

Encontrar las decenas más cercanas

Subraye las decenas del número dado.
Encierre las decenas más cercanas.
Ubique el número en la recta.

1	74
2	243
3	516
4	2 867
5	7 998
6	8 452

573

Encontrar las decenas más cercanas

Subraye las decenas del número dado. Encierre las decenas más cercanas entre las que se encuentra cada número.

1	93	90 y 30	2	44	30 y 40
		90 y 100			40 y 50
3	67	60 y 70	4	197	190 y 200
		60 y 68			190 y 198
5	143	140 y 150	6	955	950 y 1000
		140 y 240			950 y 960
7	287	290 y 300	8	1536	1530 y 1540
		280 y 290			530 y 1550
9	4215	4210 y 4220	10	3699	3690 y 3600
		4200 y 4220			3690 y 3700
11	2678	2600 y 2680	12	9569	9560 y 9570
		2670 y 2680			9500 y 9600

574

Encontrar las decenas más cercanas

Subraye las decenas y encierre las unidades. Escriba el valor de las decenas más cercanas entre las que se encuentra cada número y encierre el número redondeado.

1	37	2	91	3	88
	30				
4	64	5	16	6	73
7	929	8	856	9	542
10	268	11	663	12	787
13	534	14	691	15	757
16	7 894	17	3 218	18	9 852
19	5 476	20	3 603	21	8 001

575