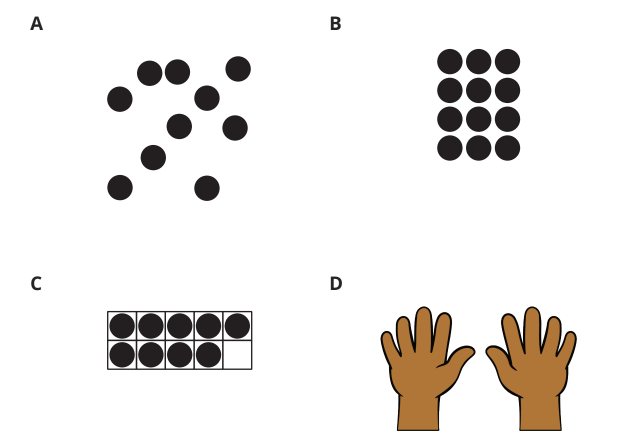


Lección 12: Contemos imágenes (parte 2)

• Averigüemos cuántas figuras hay.

Calentamiento: Cuál es diferente: Muchos dieces ¿Cuál es diferente?







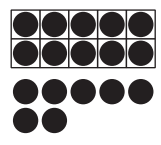
12.1: Contemos imágenes que están organizadas

1.



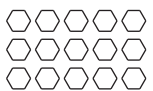
Hay _____ rectángulos.

2.



Hay _____ puntos.

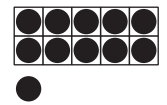
3.



Hay _____ hexágonos.

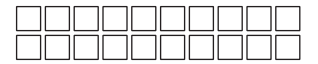






Hay _____ puntos.

5.



Hay _____ cuadrados.

6.

\triangle	\triangle
\triangle	\triangle
\wedge	\wedge

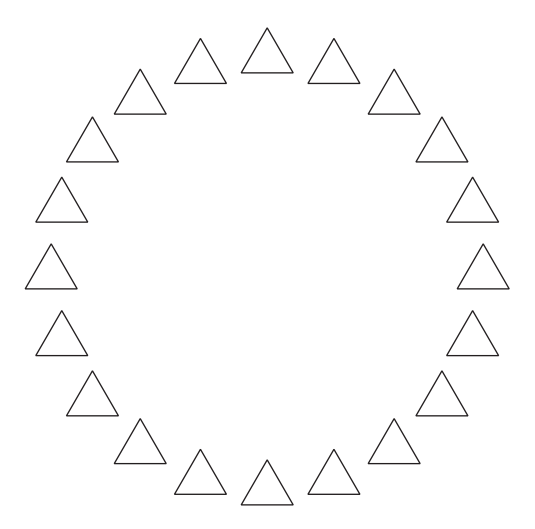
Hay _____ triángulos.





12.2: Contemos en círculos

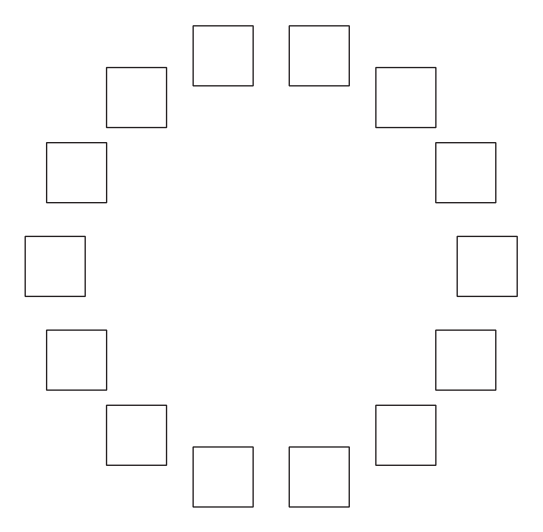
1.



Hay _____ triángulos.







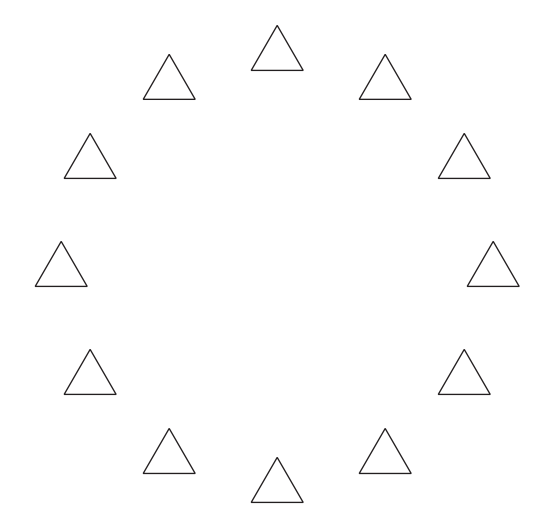
Hay _____ cuadrados.



Hay _____ hexágonos.



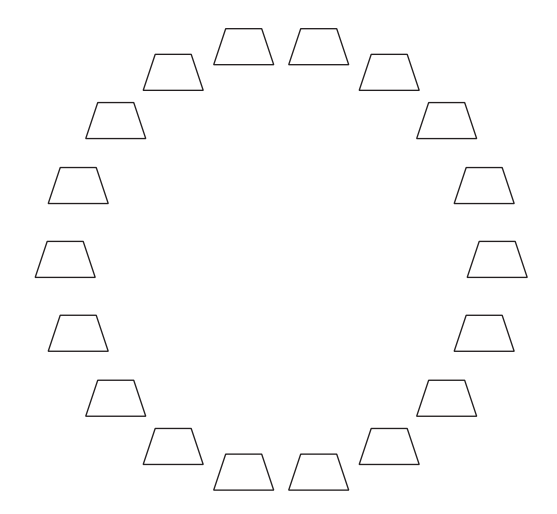




Hay _____ triángulos.



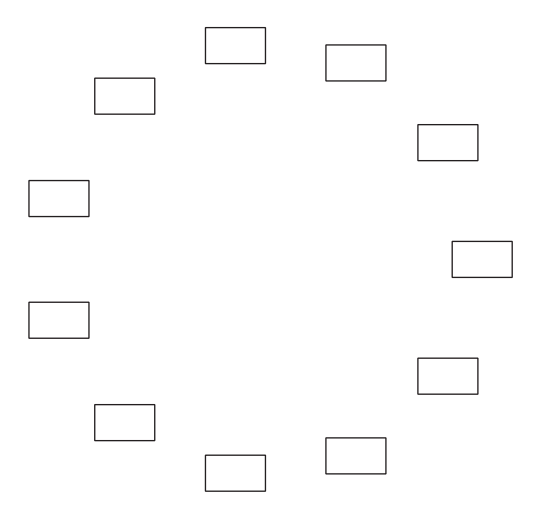




Hay _____ trapecios.







Hay _____ rectángulos.

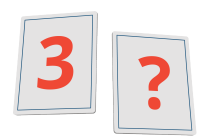




12.3: Conozcamos "Encuentra la pareja: Forma 10"

Escoge un centro.

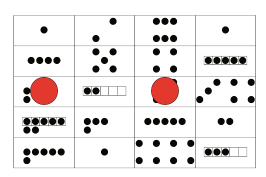
Encuentra la pareja



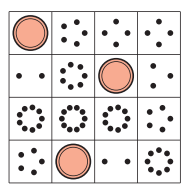
Encuentra el valor de expresiones



Formar o separar números



Bingo





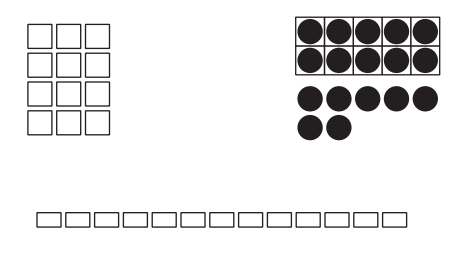


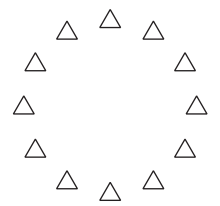
Section Summary

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.



