## Unit 7 Lesson 15: Construyamos y contemos con figuras sólidas

### WU Exploración de estimación: ¿Cuántos cubos? (Warm up)

#### Student Task Statement

1. Escribe una estimación que sea:

| * muy baja | * razonable | * muy alta |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

1. Escribe una estimación que sea:

| * muy baja | * razonable | * muy alta |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

### 1 Una torre alta

#### Student Task Statement

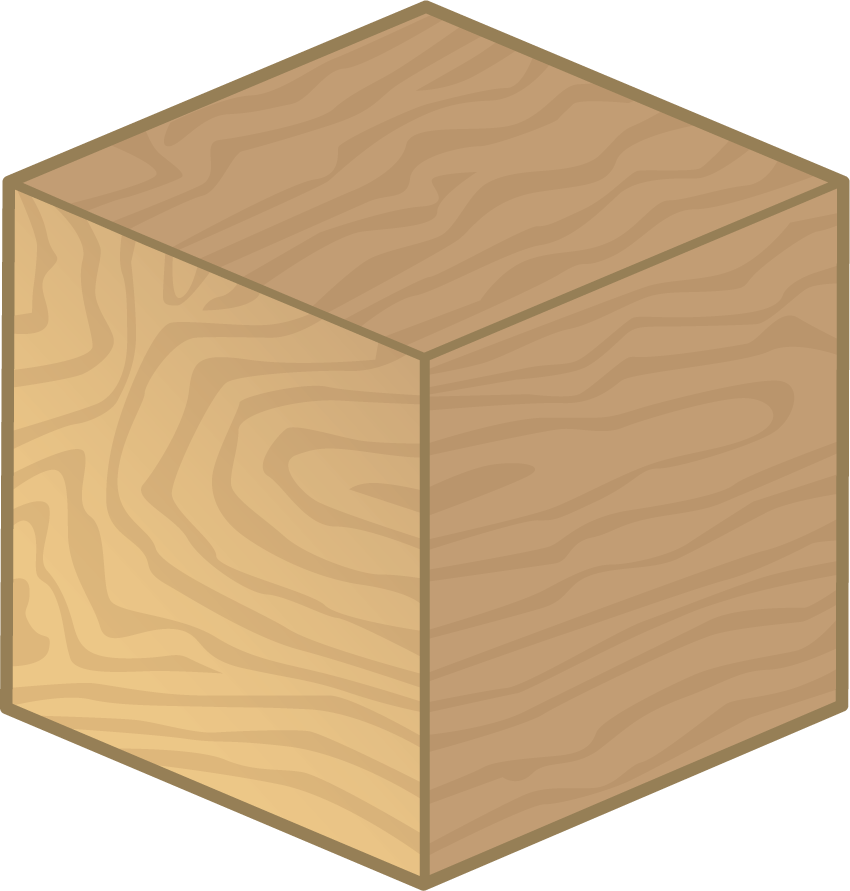
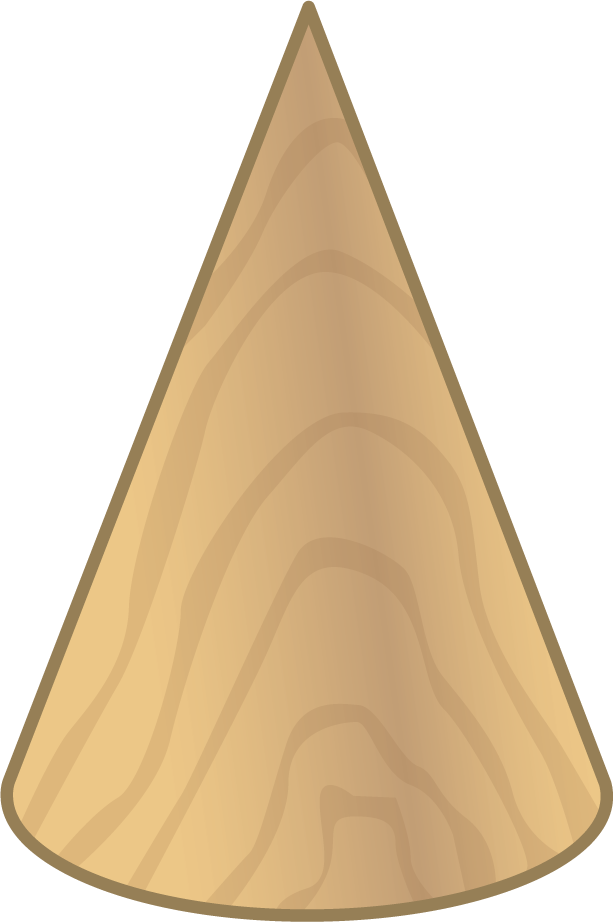
¿Cuántas figuras sólidas usaste en tu torre?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

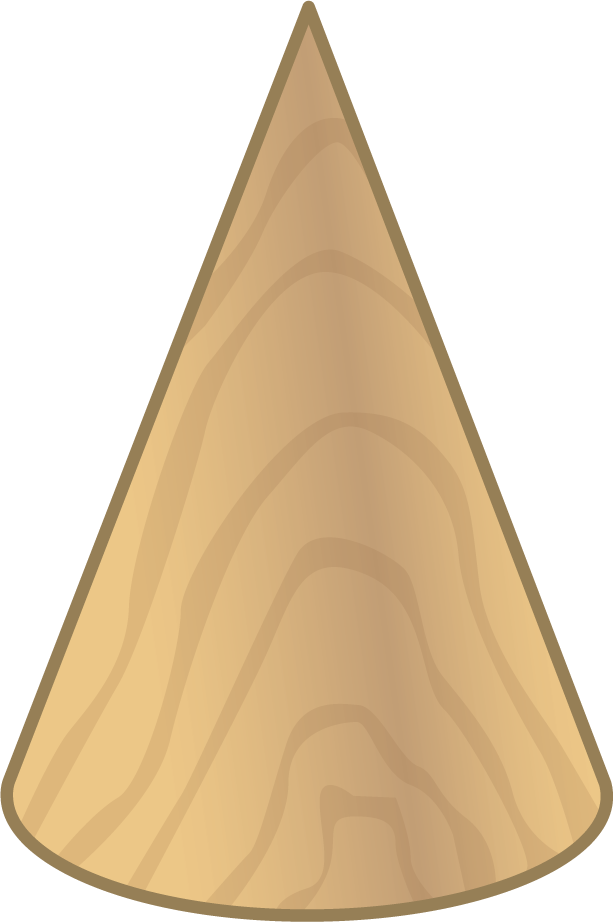
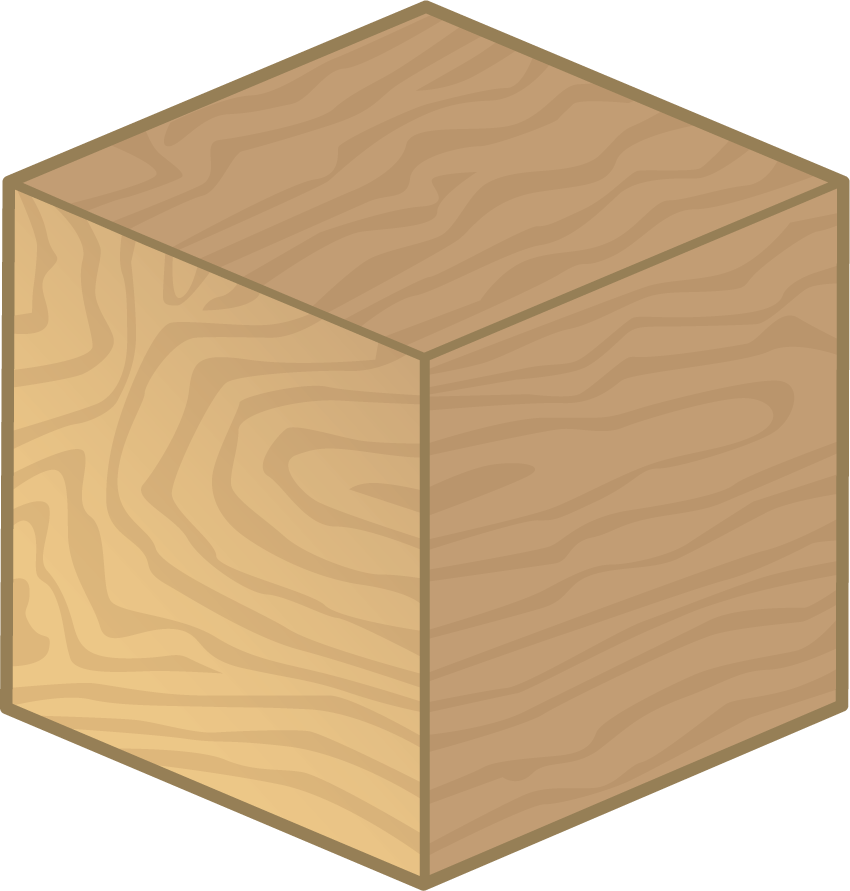
### 2 ¿Qué pueden hacer con estas figuras?

#### Student Task Statement

1. 5 cubos

* 
* 4 cilindros
* 
* 6 conos
* 
* ¿Cuántas figuras usaste en total?
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 3 conos

* 
* 4 cubos
* 
* 5 cilindros
* 
* ¿Cuántas figuras usaste en total?
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### 3 Centros: Momento de escoger

#### Student Task Statement

Escoge un centro.

Construye figuras



Bloques sólidos geométricos



Contar colecciones



Haz una como la mía



Revuelve y saca





© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®