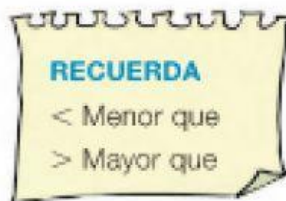


Comparación de números decimales

1. Indica cual es el número mayor y el menor de cada cojín.

Mayor:	4,2 5,2 2,4	1,76 1,67 1,79	32,08 23,08 23,80
Menor:			

2. Compara los números decimales y escribe el signo.



- 4,5 ○ 6,9
- 7,8 ○ 5,2
- 3,9 ○ 3,6
- 6,1 ○ 6,3

- 3,15 ○ 1,35
- 6,76 ○ 5,67
- 8,04 ○ 5,42
- 7,23 ○ 8,32

- 5,8 ○ 5,4
- 7,4 ○ 7,9
- 3,18 ○ 3,81
- 8,56 ○ 8,52

3. Ordena y utiliza el signo.

De menor a mayor

- 3,98 9,83 8,39
- 7,56 7,54 7,55

De mayor a menor

- 1,76 1,72 1,74
- 8,07 8,06 8,08

4. Resuelve.

En la clase de 3.º de Primaria han elegido a los 5 alumnos de mayor altura para formar un equipo de baloncesto.

	Ana	Javier	Mario	Lucía	Juan
Altura en metros	1,35	1,65	1,58	1,60	1,69

- ¿Qué alumno es el más alto? ¿Cuánto mide?
- ¿Qué alumno es el más bajo? ¿Cuánto mide?
- Ordena la altura de los cinco alumnos de menor a mayor.

_____ > _____ > _____ > _____ > _____



Suma de números decimales

1 Suma.

D	U	d
4	7	,3
<hr/>		
+	2	5,8
<hr/>		

D	U	d
6	5	,8
<hr/>		
+	9	,8
<hr/>		

D	U	d	c
5	3	,7	9
<hr/>			
+	4	6,2	5
<hr/>			

D	U	d	c
8	5	,2	7
<hr/>			
+	8	,4	6
<hr/>			

2 Coloca los números en tu cuaderno y pon el resultado en el recuadro.

NO OLVIDES

Escribe en la misma columna las unidades del mismo orden.



■ $94,9 + 32,7$

■ $73,8 + 46,5$

■ $82,4 + 54,8$

■ $5,34 + 9,27$

■ $6,73 + 8,36$

■ $8,75 + 6,84$

3 Resuelve.

- Carolina consiguió en la primera prueba de gimnasia 12,45 puntos, y en la segunda prueba, 9,60 puntos. ¿Cuántos puntos en total consiguió entre las dos pruebas?

SOLUCIÓN

- Gustavo compra una camiseta por 24,95 € y un pantalón por 8,50 € más que la camiseta. ¿Cuánto paga por el pantalón?

SOLUCIÓN



Resta de números decimales

1 Resta.

$$\begin{array}{r} \text{DU d} \\ 53,6 \\ - 18,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DU d} \\ 73,5 \\ - 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DU d c} \\ 40,52 \\ - 23,46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DU d c} \\ 71,26 \\ - 9,57 \\ \hline \end{array}$$

2 Coloca los números en tu cuaderno y pon el resultado en los cuadros de colores.

90,98 - 21,32		- 9,48		- 15,03		- 8,12	
---------------	--	--------	--	---------	--	--------	--

3 Observa el dibujo y resuelve.



- ¿Cuánto cuesta una camiseta menos que un pantalón?

SOLUCIÓN

- ¿Cuánto cuestan unas zapatillas más que una sudadera?

SOLUCIÓN

- Raquel compra una camiseta y unas zapatillas. Entrega para pagar estos billetes y monedas. ¿Cuánto le devolverán?



SOLUCIÓN

Multiplicación de números decimales

1 Coloca los números y multiplica.

$4,8 \times 13$

$6,5 \times 24$

$5,36 \times 35$

$6,34 \times 56$

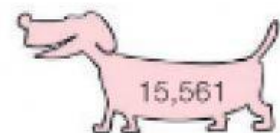
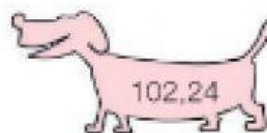
2 Calcula y relaciona cada multiplicación con su resultado.

$42,6 \times 2,4$

$57,3 \times 5,6$

$2,47 \times 6,3$

$8,35 \times 7,8$



3 Resuelve.

Para la clase de gimnasia, la profesora compró 15 metros de cinta a 1,85 € el metro.
¿Cuánto dinero se gastó en total?



SOLUCIÓN

4 RAZONAMIENTO. ¿Cuántas cifras decimales tiene el resultado de cada multiplicación? Contesta sin hacer las multiplicaciones y explica por qué.

$65,8 \times 1,4$

► _____

$2,87 \times 5,6$

► _____

$35,6 \times 4,97$

► _____

