

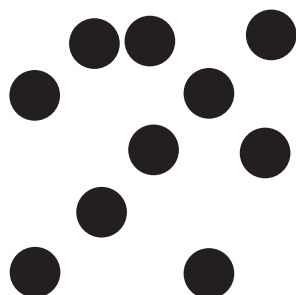
Lección 12: Contemos imágenes (parte 2)

- Averigüemos cuántas figuras hay.

Calentamiento:Cuál es diferente: Muchos dieces

¿Cuál es diferente?

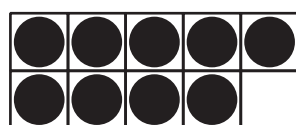
A



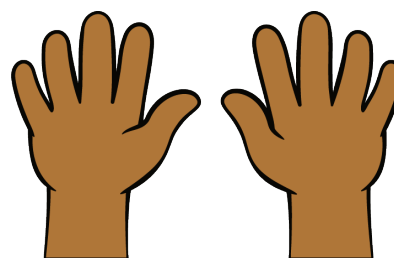
B



C



D



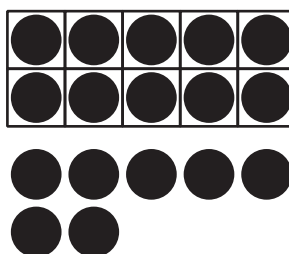
12.1: Contemos imágenes que están organizadas

1.



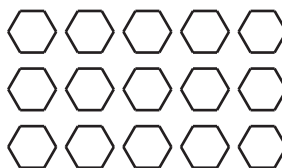
Hay _____ rectángulos.

2.



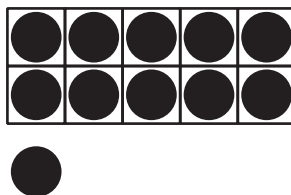
Hay _____ puntos.

3.



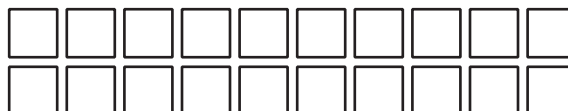
Hay _____ hexágonos.

4.



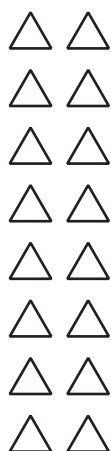
Hay _____ puntos.

5.



Hay _____ cuadrados.

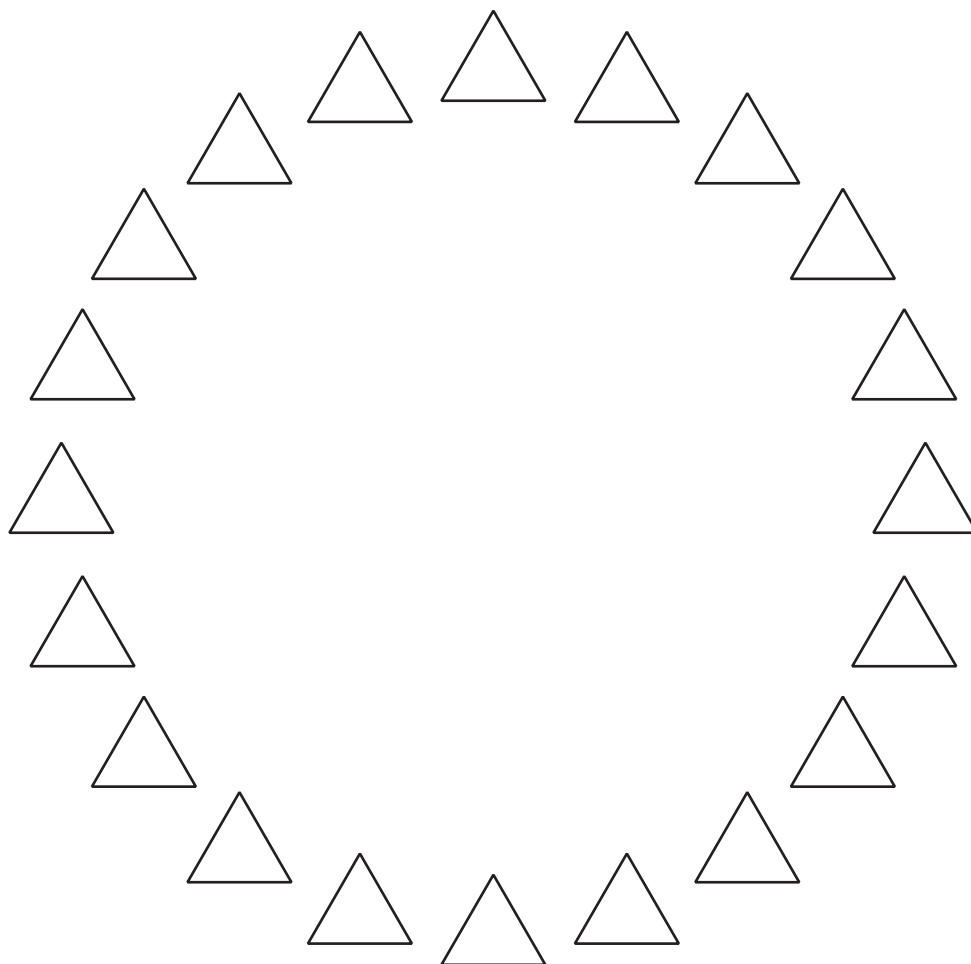
6.



Hay _____ triángulos.

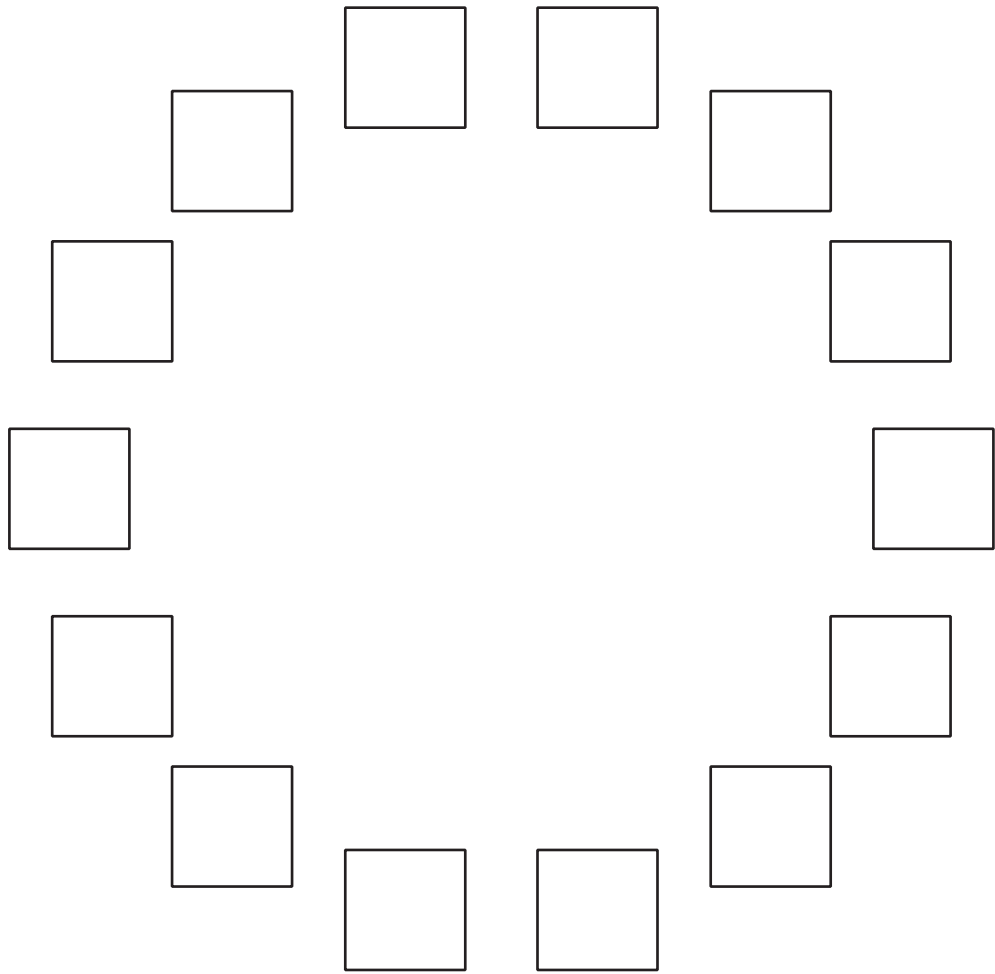
12.2: Contemos en círculos

1.



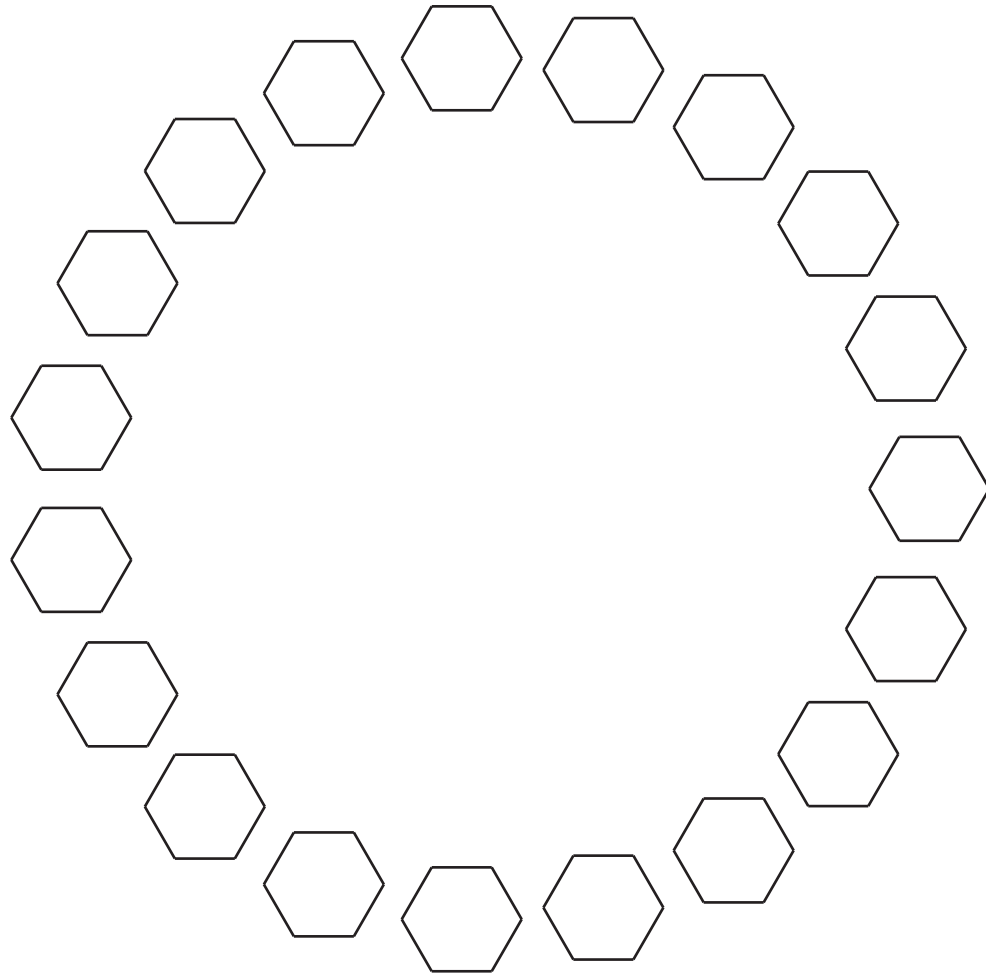
Hay _____ triángulos.

2.



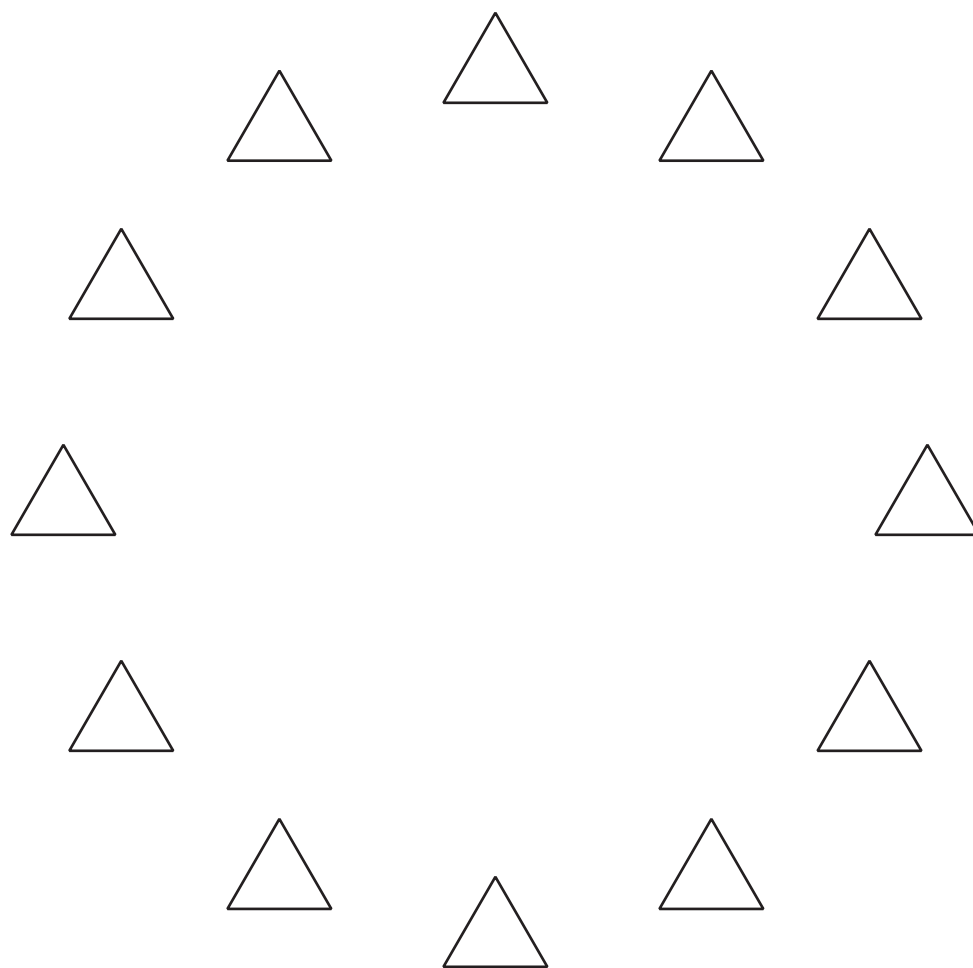
Hay _____ cuadrados.

3.



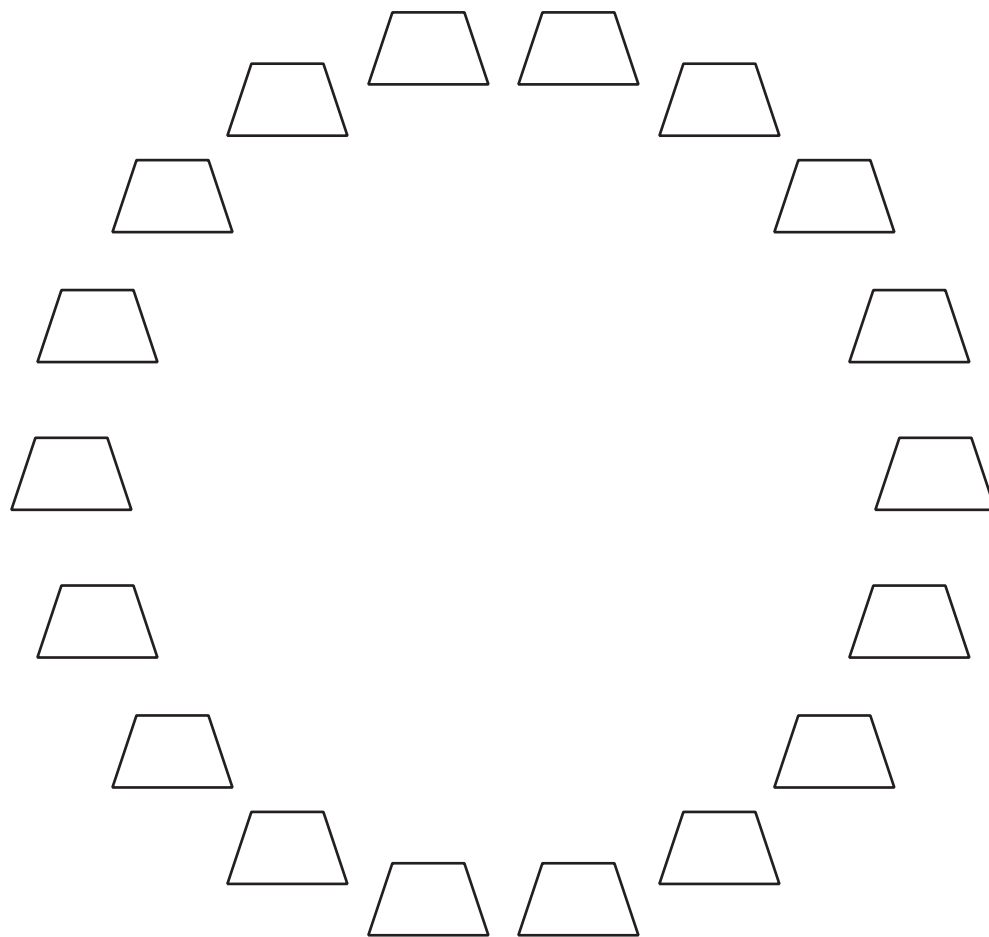
Hay _____ hexágonos.

4.



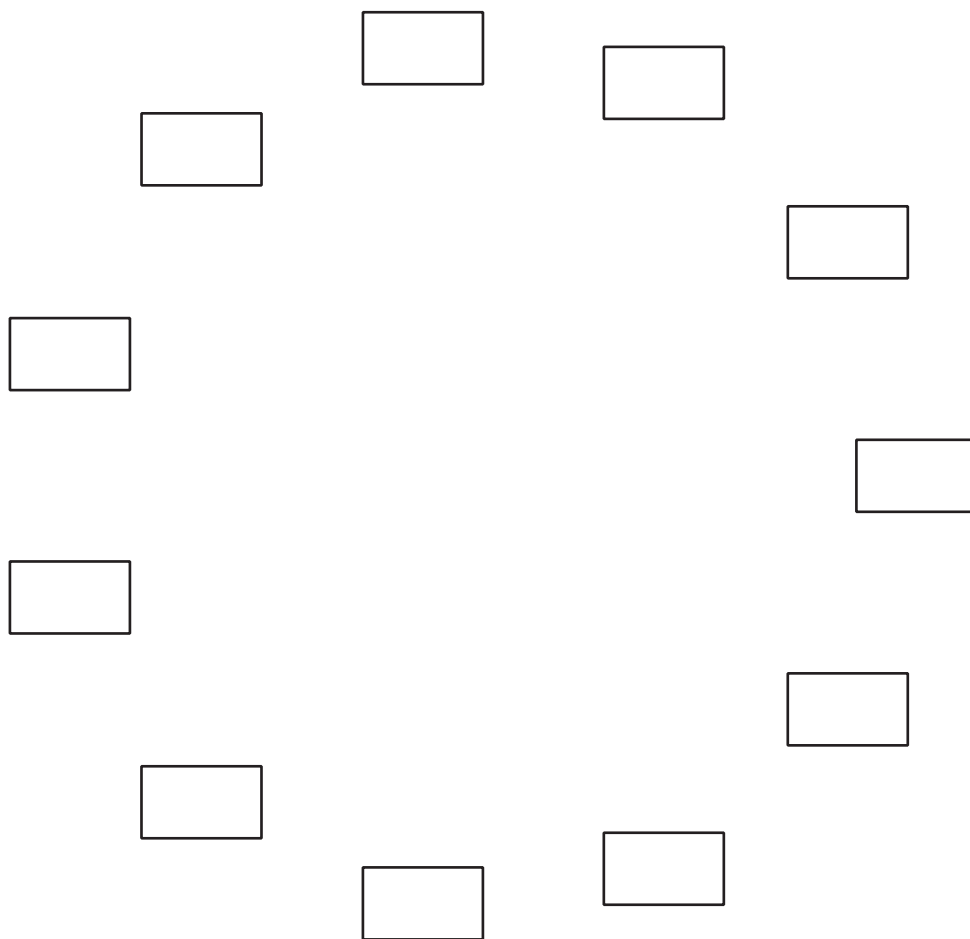
Hay _____ triángulos.

5.



Hay _____ trapezios.

6.

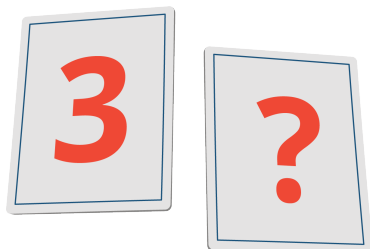


Hay _____ rectángulos.

12.3: Conozcamos “Encuentra la pareja: Forma 10”

Escoge un centro.

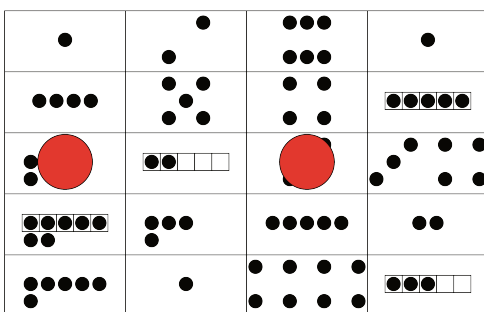
Encuentra la pareja



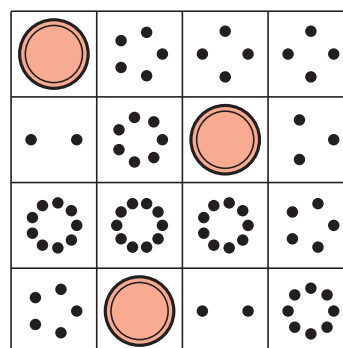
Encuentra el valor de expresiones

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

Formar o separar números



Bingo

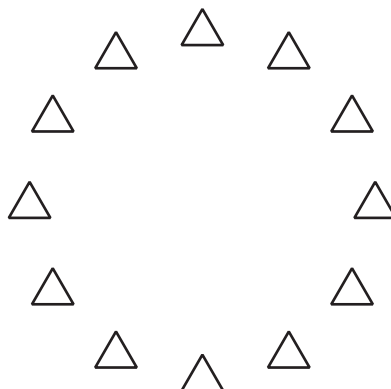
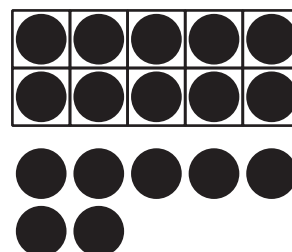
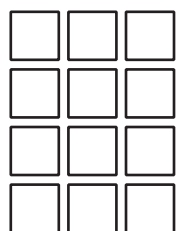


Section Summary

Section Summary

En esta sección, contamos grupos de hasta 20 cosas.

Contamos cosas organizadas en líneas, arreglos, círculos y en tableros de 10.



Escribimos números para mostrar cuántas imágenes hay.

13