

## Grado 1 Unidad 7

Lección 6

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

## Unit 7 Lesson 6: Rectángulos y cuadrados

### WU Conversación numérica: Algunas sumas (Warm up)

#### Student Task Statement

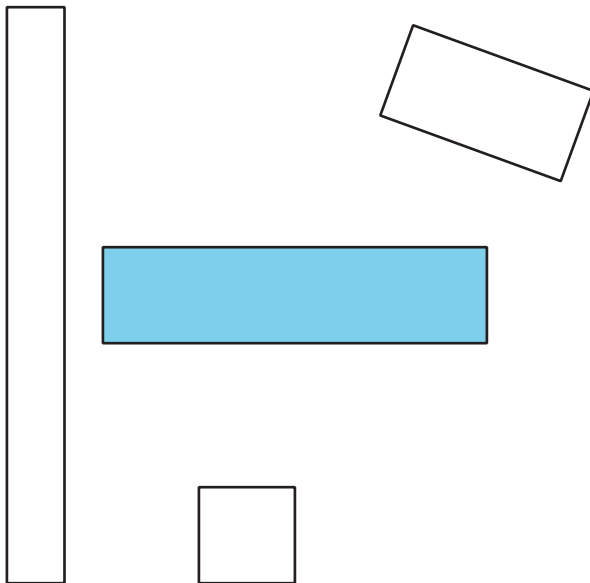
Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $57 + 10$
- $57 + 11$
- $57 + 21$
- $57 + 42$

### 1 Rectángulos y cuadrados

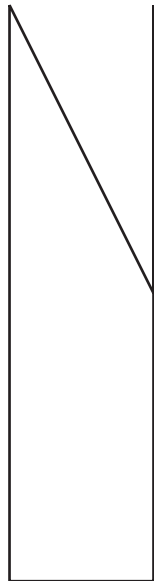
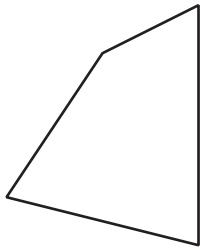
#### Student Task Statement

1. Estos son rectángulos.



¿En qué se parecen todos estos rectángulos?

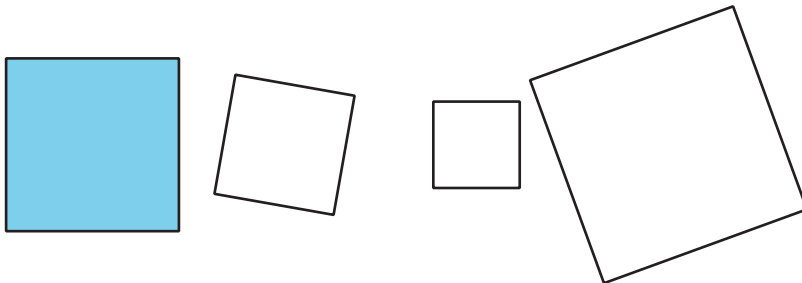
2. Estos no son rectángulos.



---

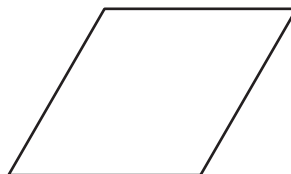
¿Qué hace que estas figuras sean diferentes de los rectángulos?

3. Estos son cuadrados.



¿En qué se parecen todos estos cuadrados?

4. Estos no son cuadrados.



---

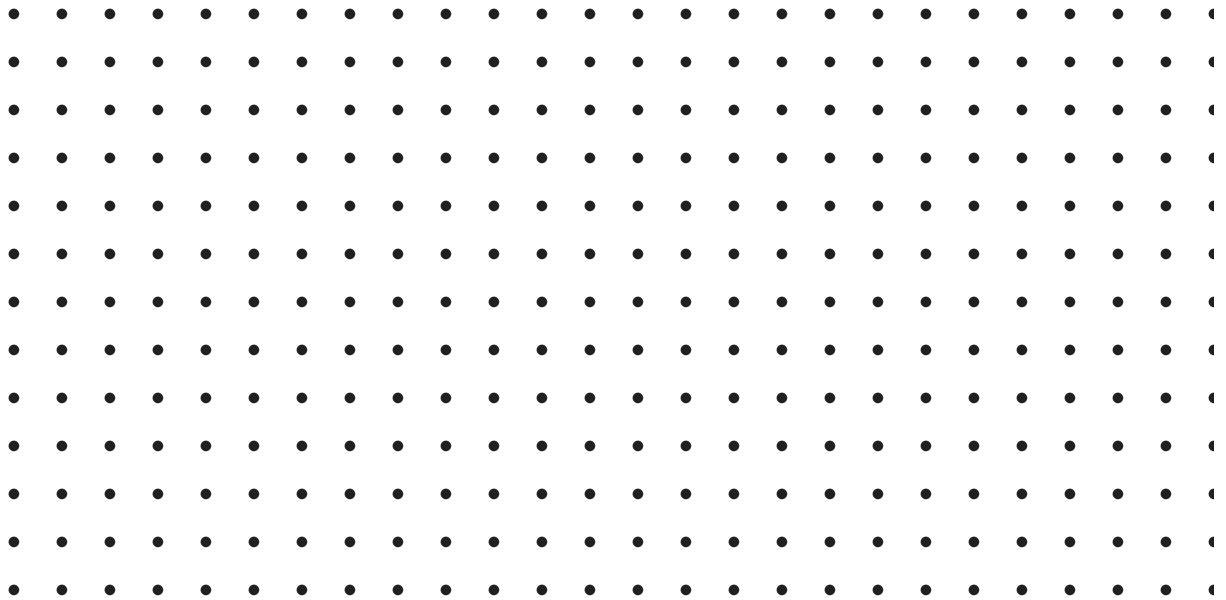
¿Qué hace que estas figuras sean diferentes de los cuadrados?

---

## 2 Dibujemos rectángulos y cuadrados

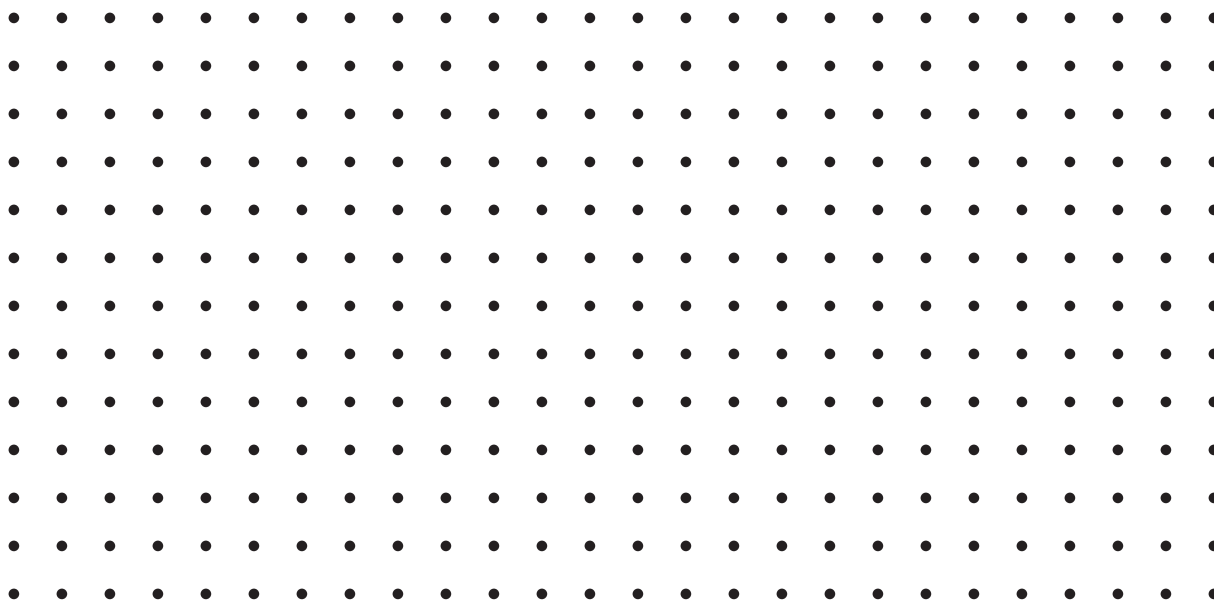
### Student Task Statement

1. Dibuja 5 rectángulos.



¿Cómo sabes que estos son rectángulos?

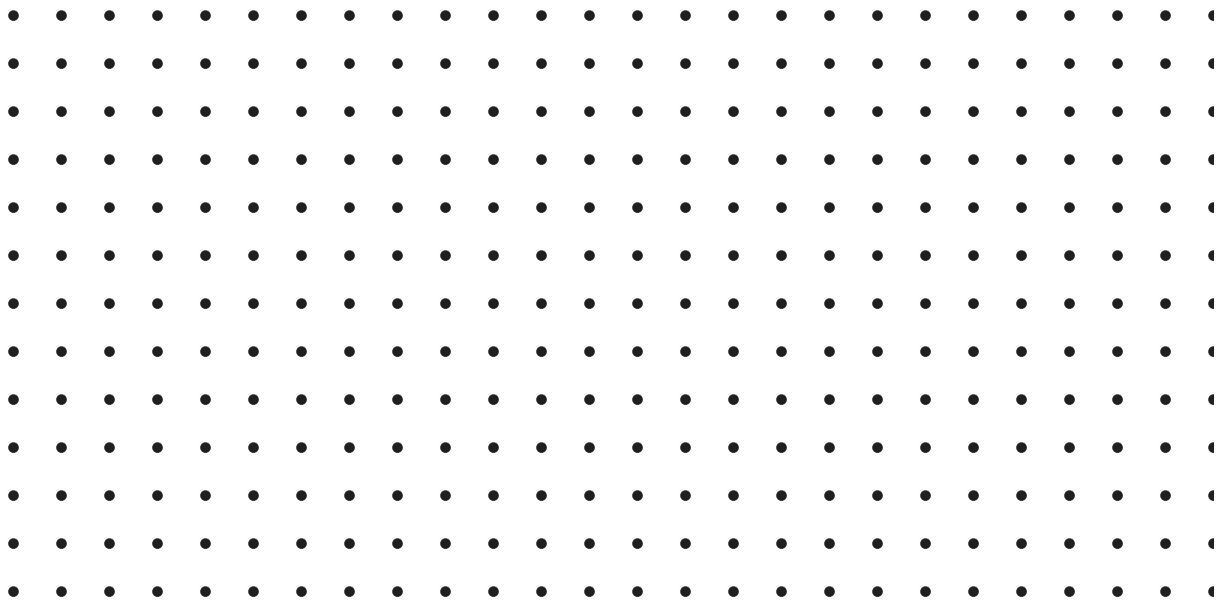
2. Dibuja 3 figuras que no sean rectángulos.



¿Cómo sabes que no son rectángulos?

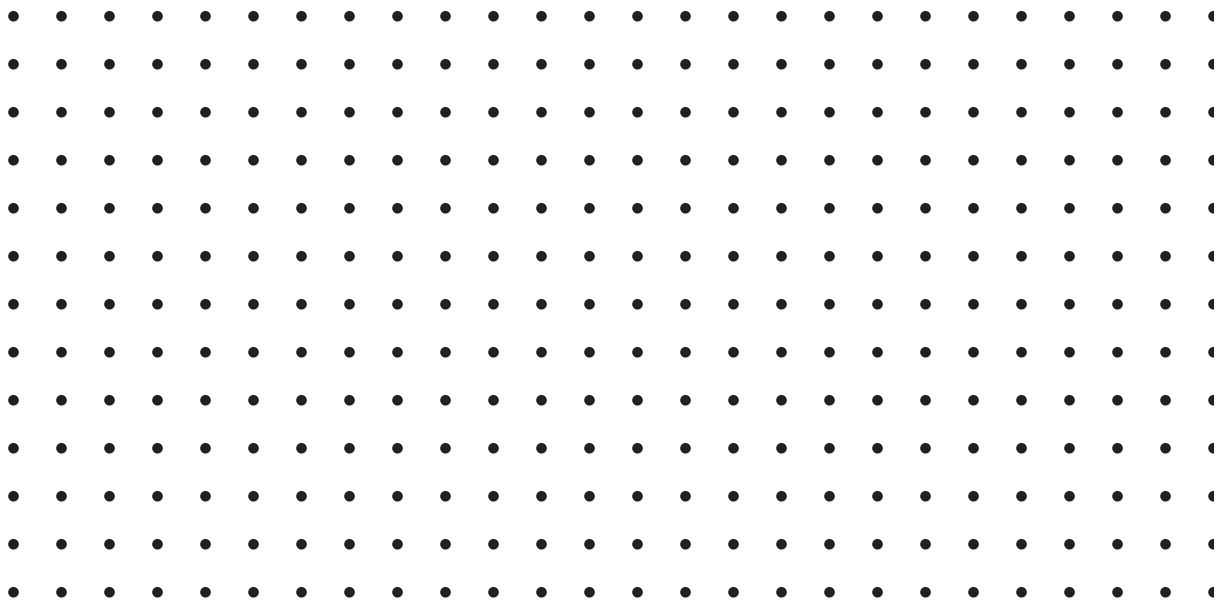
3. Dibuja 5 cuadrados.

---



¿Cómo sabes que estos son cuadrados?

4. Dibuja 3 figuras que no sean cuadrados.



¿Cómo sabes que no son cuadrados?

