## Unit 7 Lesson 7: Mismo perímetro, figuras diferentes

### WU Verdadero o falso: Sumas de cuatro números (Warm up)

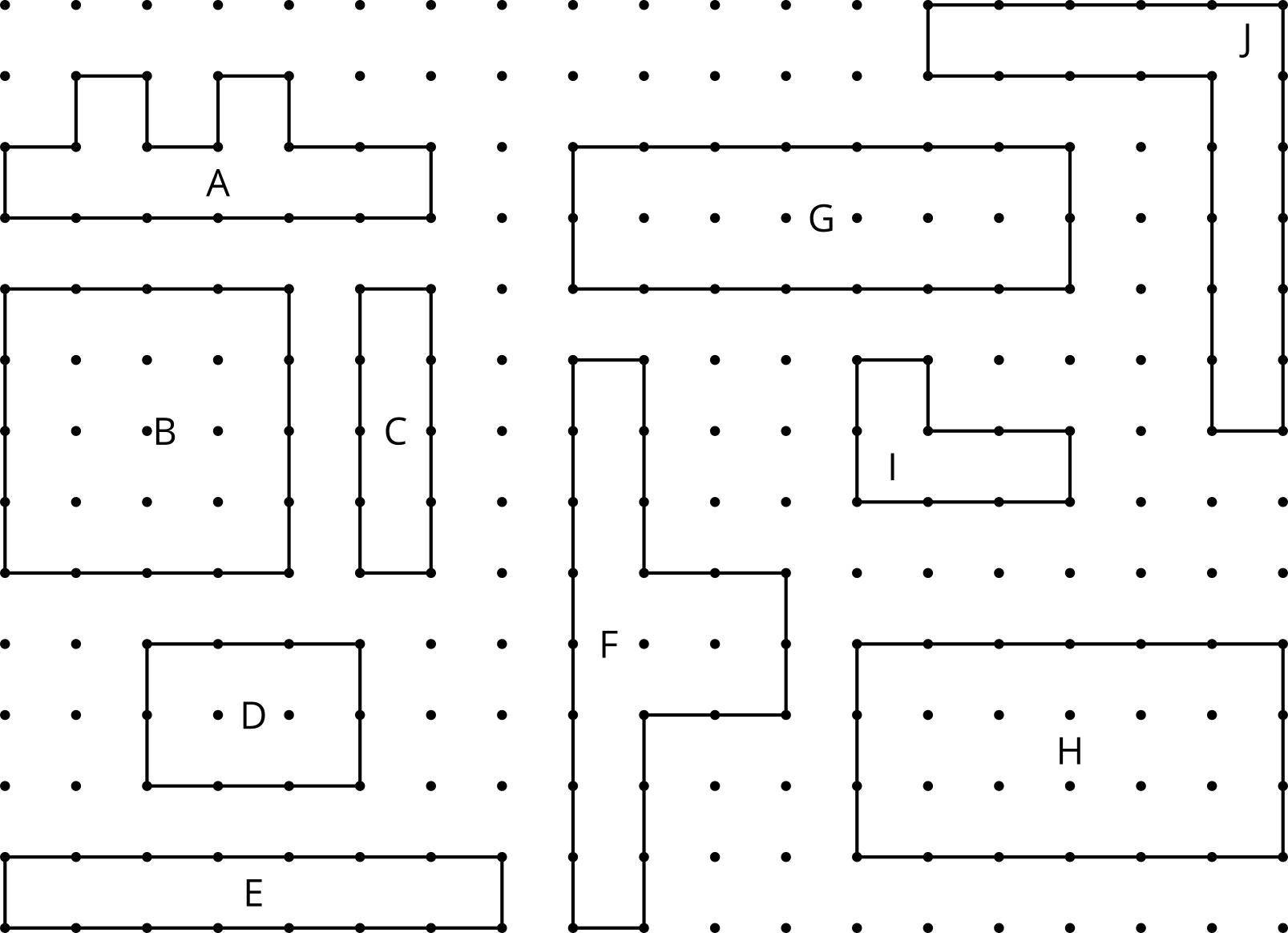
#### Student Task Statement

En cada caso, decide si la afirmación es verdadera o falsa. Prepárate para explicar tu razonamiento.

### 1 Todo tipo de figuras

#### Student Task Statement

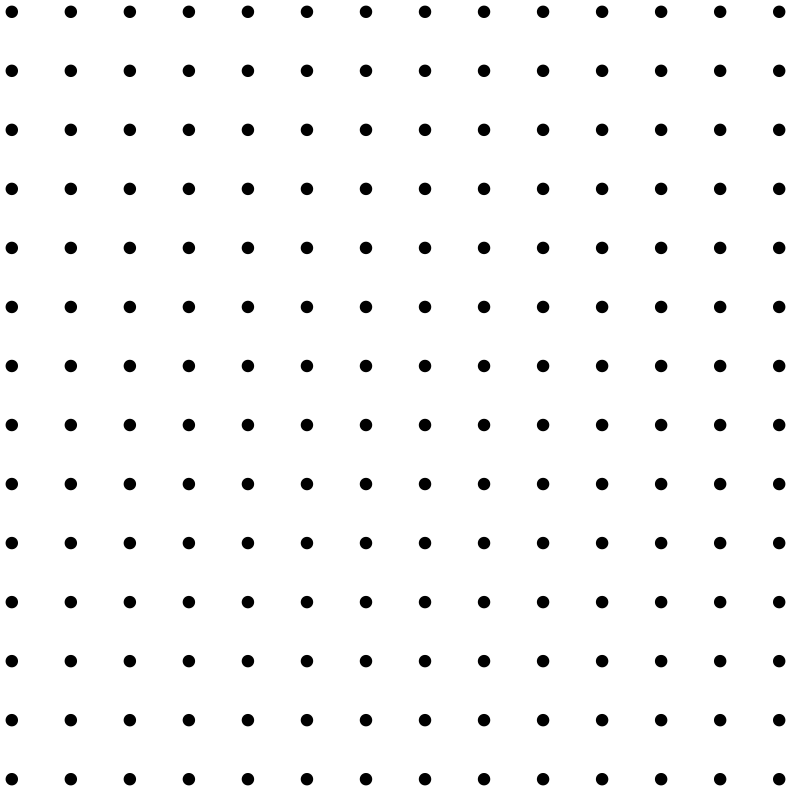
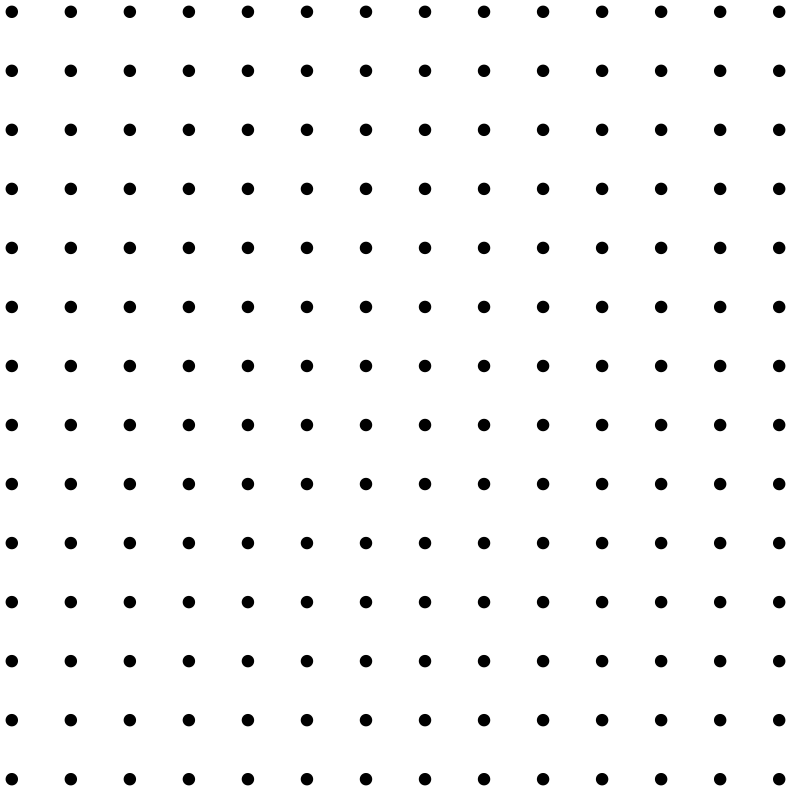
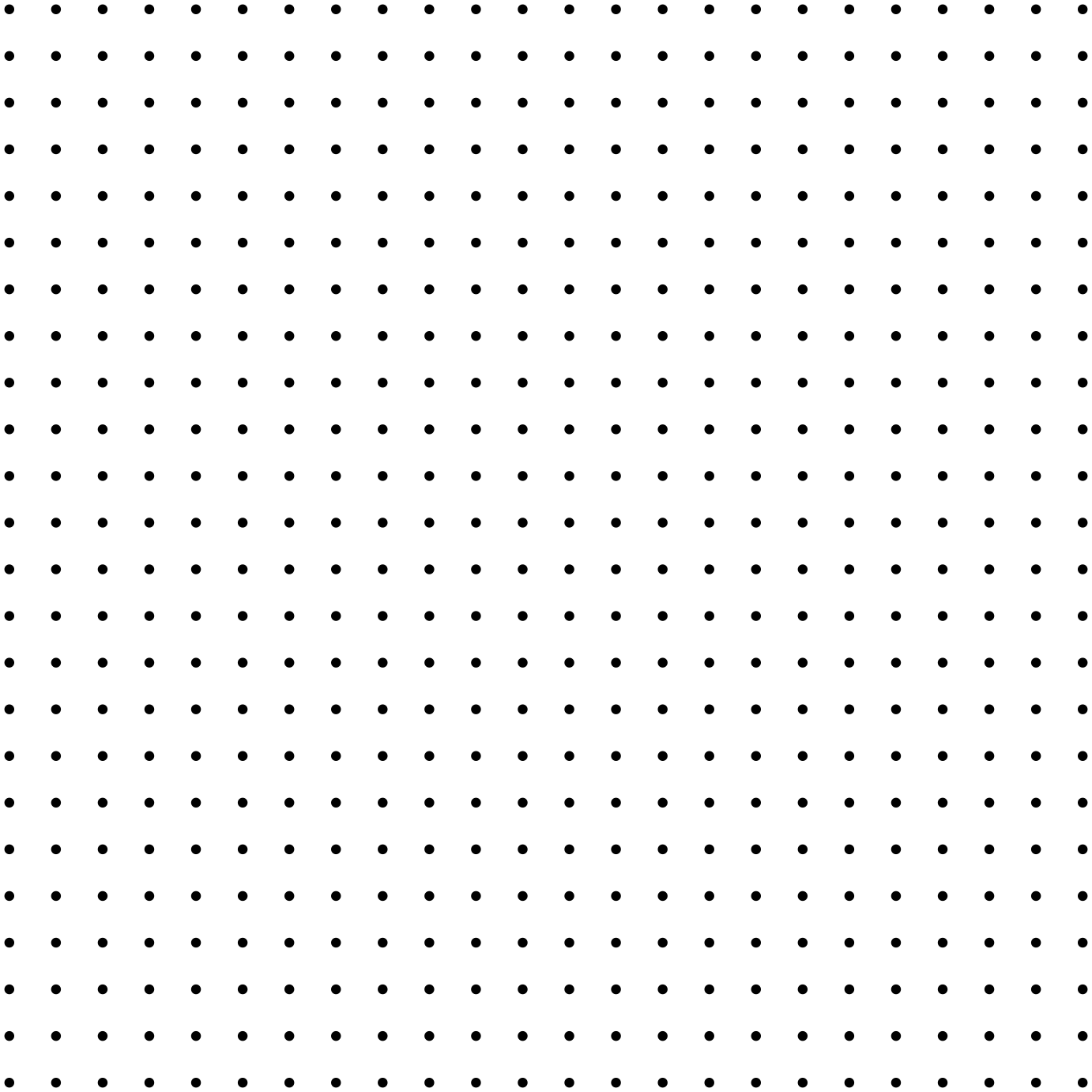
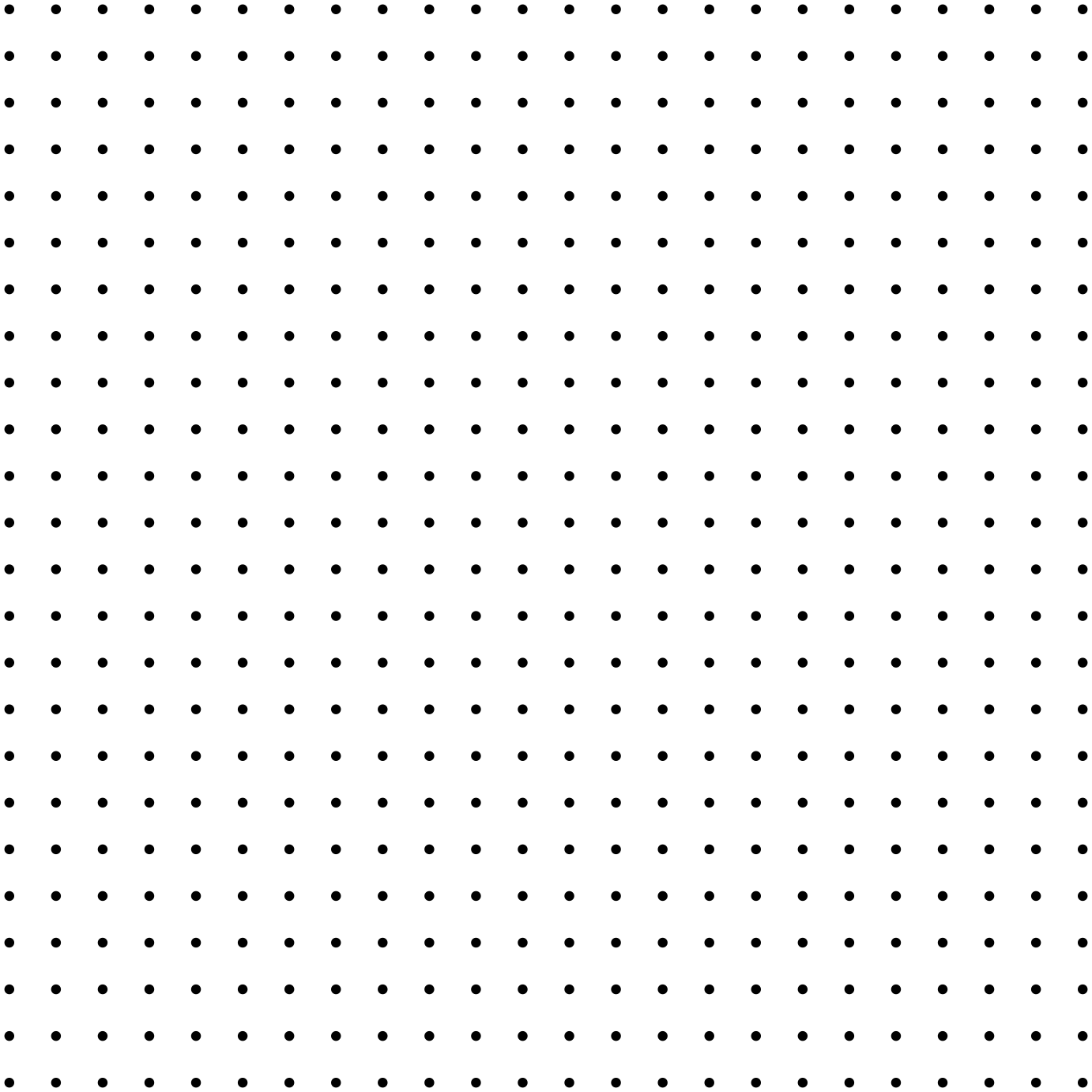
1. Escoge 3 figuras y encuentra el perímetro de cada una. Explica o muestra tu razonamiento.
2. Encuentra una figura que tenga el mismo perímetro que una de las figuras que escogiste antes. Prepárate para explicar tu razonamiento.

* 

### 2 Dibuja una propia

#### Student Task Statement

1. En cada caso, dibuja 2 figuras que tengan ese perímetro.

* 12 unidades
* 
* 26 unidades
* 
* 48 unidades
* 
  1. Con tu compañero, escoge una longitud. Después, dibuja una figura que tenga ese perímetro.
  + 
  1. Compartan las figuras que dibujaron y discutan en qué se parecen y en qué son diferentes.



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®