



Número de clase:		Código Iniciales:		Nota:	
------------------	--	-------------------	--	-------	--

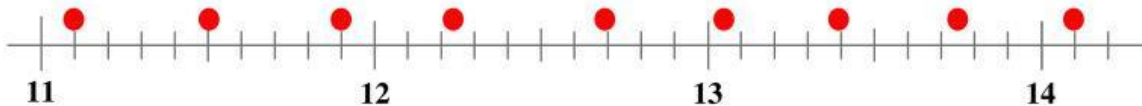
1) Completa la siguiente tabla:

Número	Descomposición	Se lee
1.011,205		
	$8C + 5D + 4 U + 2 c + 3 m$	
		Ciento ocho unidades y sesenta y dos centésimas
900,502		

2) Ordena los siguientes números de menor a mayor y elegie el signo correcto

$$7,32 ; 7,3 ; 7,321 ; \frac{723}{100} ; 7,294$$

Representa en la recta los siguientes números: 11,5 ; 12,25 ; 13,4 ; $\frac{141}{10}$; 13,777



3) Redondea los siguientes números decimales.

Número	Unidad	Décima	Centésima
15,097			
1,989			
409,907			

4) Resuelve en una hoja las sumas y restas con números decimales e indica su solución.

a) $23,406 + 47,25 + 3,9 =$

b) $84,569 - (7,2 + 13,64) =$

5) Resuelve en una hoja las siguientes operaciones combinadas e indica su solución.

a) $(12,56 + 32,5) \times 1,5 =$

b) $2,08 + 1,2 : 2 =$

6) Resuelve las siguientes divisiones en una hoja hasta que el resto sea cero u obtener dos decimales anota el resultado.

a) $28 : 40 =$

b) $27 : 12 =$

c) $10,04 : 4 =$

d) $46,65 : 2,5 =$

7) Calcula.

a) $1043 : 100 =$

c) $297,02 \times 1000 =$

b) $11,07 : 10 =$

d) $0,001 \times 100 =$

8) La abuela de Olga ha comprado regalos para sus nietos. A las seis chicas les ha comprado camisetas que costaban cada una 23,95 € y a los tres chicos bañadores que tenían un precio de 24,50€ cada uno.

¿Cuánto dinero se ha gastado la abuela?

Si ha pagado con un billete de 500 €. ¿Cuánto dinero le ha sobrado?

Datos

Selecciona los datos correctos

Operaciones

Selecciona la operación correcta

- 9) Unos amigos han recogido 7,3 kg de nueces y se han comido 0,8 kg en el campo. Se han repartido las que quedaban entre todos a partes iguales y cada amigo se ha llevado 1,3 kg.

¿Cuántos amigos eran?

Datos

Selecciona los datos correctos

Operaciones

Selecciona la operación correcta

- 10) Marcos tiene una garrafa con 12 litros de agua.

- a) ¿Cuántas botellas de 0,75 litros puede llenar Marcos con su garrafa de 12 litros?

Selecciona la operación correcta

- b) ¿Cuánto dinero cuestan cuatrocientas setenta y cinco botellas de agua si el precio de una botella es 0,37 €?

Selecciona la operación correcta