





**¿Sabías que?**

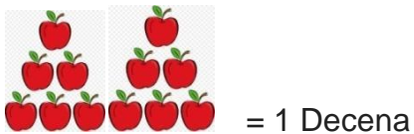
El valor posicional es el valor que tiene un dígito según la posición que ocupa en la cifra.

DECENAS		UNIDADES	
<b>D</b>	<b>U</b>		
<b>2</b>	<b>1</b>		

La unidad corresponde a 1 elemento o un dígito. En las unidades puede estar el dígito 1-2-3-4-5-6-7-8-9



La decena es la agrupación de 10 unidades.



<b>D</b>	<b>U</b>
<b>1</b>	<b>1</b>

Observa que puedes representar y leer número utilizando dibujos

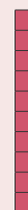


10



8

18 dieciocho



10



4

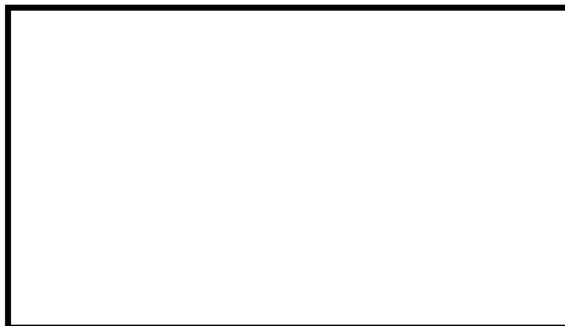
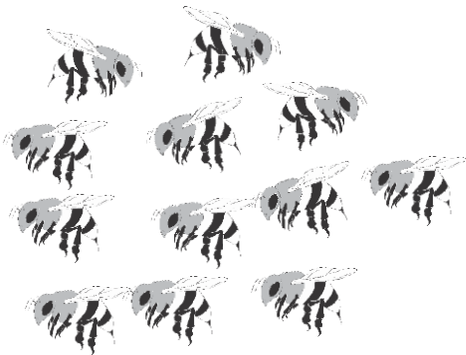
14 catorce

**Observa los siguientes videos**

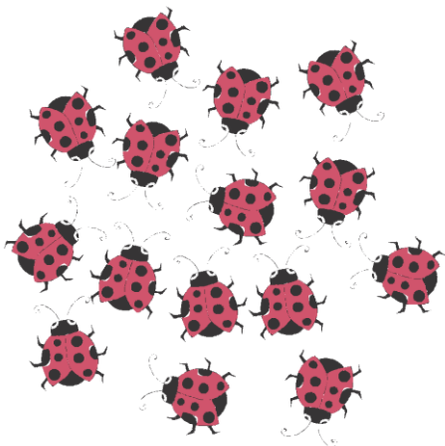
<https://www.youtube.com/watch?v=0j-80cSRVok&t=79s>

<https://www.youtube.com/watch?v=nYp2mhoCySk>

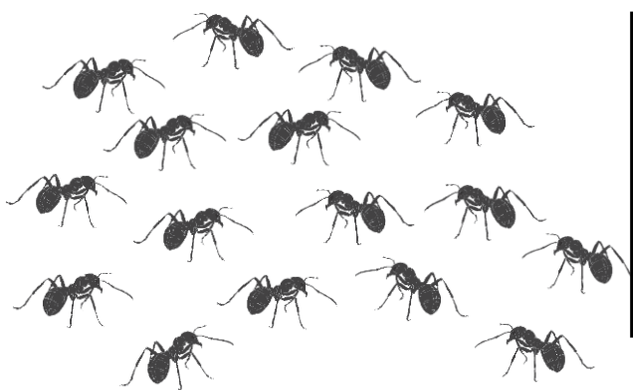
1.- Observa y representa cada cantidad dibujando círculos y escribe el número



Número: \_\_\_\_\_



Número: \_\_\_\_\_



Número: \_\_\_\_\_

2.- Representa los siguientes números de dos formas diferentes, una con el dibujo que quieras y la otra con bloques. Guíate por el ejemplo.

10

Dibujo	Bloque
	

Diez

18

Dibujo	bloque

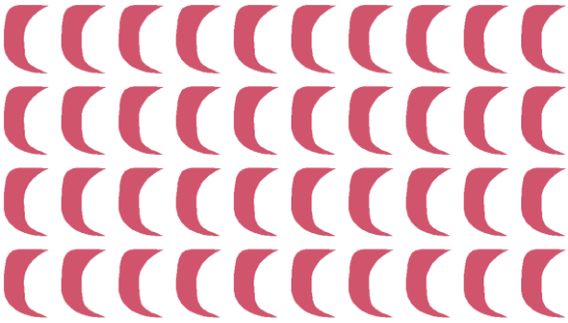
Número: \_\_\_\_\_

29

Dibujo	bloque

Número: \_\_\_\_\_

**3.- Agrupa los siguientes elementos en grupos de 10, luego escribe el número en cifras y luego en palabras.**

	Número en cifras: _____
	Número en palabras: _____
	_____

	Número en cifras: _____
	Número en palabras: _____
	_____