






Los números hasta el 99

1 Completa el cuadro.



	0U	1U	2U	3U	4U	5U	6U	7U	8U	9U
0D	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1D	10	11	12	13	14					19
2D	20	21	22				26			
3D	30	31			34					
4D	40								48	
5D	50		52							
6D	60							67		
7D	70					75				
8D	80						86			
9D	90			93						99

► Colorea las casillas de los números que se indican.

-  Tienen 3 decenas.
-  Tienen 4 unidades.
-  El número posterior a 17, 50, 39 y 89.
-  El número anterior a 74, 29, 60 y 80.
-  Los números mayores que 67 y menores que 72.

¿Qué número tiene 3 decenas y 4 unidades?



1 Lee y aprende.

Un número es par si la cifra de las unidades es 0, 2, 4, 6 u 8.

Un número es impar si la cifra de las unidades es 1, 3, 5, 7 o 9.

► Observa la cifra de las unidades y rodea.



los números pares



los números impares

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

14 27 39 46 50 61 72 83 95



2 Escribe.

Números pares

Números impares



¿Qué hay que hacer para calcular el número impar que sigue a otro número impar?

Sumar 1

Restar 1

Sumar 2

Restar 2

