

## Lección 11: Contemos imágenes (parte 1)

• Encontremos 10 figuras y averigüemos cuántas figuras hay.

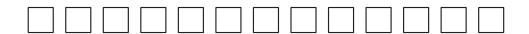




## 11.1: Encontremos 10 unidades para contar



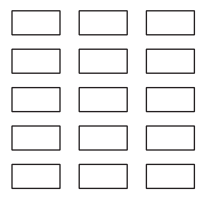
1.



Hay \_\_\_\_\_ cuadrados.

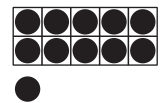


2.



Hay \_\_\_\_\_ rectángulos.

3.

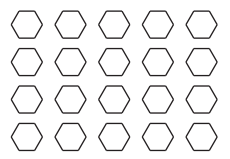


Hay \_\_\_\_\_ puntos.



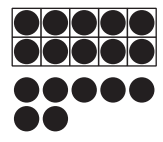


4.



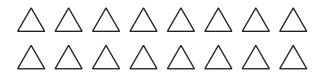
Hay \_\_\_\_\_ hexágonos.

5.



Hay \_\_\_\_\_ puntos.

6.



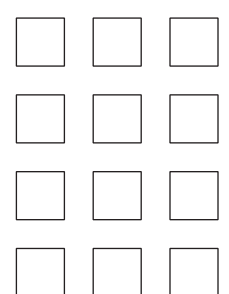
Hay \_\_\_\_\_ triángulos.





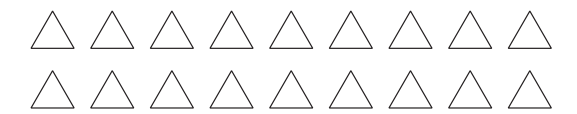
## 11.2: Coloreemos para que corresponda a las expresiones

1. Colorea los cuadrados para mostrar 10 + 2.



$$10 + 2 =$$
\_\_\_\_\_

2. Colorea los triángulos para mostrar 10 + 8.

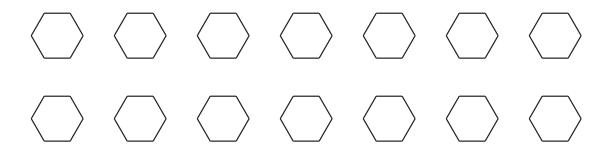


$$10 + 8 =$$



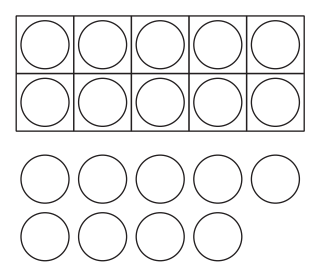


3. Colorea los hexágonos para mostrar 10 + 4.



$$10 + 4 =$$
\_\_\_\_\_

4. Colorea los círculos para mostrar 10 + 9.





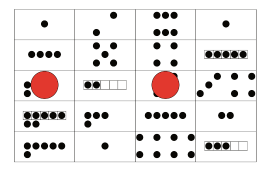
## 11.3: Centros: Momento de escoger

Escoge un centro.

Encuentra el valor de las expresiones



Formar o separar números



Bingo

