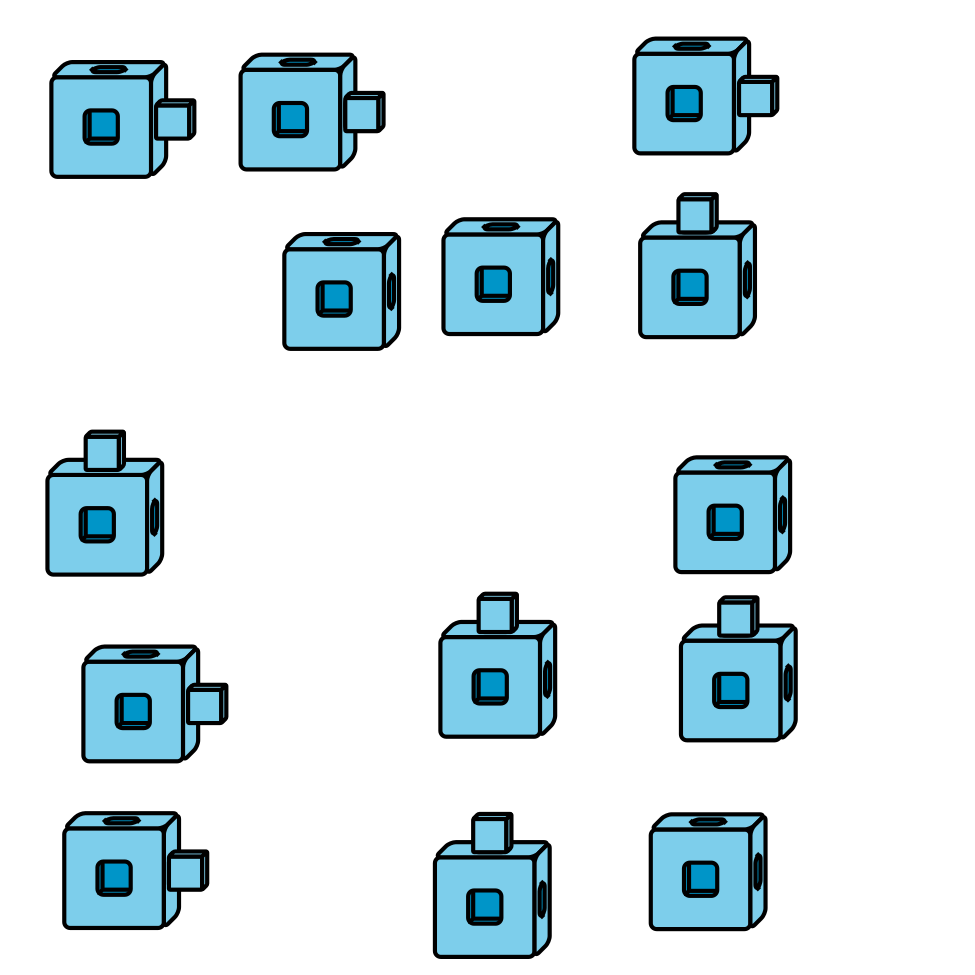
## Lección 5: ¿Cuántos dedos? ¿Cuántos puntos?

* Descifremos cuántas cosas hay.

### Calentamiento: Exploración de estimación: Cubos encajables

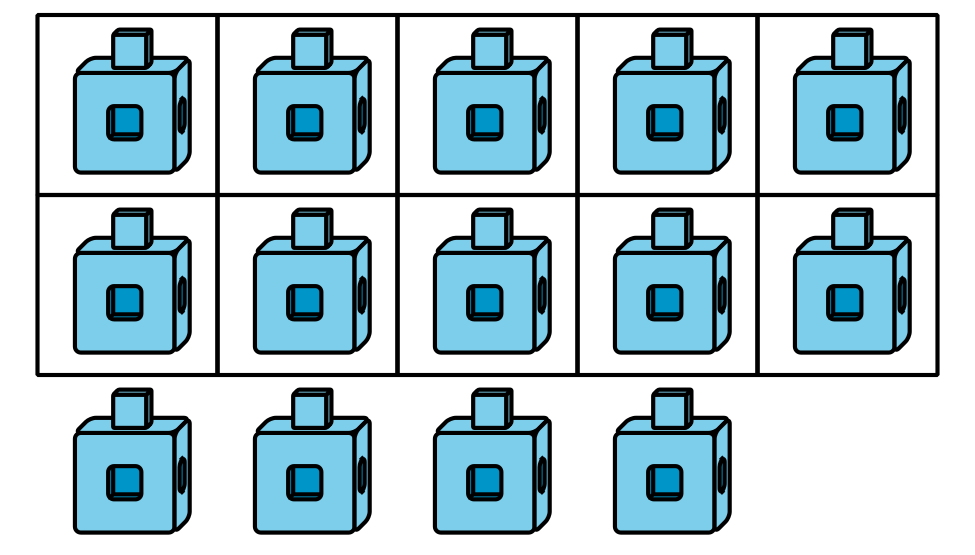
¿Cuántos cubos hay?



Escribe una estimación que sea:

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

¿Cuántos cubos hay?



Escribe una estimación que sea:

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

### 5.1: ¿Cuántos dedos?

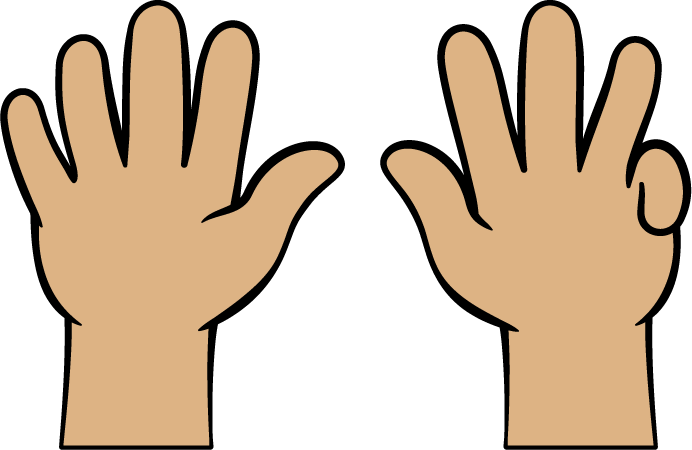
1. 

* 
* 14

1. 

* 
* 17

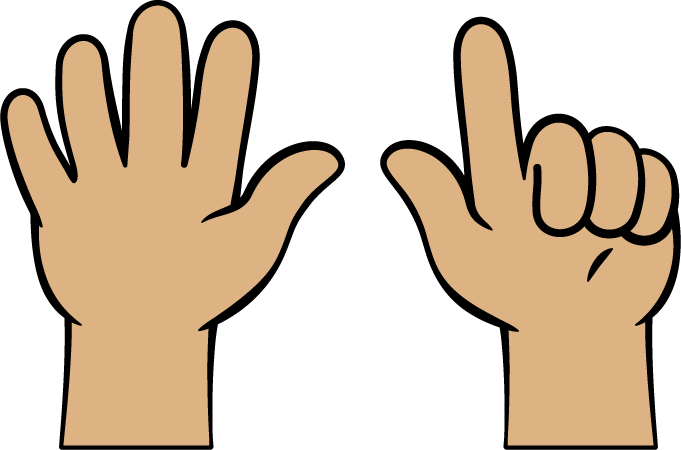
1. 

* 
* 13

1. 

* 
* 19

1. 

* 
* 16

### 5.2: ¿Cuántos puntos hay en los tableros de 10?



* 
* 10       12       15



* 
* 19       11       14



* 
* 13       15       12



* 
* 18       14       17



* 
* 15       13       11

### 5.3: Conozcamos “Agarra y cuenta: Fichas geométricas”

Escoge un centro.

Agarra y cuenta



Encuentra la pareja



Construcción de torres





© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®