

Nombre:	Fecha:	Curso:
---------	--------	--------

1. Ordena estos números de mayor a menor.

47 35 19 60 28 56

..... > > > >

2. ¿A qué decena se aproxima? Completa.

El número 48 está entre el y el . Se aproxima al número .

El número 72 está entre el y el . Se aproxima al número .

El número 86 está entre el y el . Se aproxima al número .

3. Coloca y calcula.

$$37 + 58$$

$$22 + 69$$

$$45 + 37$$

<hr/>		

<hr/>		

<hr/>		

4. Calcula.

	6	5
-	3	2
<hr/>		

	4	9
-	2	8
<hr/>		

	8	7
-	4	6
<hr/>		

	9	9
-	5	9
<hr/>		

5. Transforma en suma y calcula.



..... + =

6. Juan ha plantado en su huerta 48 semillas. Mañana plantará 37 semillas más. ¿Cuántas semillas plantará en total?

Juan ha plantado semillas.

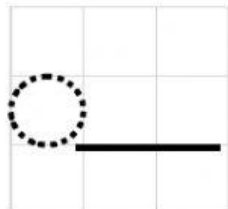
semillas.

Mañana plantará más.

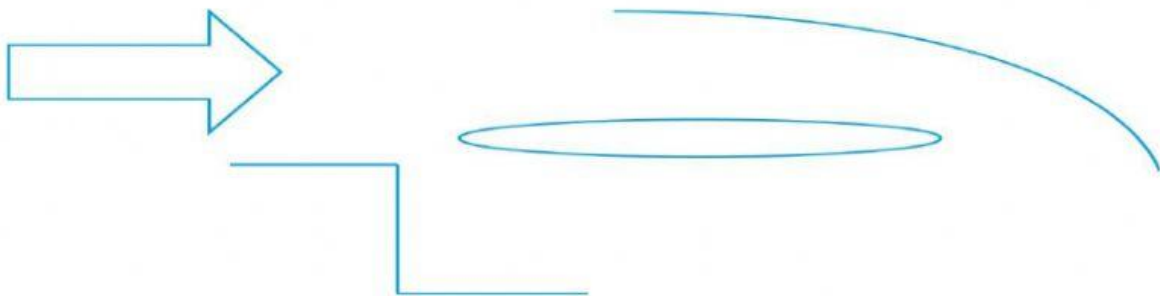
más.

→ Juan plantará semillas en total.

semillas en total.



7. Señala la línea curva cerrada.

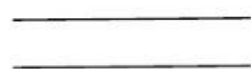
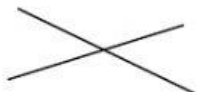


- 8.** Une cada tipo de línea como se indica en cada caso.

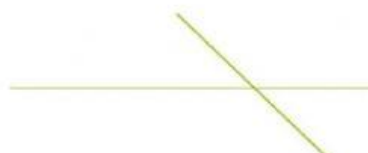
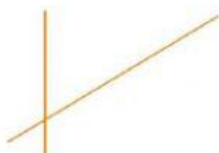
2 rectas paralelas

2 rectas perpendiculares

2 recta secantes



9. Marca los puntos de intersección en estas líneas rectas.



- 10.** ¿Qué operación tendrías que hacer para resolver este problema?

Subraya.

En la biblioteca de clase hay 78 cuentos. Hoy han prestado 27. ¿Cuántos cuentos quedan en la biblioteca?

→ Sumar

→ Restar