

Encontrar las decenas más cercanas

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

- 74
- 243
- 516
- 2 867
- 7 998
- 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.

- 93

90 y 30

90 y 100
- 44

30 y 40

40 y 50
- 67

60 y 70

60 y 68
- 197

190 y 200

190 y 198
- 143

140 y 150

140 y 240
- 955

950 y 1 000

950 y 960
- 287

290 y 300

280 y 290
- 1 536

1 530 y 1 540

530 y 1 550
- 4 215

4 210 y 4 220

4 200 y 4 220
- 3 699

3 690 y 3 600

3 690 y 3 700
- 2 678

2 600 y 2 680

2 670 y 2 680
- 9 569

9 560 y 9 570

9 500 y 9 600

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.

- 37

30 40

30 40
- 91

90 100

90 100
- 88

80 90

80 90
- 64

60 70

60 70
- 16

10 20

10 20
- 73

70 80

70 80
- 928

920 930

920 930
- 855

850 860

850 860
- 542

540 550

540 550
- 268

260 270

260 270
- 663

660 670

660 670
- 782

780 790

780 790
- 538

530 540

530 540
- 691

690 700

690 700
- 752

750 760

750 760
- 7 894

7 890 7 900

7 890 7 900
- 3 218

3 210 3 220

3 210 3 220
- 9 852

9 850 9 860

9 850 9 860
- 5 476

5 470 5 480

5 470 5 480
- 3 603

3 600 3 610

3 600 3 610
- 8 001

8 000 8 010

8 000 8 010

575