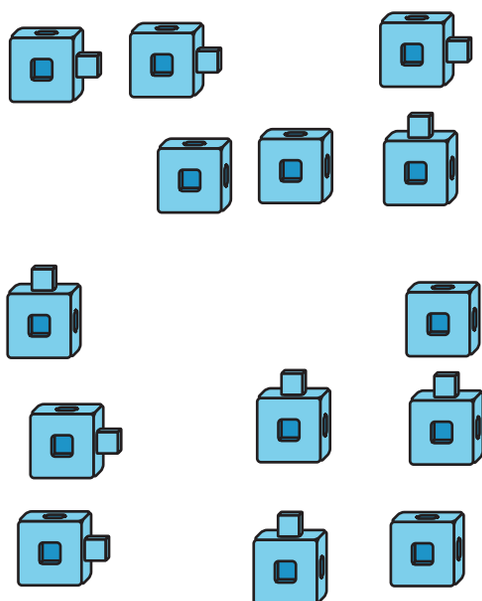


# Lección 5: ¿Cuántos dedos? ¿Cuántos puntos?

- Descifremos cuántas cosas hay.

## Calentamiento: Exploración de estimación: Cubos encajables

¿Cuántos cubos hay?

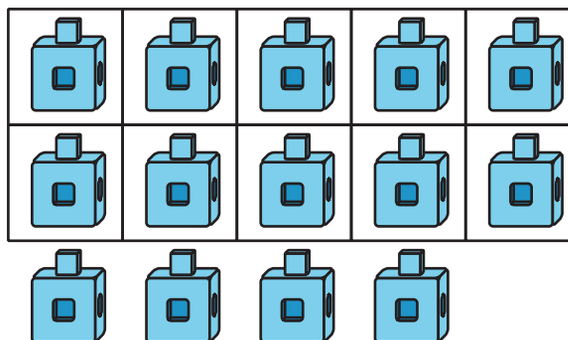


Escribe una estimación que sea:

muy baja	razonable	muy alta



¿Cuántos cubos hay?

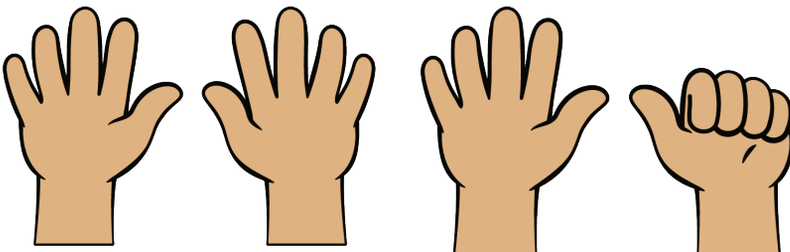


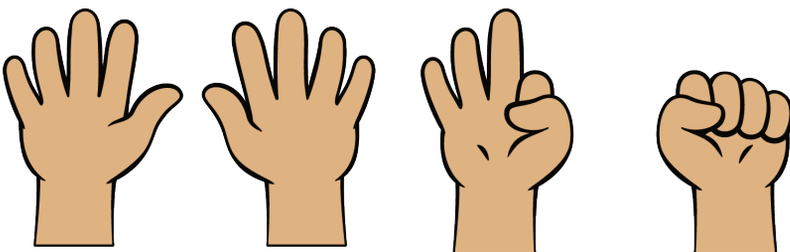
Escribe una estimación que sea:

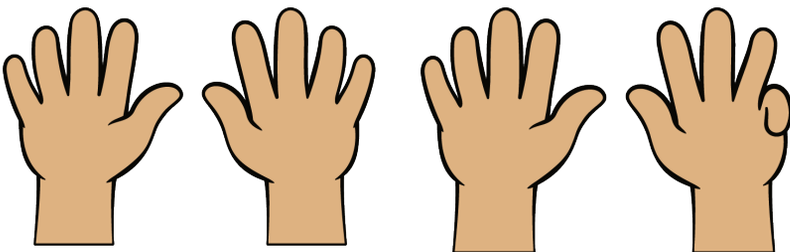
muy baja	razonable	muy alta

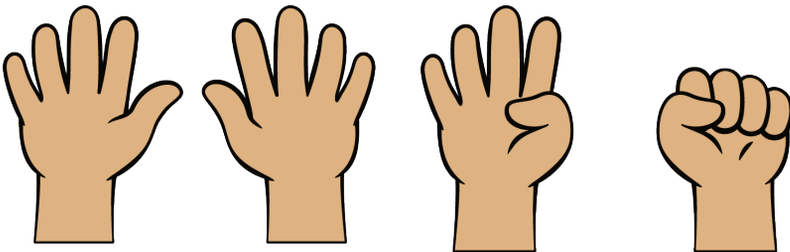


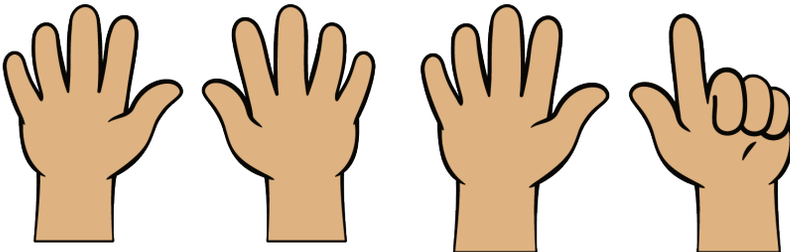
## 5.1: ¿Cuántos dedos?

1.  14

2.  17

3.  13

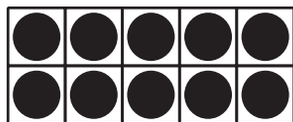
4.  19

5.  16



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

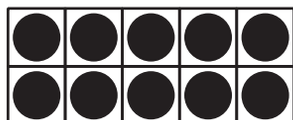
1.



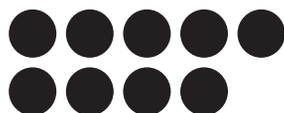
10    12    15



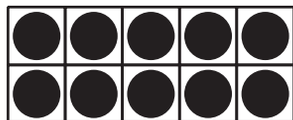
2.



19    11    14



3.

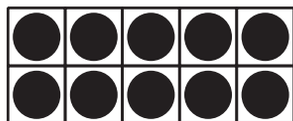


13    15    12





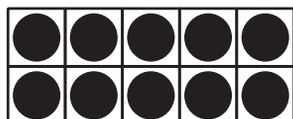
4.



18      14      17



5.



15      13      11

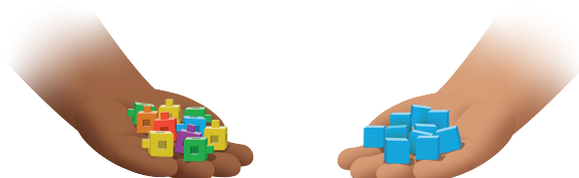




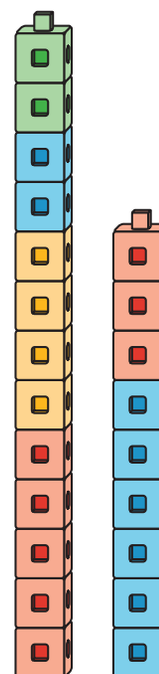
## 5.3: Conozcamos “Agarra y cuenta: Fichas geométricas”

Escoge un centro.

Agarra y cuenta



Construcción de torres



Encuentra la pareja

