

Nombre del estudiante: Christopher Hugo Calderon Mendoza

Asignación: Robotics

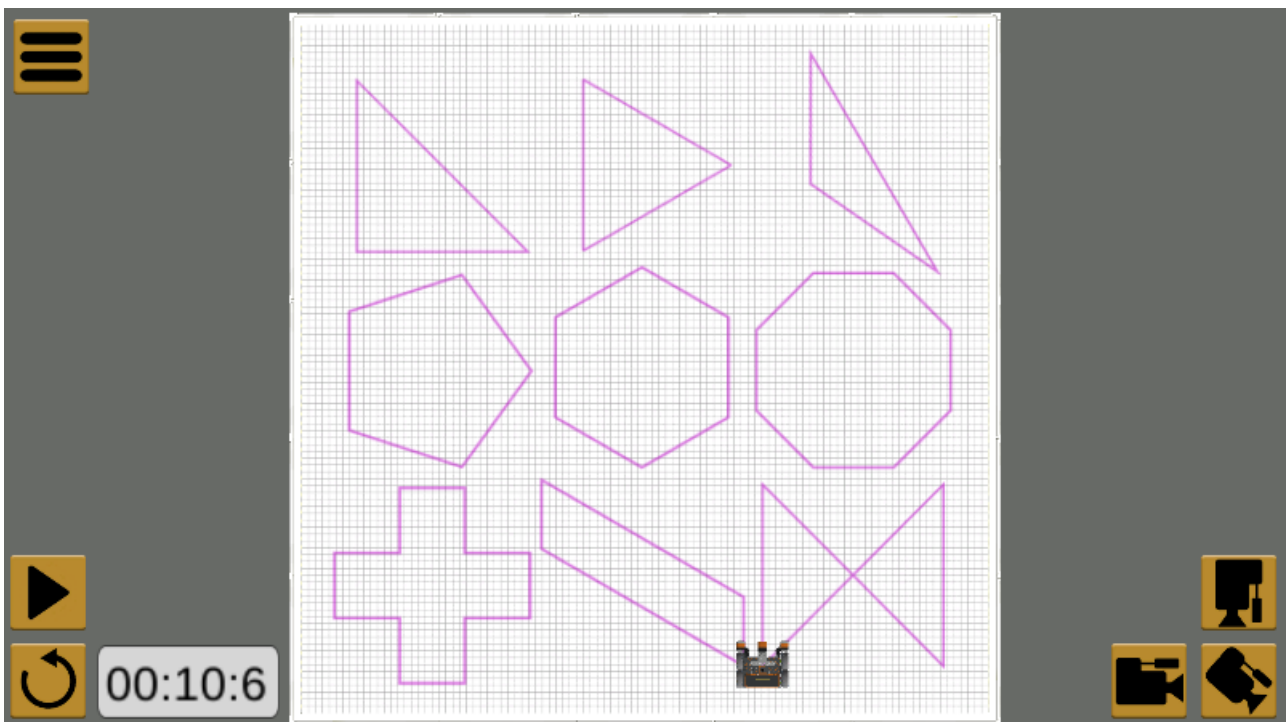
notas: Shape Tracer

Playground: Rastreador de Formas

Nombre del Proyecto: Robotics#6

Tipo de proyecto: Bloques

Date: Mon Feb 20 2023





definir Figura G



cuando empieza

Figura 1

definir

Figura A

conducir

adelante

a

500

mm



dar vuelta

derecha

a

135

grados



conducir

adelante

a

700

mm



dar vuelta

derecha

a

135

grados



conducir

adelante

a

500

mm



dar vuelta

derecha

a

90

grados



definir

Figura C

conducir

adelante

a

370

mm



dar vuelta

derecha

a

150

grados



conducir

adelante

a

720

mm



dar vuelta

derecha

a

155

grados



conducir

adelante

a

440

mm



dar vuelta

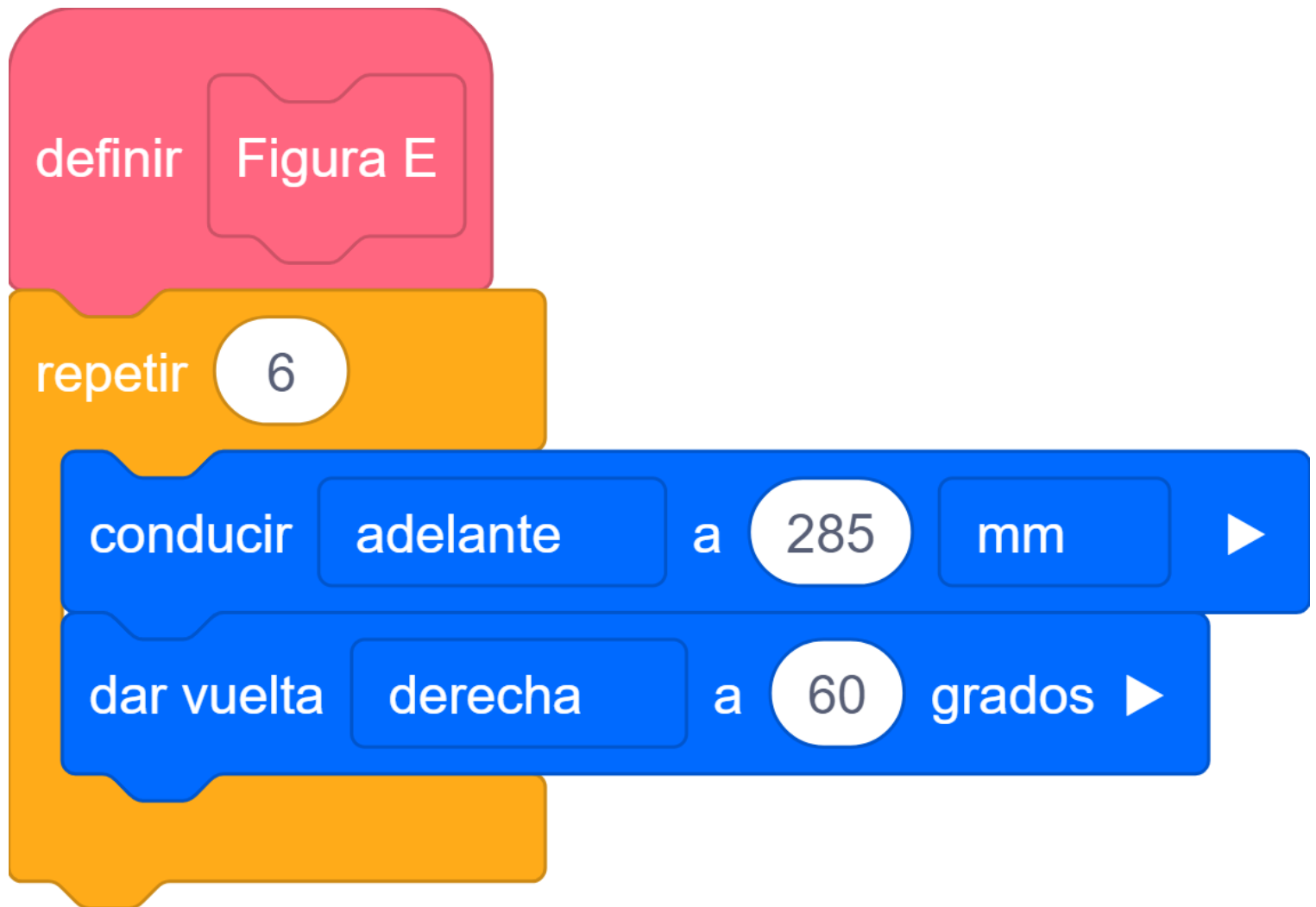
derecha

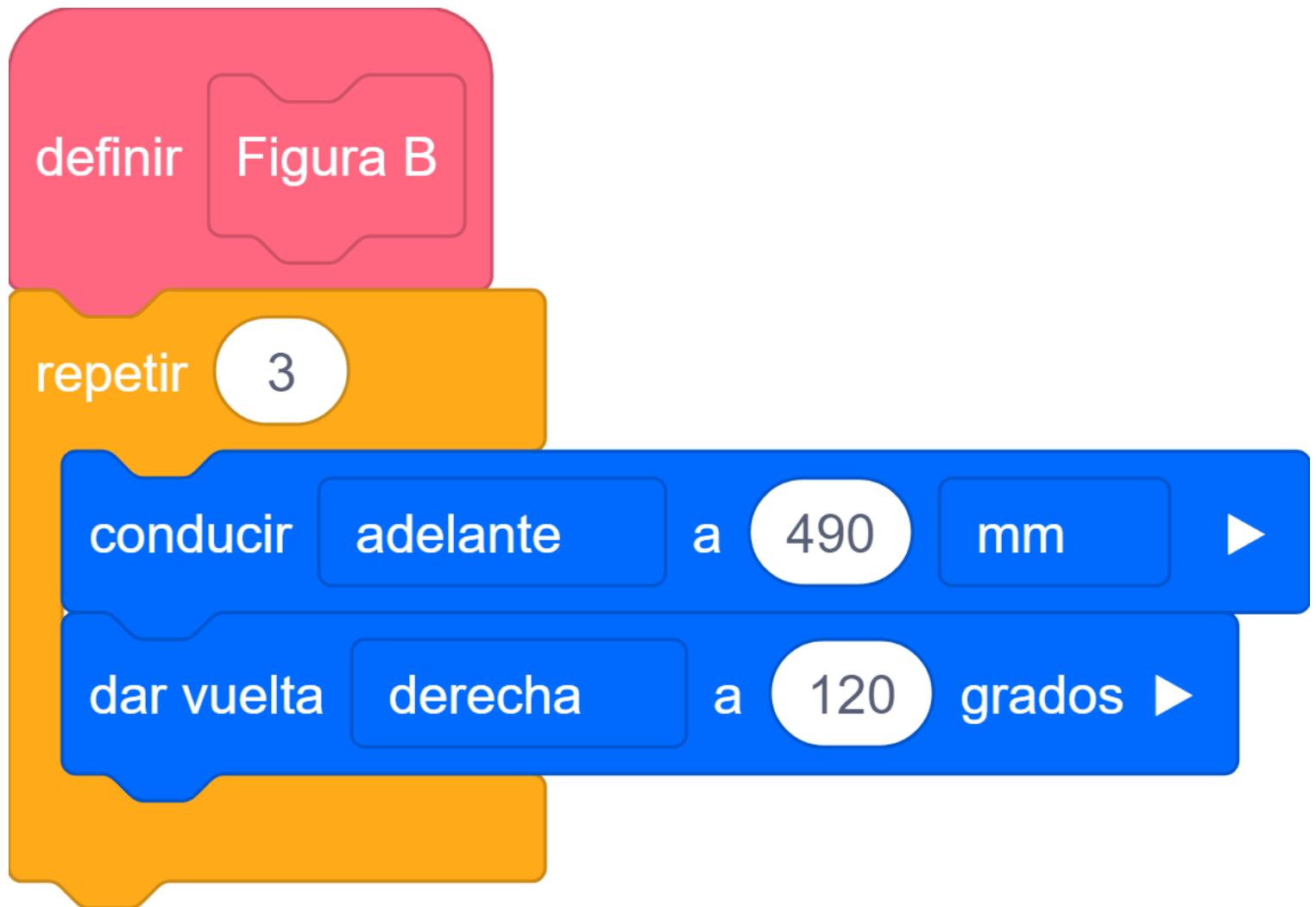
a

55

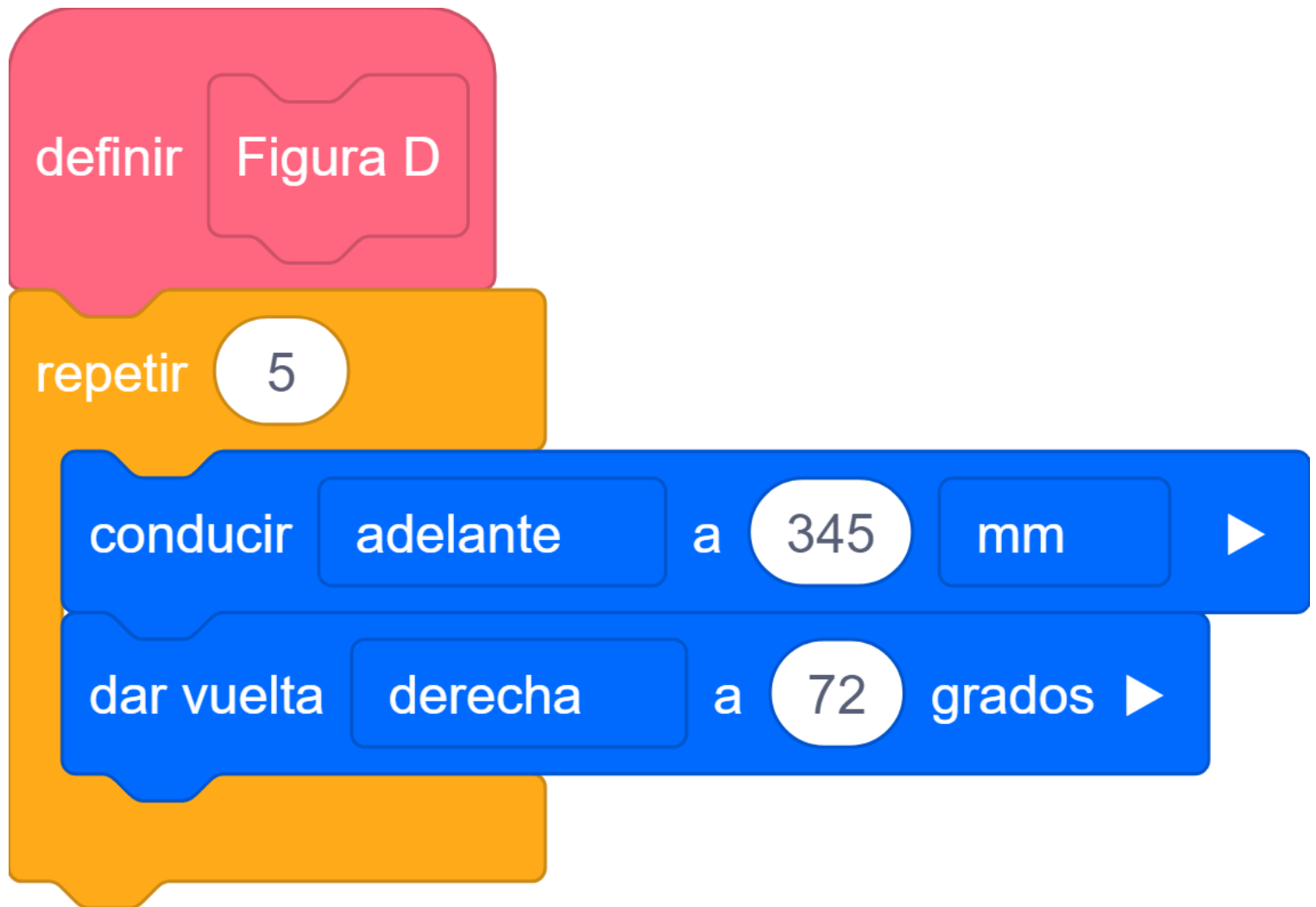
grados

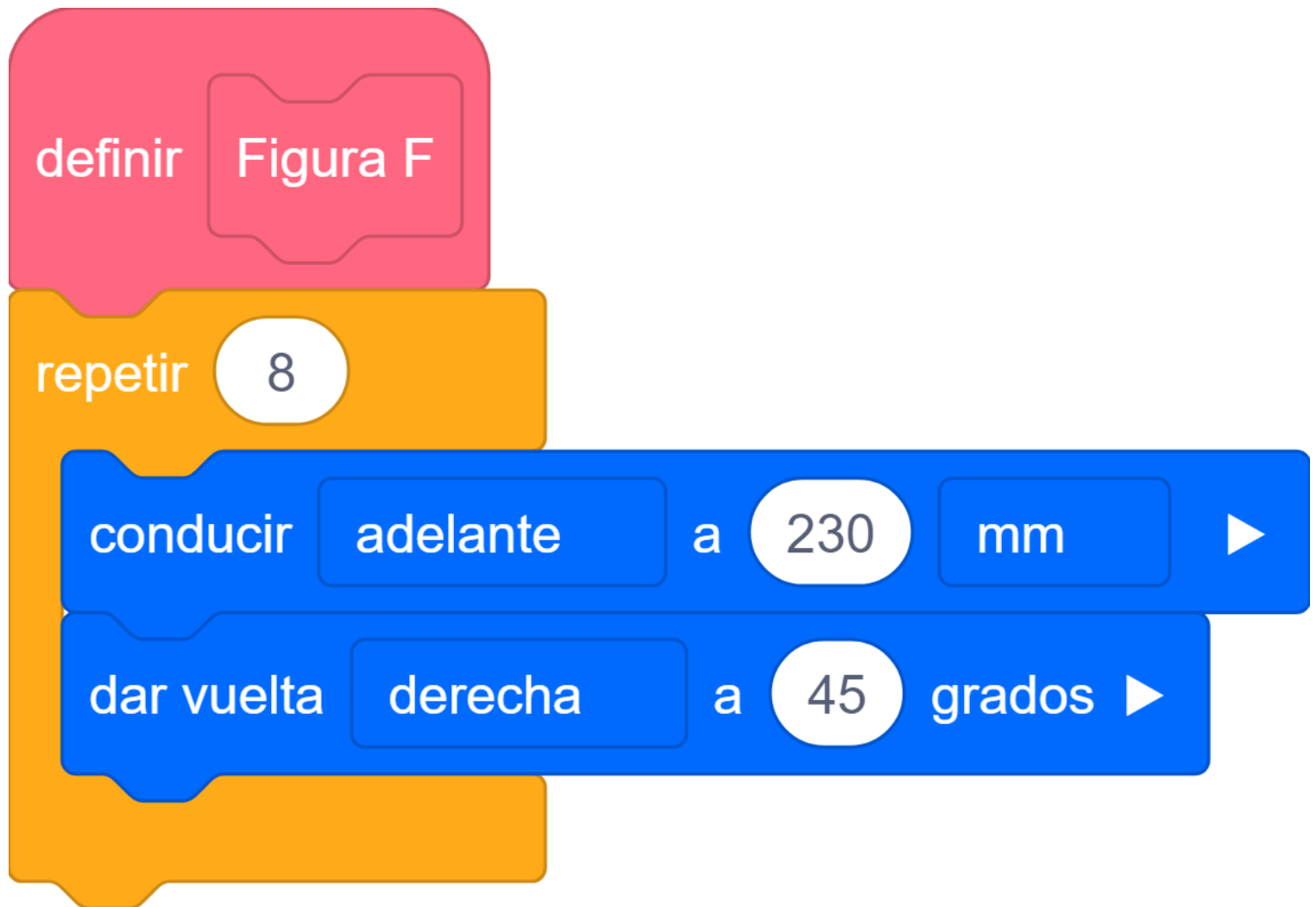












definir

Figura H

repetir

2

conducir

adelante

a

195

mm



dar vuelta

derecha

a

120

grados



conducir

adelante

a

680

mm



dar vuelta

derecha

a

60

grados



definir

Figura 1

conducir

adelante

a

515

mm



dar vuelta

derecha

a

135

grados



conducir

adelante

a

740

mm



dar vuelta

izquierda

a

135

grados



conducir

adelante

a

515

mm



dar vuelta

izquierda

a

135

grados



conducir

adelante

a

740

mm



dar vuelta

derecha

a

135

grados

