



Nombre _____ Fecha _____

ROBOT: SIGUE LAS FLECHAS Y DIBUJA ★ DONDE LLEGA

Sigue las flechas paso a paso. 🚫 = no puedes pasar. Dibuja ★ en la casilla donde acaba el robot.

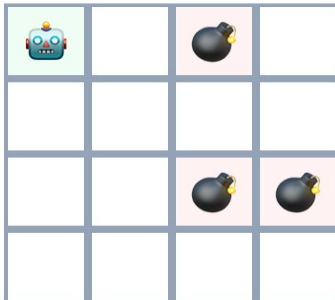


Instrucciones:



¿En qué casilla termina?
Dibuja ★ en el cuadro.

Sigue las flechas paso a paso. 🚫 = no puedes pasar. Dibuja ★ en la casilla donde acaba el robot.

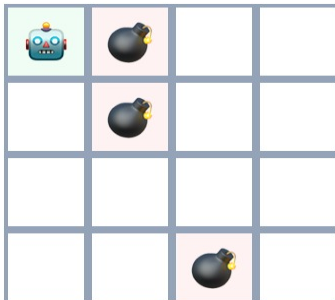


Instrucciones:



¿En qué casilla termina?
Dibuja ★ en el cuadro.

Sigue las flechas paso a paso. 🚫 = no puedes pasar. Dibuja ★ en la casilla donde acaba el robot.

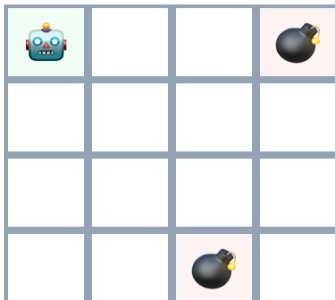


Instrucciones:

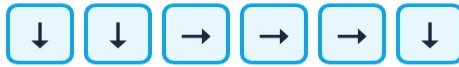


¿En qué casilla termina?
Dibuja ★ en el cuadro.

Sigue las flechas paso a paso. 🚫 = no puedes pasar. Dibuja ★ en la casilla donde acaba el robot.

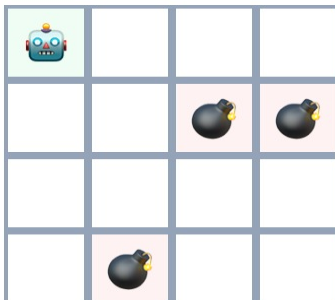


Instrucciones:

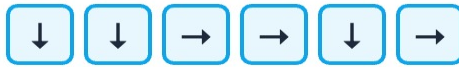


¿En qué casilla termina?
Dibuja ★ en el cuadro.

Sigue las flechas paso a paso. 🚫 = no puedes pasar. Dibuja ★ en la casilla donde acaba el robot.



Instrucciones:



¿En qué casilla termina?
Dibuja ★ en el cuadro.



Nombre _____ Fecha _____

ROBOT: ESCRIBE LAS INSTRUCCIONES MÍNIMAS PARA LLEGAR A ★

El robot 🤖 debe llegar a ★ usando el **mínimo de instrucciones**. 💣 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ★ usando el **mínimo de instrucciones**. 💣 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ★ usando el **mínimo de instrucciones**. 💣 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ★ usando el **mínimo de instrucciones**. 💣 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ★ usando el **mínimo de instrucciones**. 💣 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

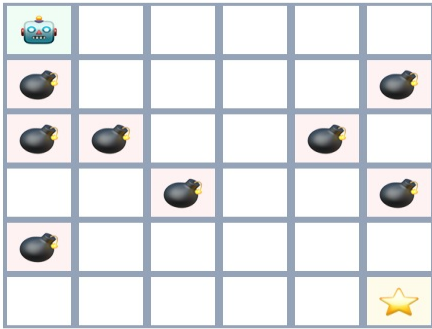
Total de instrucciones:



Nombre _____ Fecha _____

DESAFÍO ROBOT: LABERINTO 6x6 — MÍNIMAS INSTRUCCIONES

El robot 🤖 debe llegar a ⭐ usando el **mínimo de instrucciones**. 🚫 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ⭐ usando el **mínimo de instrucciones**. 🚫 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ⭐ usando el **mínimo de instrucciones**. 🚫 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ⭐ usando el **mínimo de instrucciones**. 🚫 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total de instrucciones:

El robot 🤖 debe llegar a ⭐ usando el **mínimo de instrucciones**. 🚫 = no puede pasar. Escribe las flechas.



Mis instrucciones (↑ ↓ → ←):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total de instrucciones:
