

# 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