

Nombre y apellidos:

1. El metro de un tipo de cadena cuesta 14,75€. Si compramos 5,6 metros, ¿cuánto dinero pagaremos?

14,75 × 5,6		
10	56	
4	22,40	78,40
0,70	3,92	82,32
0,05	0,28	82,60

Solución:

Pagaremos 82,60 euros.

2. Inventa un problema basándote en la imagen y en la siguiente operación. Finalmente escribe la solución a tu problema.

1 543 × 2,2					
UM	C	D	U	d	
1	5	4	3		
× 2,2	2,2	11	8,8	6,6	
	3	3	9	4	
3 394,6					

Respuesta libre.

El grosor de una moneda de 2 euros es de 2,2 milímetros. Si apilamos 1 543 monedas, ¿cuánto medirá la torre formada?

Solución: La torre medirá 3 394,6 mm (o 3,3946 m).

3. Realiza las siguientes operaciones.

1 208 × 7,2					
UM	C	D	U	d	
1	2	0	8		
× 7,2	7,2	14,4	0	57,6	
	8	6	9	7	6
8 697,6					

2 543 × 2,5					
UM	C	D	U	d	
2	5	4	3		
× 2,5	5	12,5	10	7,5	
	6	3	5	7	5
6 357,5					

2 299 × 3,4					
UM	C	D	U	d	
2	2	9	9		
× 3,4	6,8	6,8	30,6	30,6	
	7	8	1	6	6
7 816,6					

5 139 × 1,8					
UM	C	D	U	d	
5	1	3	9		
× 1,8	9	1,8	5,4	16,2	
	9	2	5	0	2
9 250,2					

4. Continúa la serie:

