

Coloca los sumandos y haz las sumas



$45 + 13 = 58$

	decenas	unidades
45	4	5
+ 13	+ 1	3
58	5	8

$37 + 42 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$52 + 14 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$17 + 62 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$83 + 15 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$43 + 26 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$18 + 11 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

$55 + 23 = \dots\dots\dots$

	decenas	unidades
.....		
+	+	
.....		

Coloca los números y haz estas restas

Observa



$$19 - 2$$

19	
- 2	

17	



$$17 - 5$$

17	
- 5	

$$18 - 3$$

-	

$$19 - 7$$

-	

$$18 - 2$$

-	

$$16 - 4$$

-	

$$15 - 4$$

-	

$$19 - 3$$

-	



$$17 - 2$$

-	

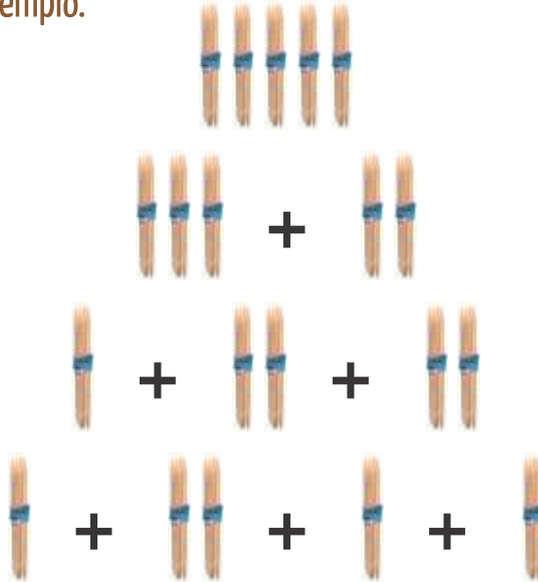


+ Componer y descomponer decenas

Ejemplo



Fíjate en el ejemplo.



+ Ahora tú. Si quieres ayúdate de los palillos, pero aquí escribe sólo los números. El primer ejemplo te lo damos resuelto.

	EN DOS SUMANDOS	EN TRES SUMANDOS	EN CUATRO SUMANDOS
	40 + 10	30 + 10 + 10	20 + 10 + 10 + 10
	___ + ___	___ + ___ + ___	___ + ___ + ___ + ___
	___ + ___	___ + ___ + ___	___ + ___ + ___ + ___
	___ + ___	___ + ___ + ___	___ + ___ + ___ + ___
	___ + ___	___ + ___ + ___	___ + ___ + ___ + ___
	___ + ___	___ + ___ + ___	___ + ___ + ___ + ___



+ ¿Desde qué número empezaste a contar?



Ejemplo

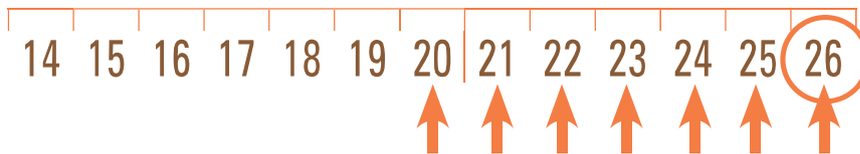
$$26 - 7 = 19$$

Estos ejercicios van a ser más difíciles. Fíjate bien.

1. Has llegado al número 26.



2. Después de contar 7 números.



3. ¿A partir de qué número empezaste a contar? A partir del 19.



+ Ahora tú. Ayúdate de la recta numérica si lo necesitas.

Has llegado al número...	Después de contar...	¿Desde qué número empecé a contar?	Has llegado al número...	Después de contar...	¿Desde qué número empecé a contar?
17	4	13	19	6	
8	4		21	7	
19	8		7	6	
30	9		11	3	
16	7		23	6	
9	3		4	1	
14	5		25	8	
28	6		9	7	