

Para que corrija las páginas de la clase anterior

Representar números hasta el 10 000

= UM
 = C
 = D
 = U

4 large cubes, 3 medium cubes, 2 small cubes, and 5 rods are shown, representing the number 4325.

Observe cada representación y anote el número correspondiente.

1

3334

2

2070

3

5338

4

6009

Representar números hasta el 10 000

Observe cada representación y anote el número correspondiente.

1

UM	C	D	U
3	5	7	3

3573

2

UM	C	D	U
0	2	0	5

0205

3

UM	C	D	U
8	7	3	2

8732

Represente cada cantidad. Escriba el número.

1

UM	C	D	U
3	1	4	1

3141

2

UM	C	D	U
1	9	0	0

1900

3

UM	C	D	U
5	6	2	8

5628

Números hasta el 10 000



Responde escribiendo los números con palabras.

1 El precio de la polera es:

Siete mil novecientos noventa pesos.

2 El precio del pantalón largo es:

Trece mil trescientos ochenta pesos.

3 El precio de las calcetines es:

Mil quinientos pesos.

4 El precio del polo es:

Cinco mil trescientos cincuenta pesos.

5 El precio del vestido es:

Ocho mil novecientos noventa pesos.

6 El precio del pantalón corto es:

Siete mil novecientos ochenta y cinco pesos.

Ubicar números en la recta numérica

Para ubicar 2 000 y 5 000 debo graduar la recta de 1 000 en 1 000.



Gradúe la recta según sea conveniente y ubique los números.

