



Guía complementaria

Repaso

Trabajo en casa

Queridos niños y niñas:

¡Primero que todo, queremos felicitarlos porque sabemos que han trabajado muchos desde la casa!

Para seguir aprendiendo muchas cosas nuevas, les dejamos algunas actividades para que puedan ir ejercitando lo que vamos aprendiendo en nuestras clases en línea, además de complementar con sus libros.

Con ayuda de algún adulto, lean la instrucción al menos dos veces. Si no comprendiste, pregunta. Luego trabaja de forma individual.


Sabemos todo lo que se han esforzado,

¡Ánimo y mucha suerte!

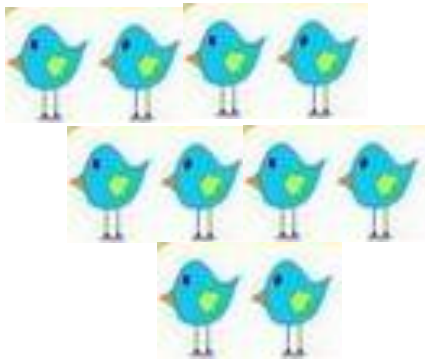
Tus Misses



Repasemos lo aprendido

 Cuenta y completa.

1. ¿Cuántos pajaritos hay?



Escribe el número 15



Escribe en palabras quince

2.




10 y 16 forman 16



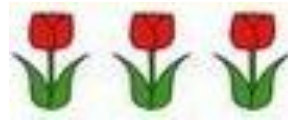
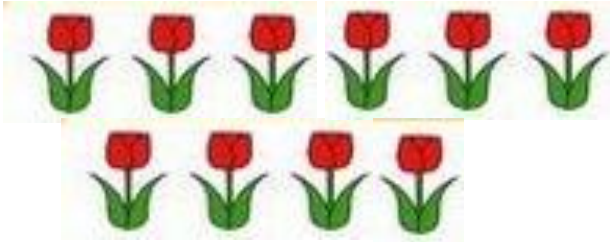
10 + 6 = 16

Escribe el número total en palabras dieciséis



 Cuenta y completa.

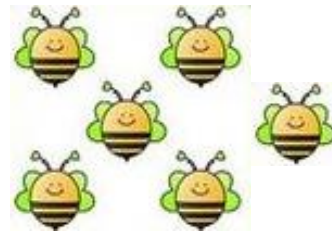
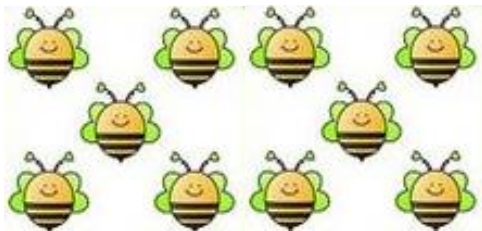
- Mira el ejemplo



Hay 13 flores.

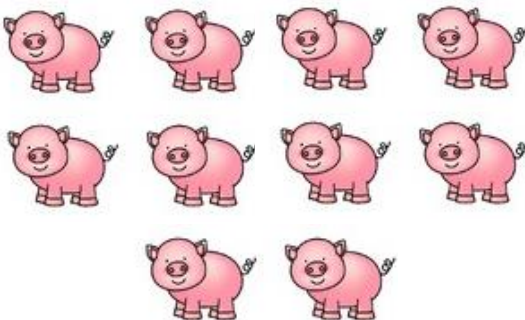
Decenas	Unidades
1	3

¡Ahora tú!



Hay 16 abejas.

Decenas	Unidades
1	6



Hay 12 chanchos.

Decenas	Unidades
1	2



 Comparemos los números.

- Recuerda los pasos a seguir para comparar números.

¿Qué número es mayor?

$$\underline{18} > \underline{15}$$

15


18

¿Qué número es menor?

$$\underline{13} < \underline{16}$$

16

13

 Observa y utiliza > o < para completar.

19

>

15

10

<

13

20

>

17



 Ordena los números de **mayor a menor**.

14 **18** **11**

18 , 14 , 11

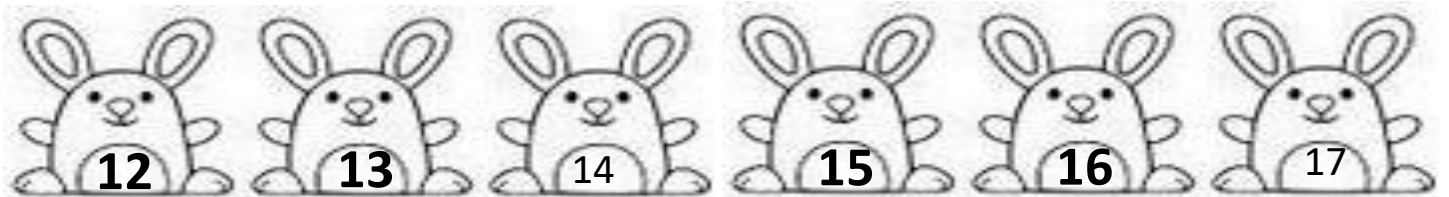
Ordena los números de **menor a mayor**.

20 **12** **17**

12 , 17 , 20

 Completa la secuencia.

1.



2.





1. ¿Para qué me sirve aprender esto?



Esto nos sirve para entender mejor los números, saber
cómo se componen, el orden y que no son aislados, sino
que pertenecen a un conjunto de números.

2. ¿En qué situaciones de la vida diaria podría usarlo?



Al conocer todo sobre los números nos ayudan a sumar,
restar, jugar, entender numeraciones de las calles,
edades, estatura, entre muchas otras cosas