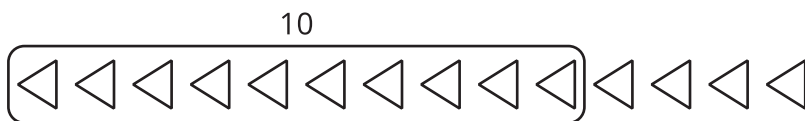


Lección 11: Contemos imágenes (parte 1)

- Encontremos 10 figuras y averigüemos cuántas figuras hay.

11.1: Encontramos 10 unidades para contar

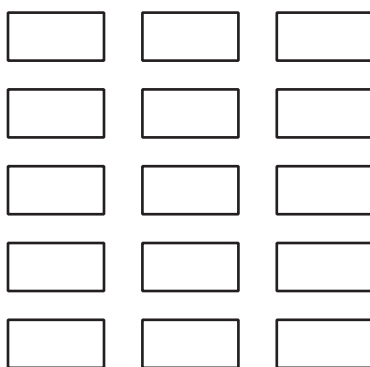


1.



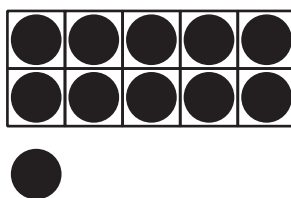
Hay _____ cuadrados.

2.



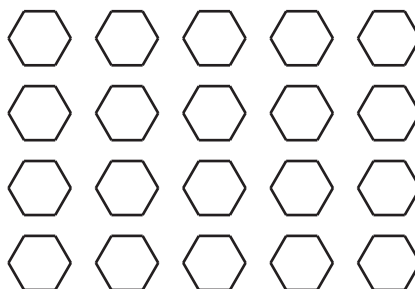
Hay _____ rectángulos.

3.



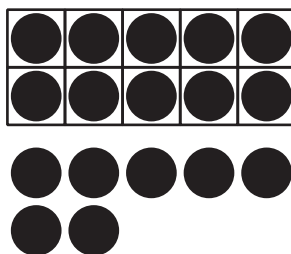
Hay _____ puntos.

4.



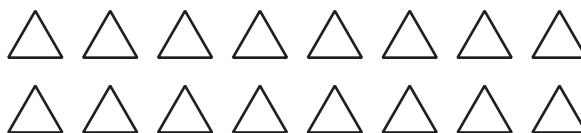
Hay _____ hexágonos.

5.



Hay _____ puntos.

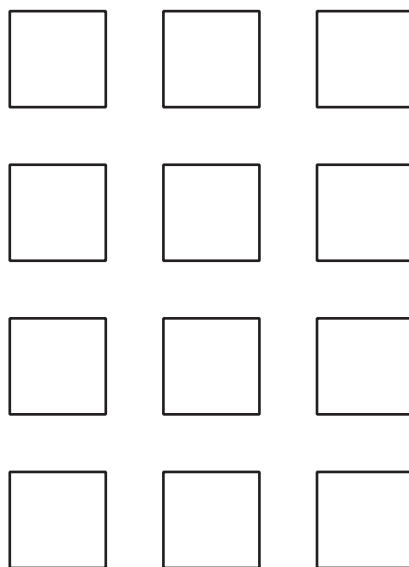
6.



Hay _____ triángulos.

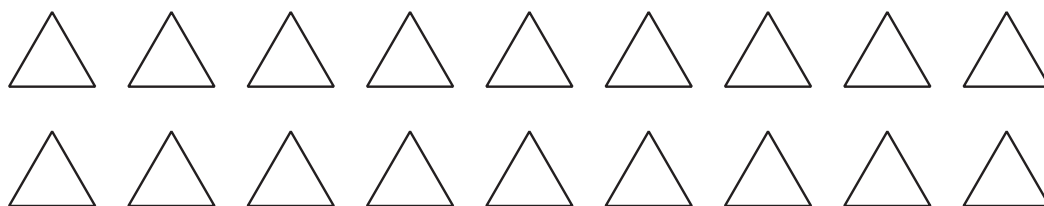
11.2: Coloreemos para que corresponda a las expresiones

1. Colorea los cuadrados para mostrar $10 + 2$.



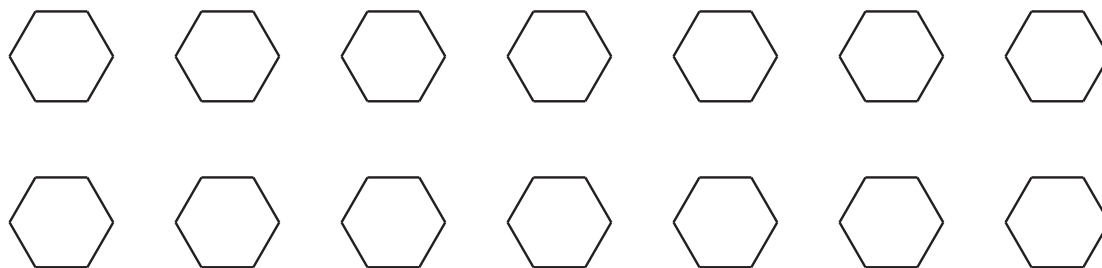
$$10 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. Colorea los triángulos para mostrar $10 + 8$.



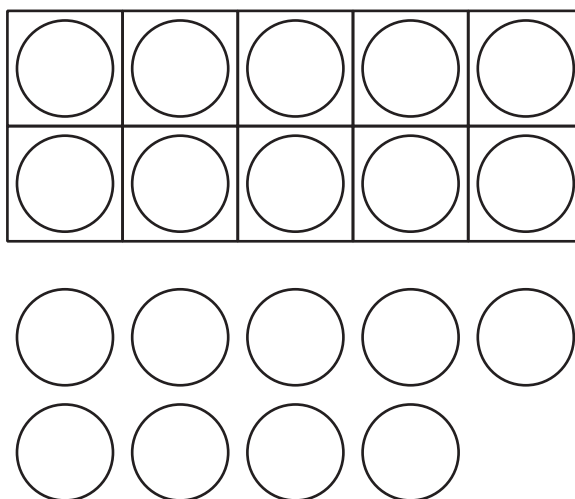
$$10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

3. Colorea los hexágonos para mostrar $10 + 4$.



$$10 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

4. Colorea los círculos para mostrar $10 + 9$.



$$10 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

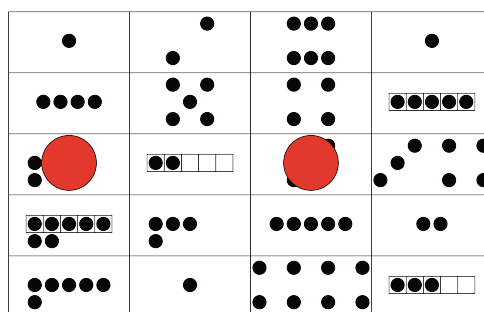
11.3: Centros: Momento de escoger

Escoge un centro.

Encuentra el valor de las expresiones

$$3 + 5 \quad 7 - 5$$

Formar o separar números



Bingo

