



Nivel de dificultad



STEM



Roboland Jr

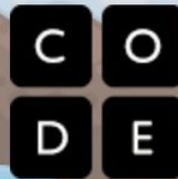
Mind Makers

Prelector - Grado 1 | Bloques

¡Programa los divertidos robots Robogote y Robochica! Usted les ayuda a superar los retos y ellos le ayudan a desarrollar el pensamiento computacional...



¡Corre Marco!
Grados 2-8 | Bloques



INTELIGENCIA ARTIFICIAL +3

Dance Party: AI Edition

Grados: 3-8

Duración: Lección





STEM

Propuestas

- Iniciación en el pensamiento computacional a través de la plataforma "CODE"
- Diferentes niveles de dificultad

Materiales

- Dispositivo con acceso a internet
- Auriculares



ART



Anima tu Personaje

6-8





Propuestas

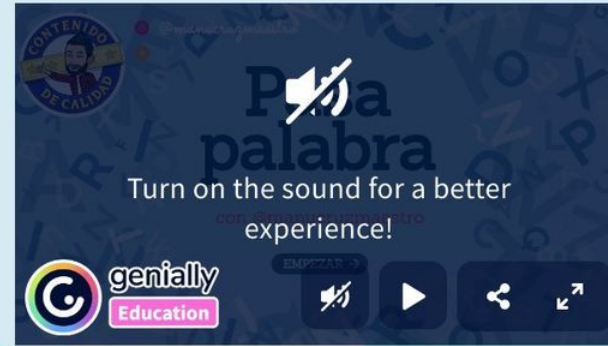
- Dibujo con líneas básico
- Diseño de diferentes modelos
- Diferentes niveles de dificultad
- Animar un dibujo creado (fotografiado con tablet y subido online)

Materiales

- Papel, folios o cartulina
- Lápices, colores
- Tablet o cámara

Expressa't

X



X



Diseña un Cuento



X

X



Inventa un Cuento (oral o escrito)





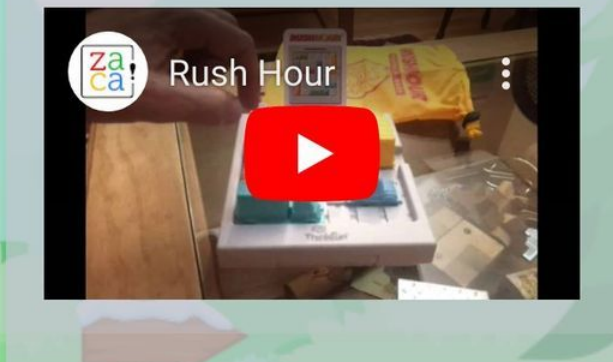
Propuestas

- Trabalenguas
- Pasapalabra
- Acertijos
- Creación de cuento (oral o escrito)
- Diseño de un cuento Online

Materiales

- Dispositivo con acceso a internet
- Auriculares
- Posibilidad de imprimir material "Creación cuento"

Fes Amics



6-8





Propuestas

- Juegos de mesa: Dobble, Rush hour, Master Mind
- Juegos asequibles: Pica Pedra, La mascota, Sombras chinas

Materiales

- Luz puntual, pared, papel o tela ("Sombras chinas")
- Juegos de mesa propuestos

Preguntones





Propuesta
Estrella

Propuestas

- Hacerse un pregunta sobre cualquier tema
- Usar las plantillas
- Investigar respuesta
- Montar o grabar un vídeo de 30 segundos
- Añadir efectos de sonido y/o música
- Mostrar a compañeros

Materiales

- Plantilla o papel
- Lápiz
- Tablet o equipo para grabar o/y montar

Racó del Talent

6-8

