

Actividades

1

Escribe los números terminados en 0 que conoces y anota sus nombres:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2



Don Ramón tiene en su rebaño 60 ovejas blancas y 8 ovejas negras.

¿Cuántas ovejas tiene don Ramón?

Escribe tus cálculos:

$$\dots\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$$

Escribe el número en palabras:

.....

Respuesta:

Ahora hay ovejas.

.....

3



La señora Elisa tenía 70 empanadas sobre la mesa. Sacó del horno otras 10 empanadas y las puso sobre la mesa.

¿Cuántas empanadas hay ahora sobre la mesa?

Escribe tus cálculos:

$$\dots\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$$

Escribe el número en palabras:

.....

Respuesta:

Ahora hay

empanadas sobre la mesa.

4

Completa la secuencia:

42	43																		
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

¿Cuáles son los números que se forman con un 4 y un 5?

Pinta los casilleros que corresponden a estos números.

5

Completa la secuencia:

65	66																		
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ubica dos números que se formen con las mismas dos cifras diferentes.

¿Cuáles son?

Pinta los casilleros que corresponden a estos números.

6

Completa la secuencia:

				78	79														
--	--	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Escribe el nombre del último número en palabras:

7

Escribe como suma un número terminado en 0 más un número de una cifra:

$$48 = 40 + \square$$

$$52 = \square + 2$$

$$69 = \square + \square$$

$$71 = \square + \square$$

$$86 = \square + \square$$

$$97 = 90 + \square$$