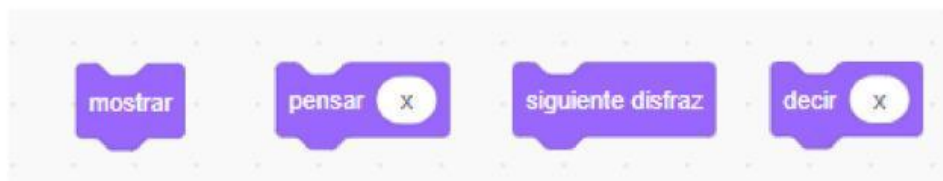


El personaje se mueve



4. Seleccione una de las imágenes

¿Cuál de estos bloques permite que un personaje hable?



5. ¿Para qué sirve la nube?

- a) Para hacer dibujos
- b) Para guardar archivos y verlos desde cualquier lugar
- c) Para imprimir documentos

6. Selección múltiple

¿Cuál de los siguientes dispositivos permite guardar archivos?

- a) Teclado
- b) USB
- c) Monitor

7. Verdadero o Falso

Puedes acceder a tus archivos en la nube desde cualquier computador con internet.

Verdadero Falso

8. Selección múltiple

¿Cuál de estos usa inteligencia artificial?

- a) Lámpara
- b) Asistente de voz (como Alexa)
- c) Lápiz

9. Selección múltiple con imágenes

¿Cuál de estas imágenes muestra una tecnología que usa inteligencia artificial?



(Marca las que sí usan IA)

10. Verdadero o Falso

La inteligencia artificial puede ayudarte a buscar canciones o responder preguntas.

Verdadero Falso