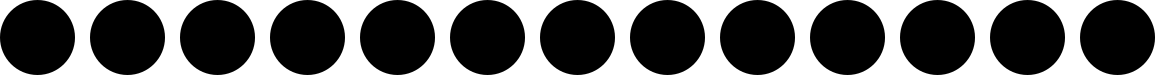
## Lección 21: Compongamos y descompongamos números del 11 al 19

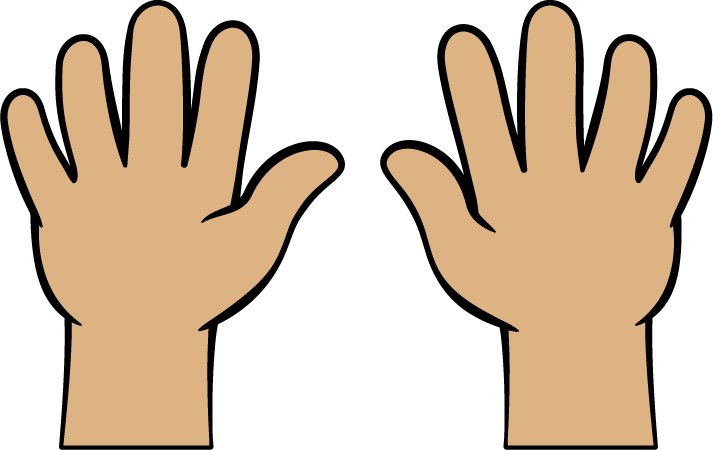
* Hagamos grupos de 10.

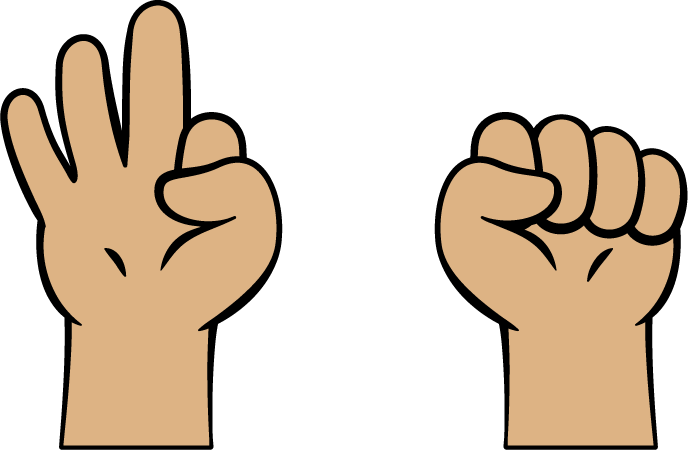
### Calentamiento: Cuál es diferente: Números del 11 al 20

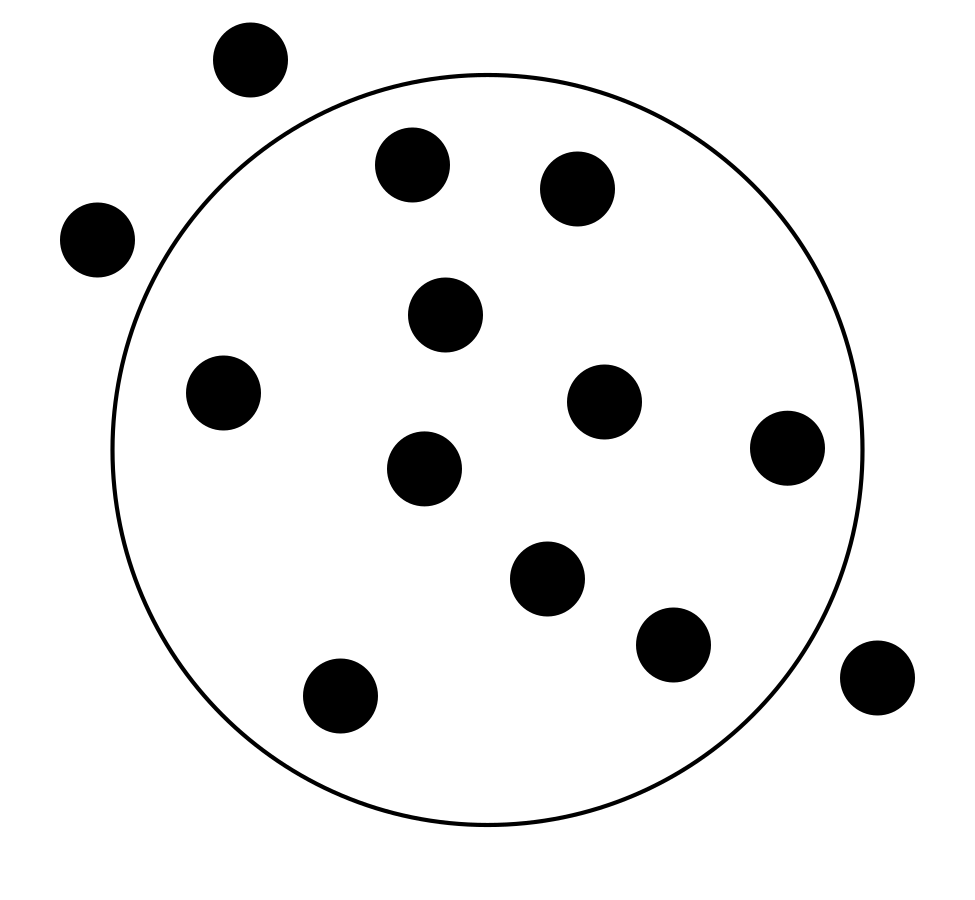
¿Cuál es diferente?

A

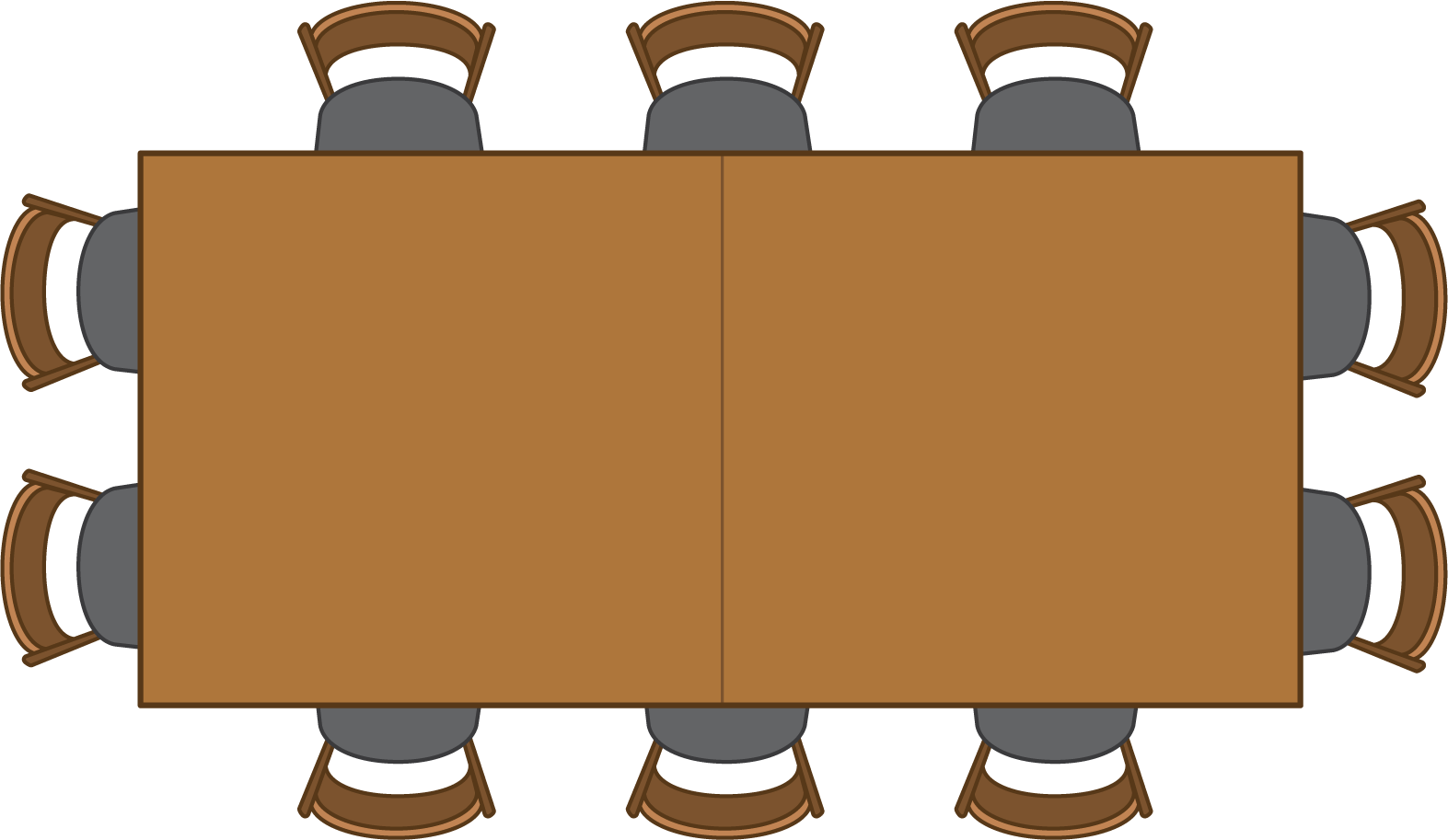
B

C



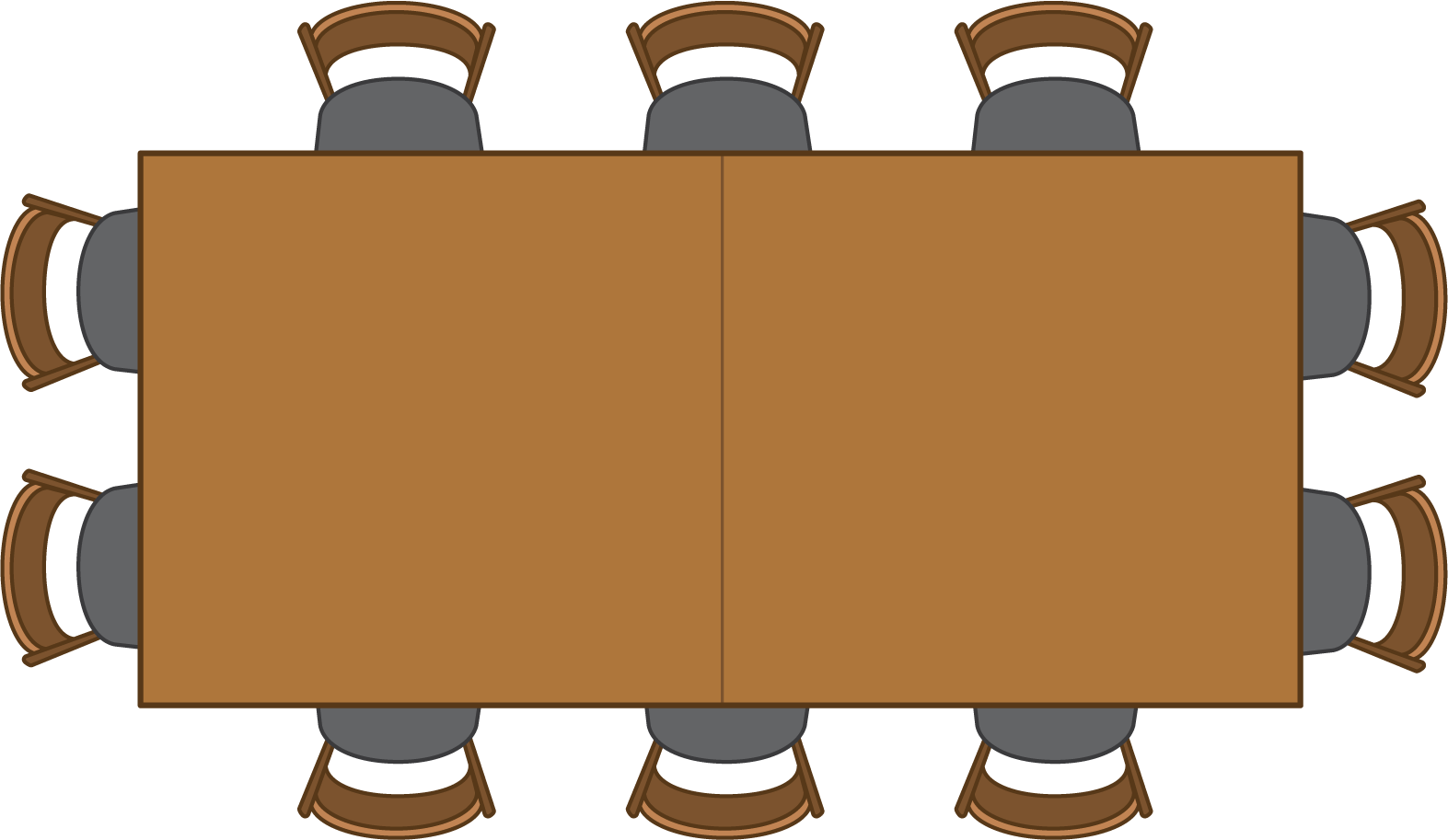
D

### 21.1: ¿Dónde se van a sentar?

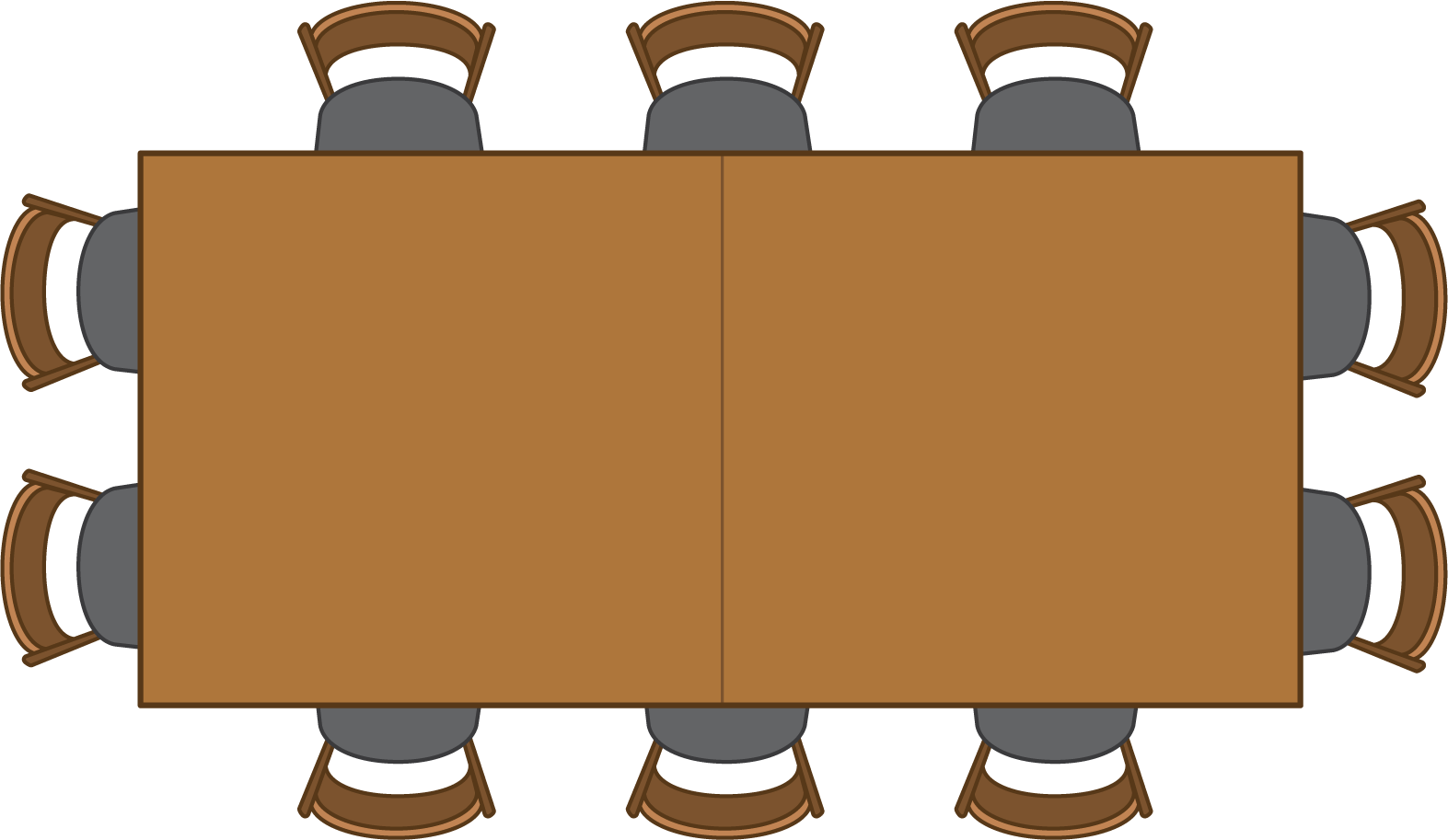




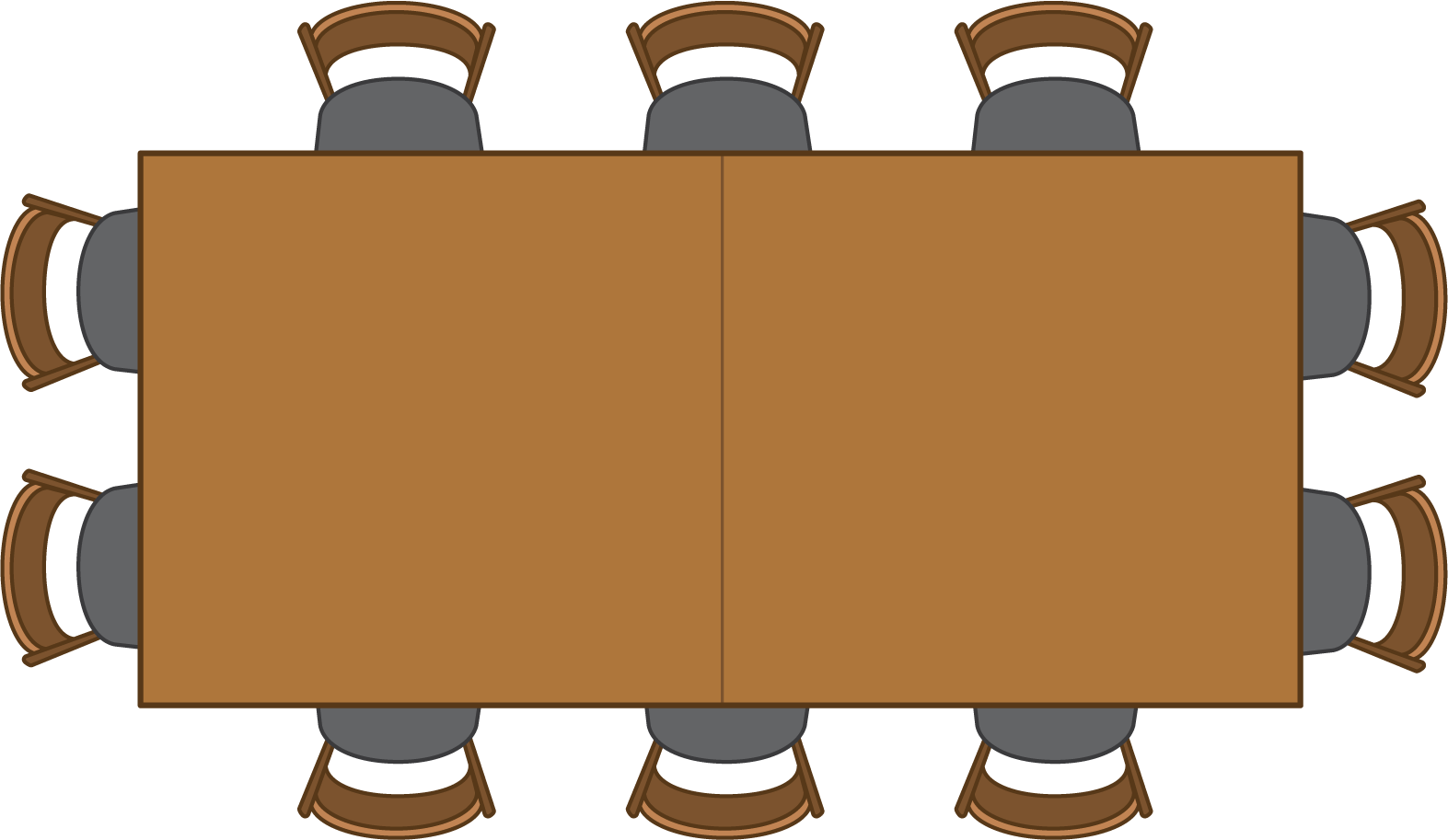


* 
* 

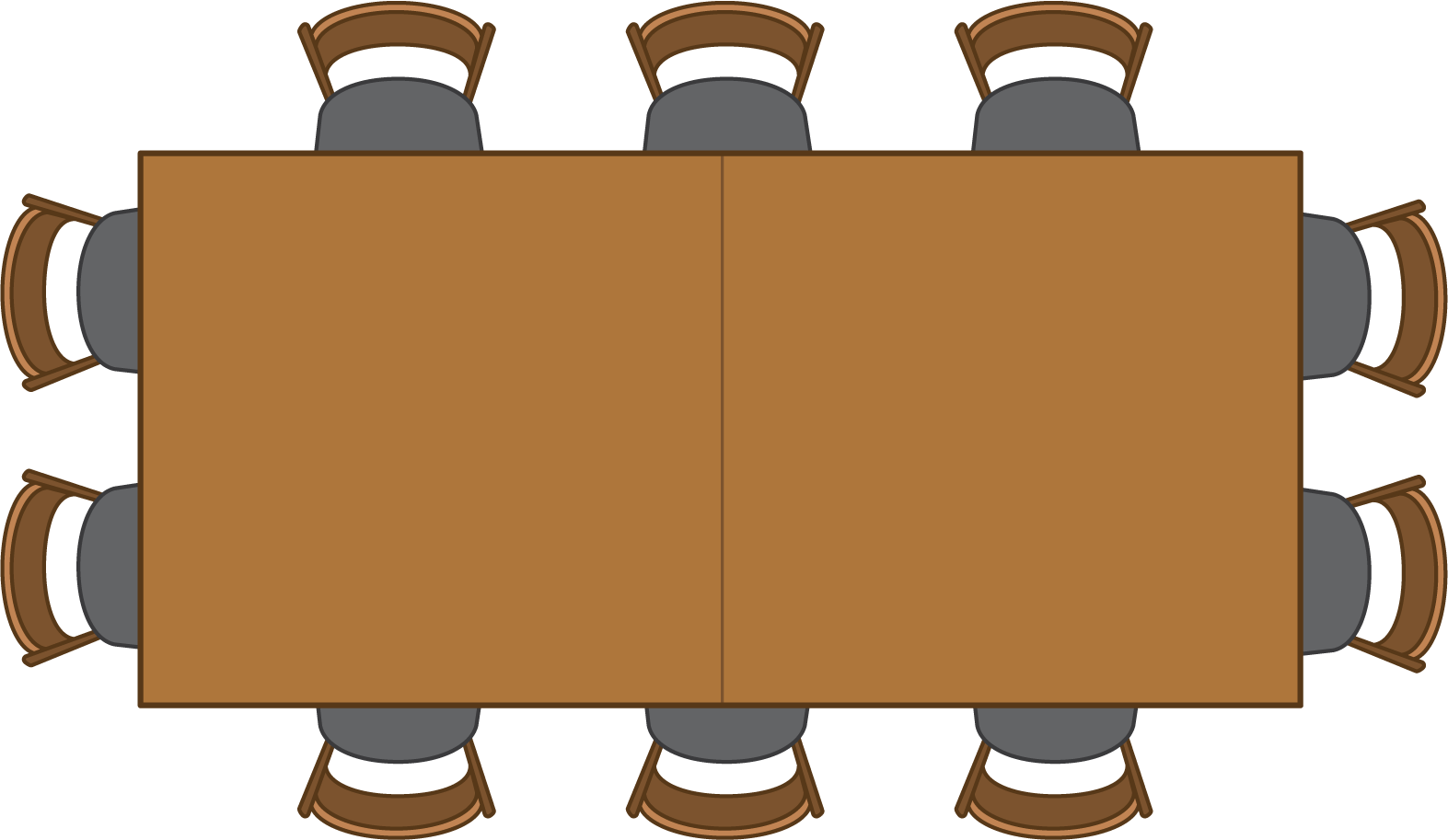


* 
* 

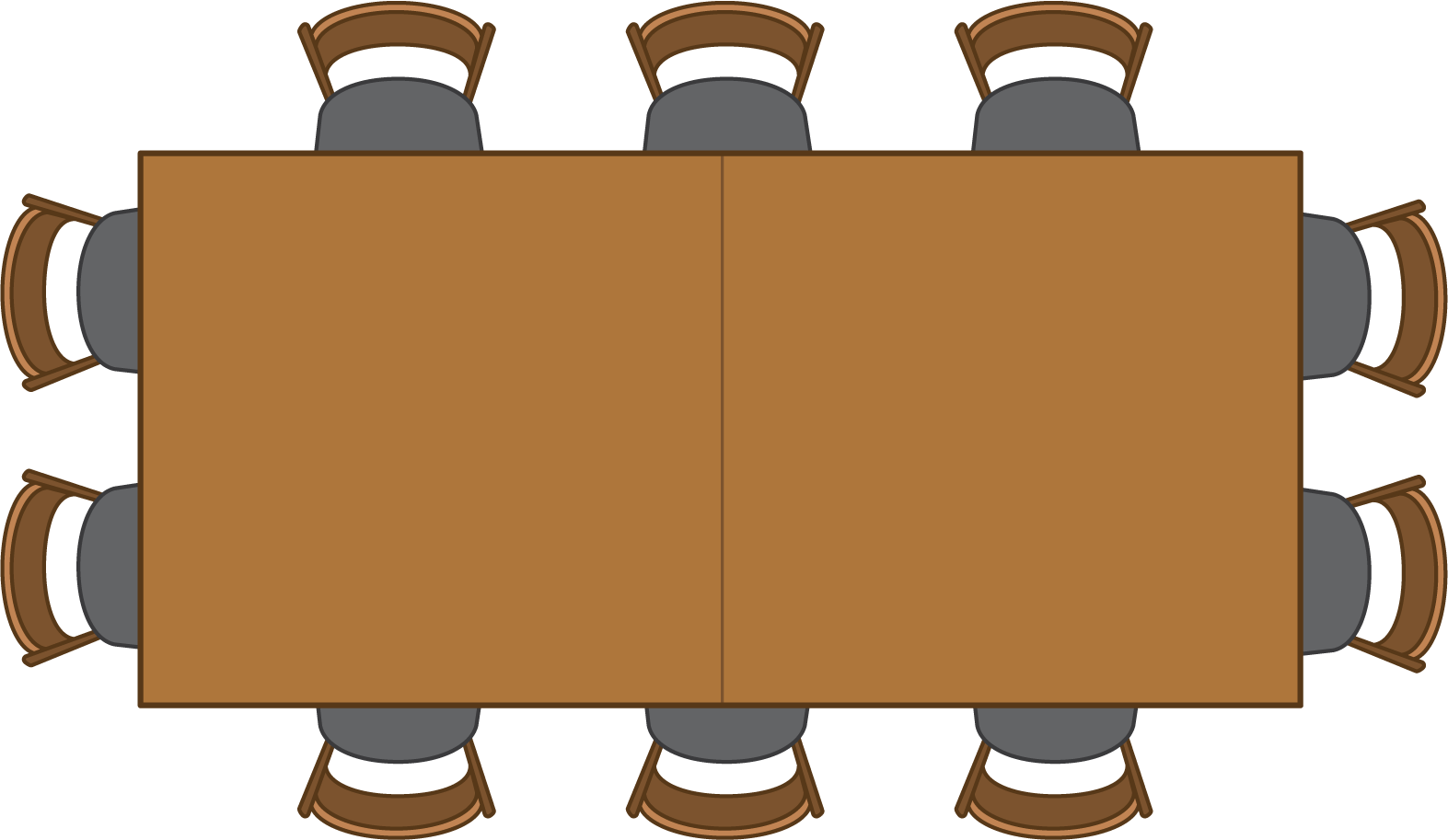


* 
* 

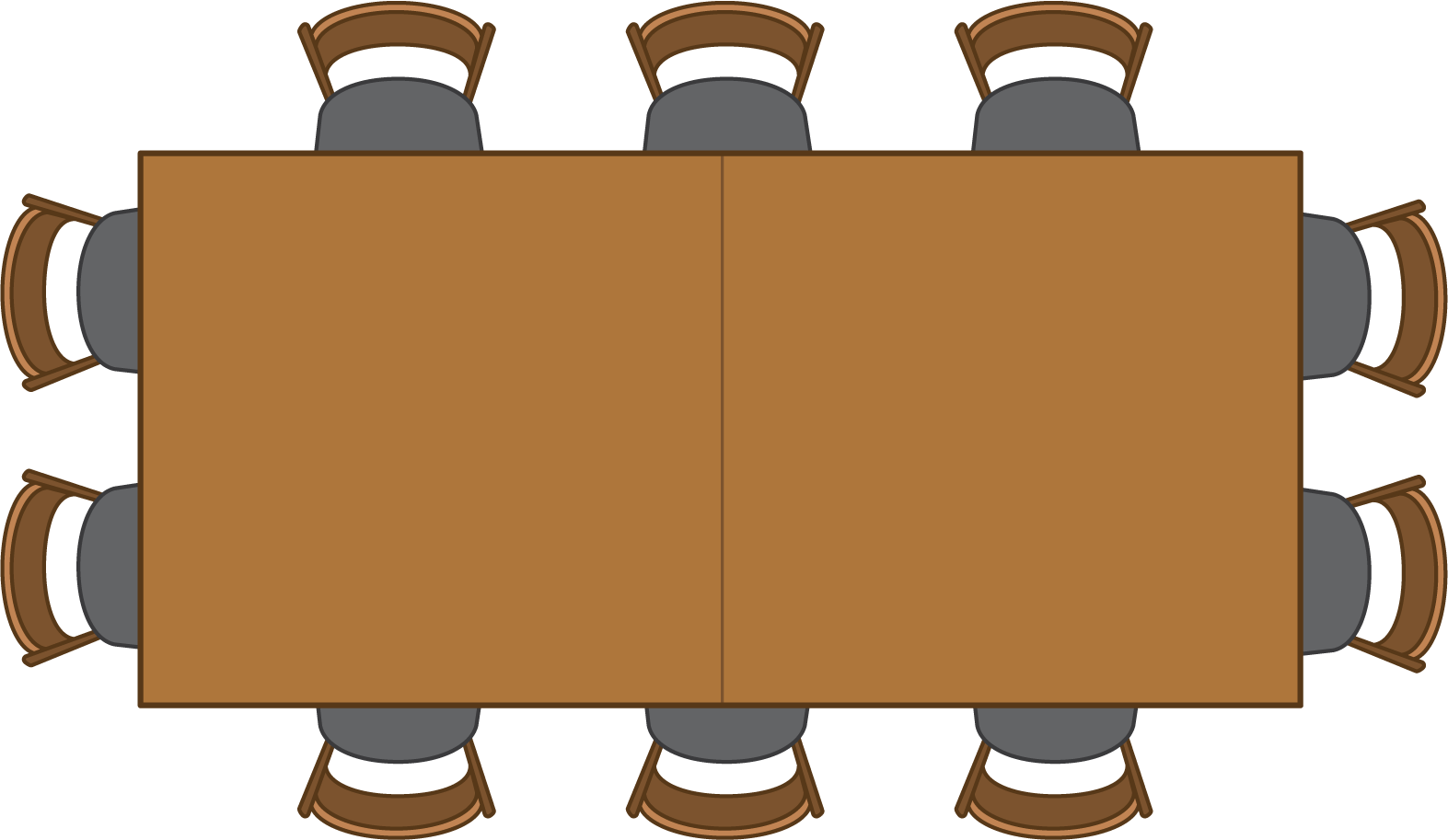


* 
* 



* 
* 



* 
* 

### 21.2: Terminemos las ecuaciones

### 21.3: Centros: Momento de escoger

Escoge un centro.

Revuelve y saca



Carrera con números



Agarra y cuenta



¿Qué hay a mis espaldas?



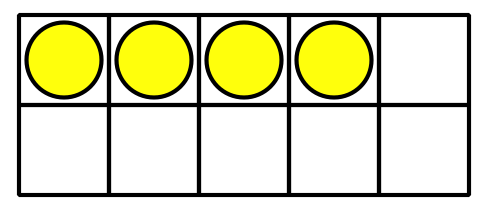
Fichas geométricas

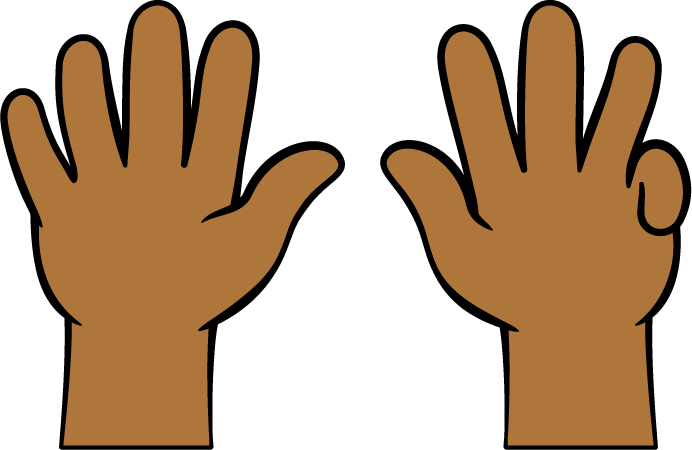


### Section Summary

Section Summary

En esta sección, usamos nuestros dedos, objetos, tableros de 10 y dibujos para encontrar todas las maneras de formar 10.

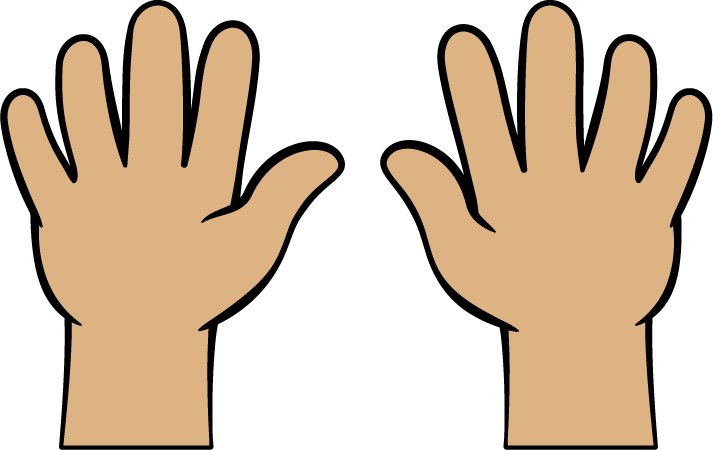


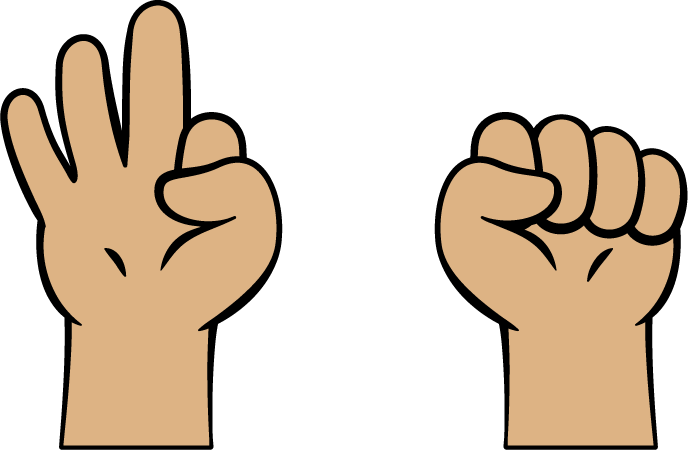


Averiguamos cuántos más se necesitan para formar 10.

Mostramos números del 11 al 19 como 10 y algunos más.









© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®