

## SOLUCIONES GUIA DE ESTUDIO

### TEMA 6.

1. Identifica y relaciona con la gráfica que...

SOLUCIÓN: A 0,05; B 0,56; C 0,05, D 0,70.

2. Colorea los números que estén bien escritos de...

SOLUCIÓN:

Mal escritos: 12,3/0,95 /40,6

3. Coloca el signo >; <; o = según corresponda...

SOLUCIÓN:  $6,7 > 2,8$ ;  $3,2 > 3$ ;  $7,0 = 7$ ;  $0,8 > 0,5$ ;  $1,2 < 2,1$ ;  $4,3 > 3,4$ ;  $6,2 < 7,2$ ;  $10 > 1,0$ ;  $2 > 0,2$ ;  $3,3 > 3$

4. ¿Por cuánto tenemos que dividir 430 para...

SOLUCIÓN: B 10

5. Escribe cada precio en el lugar correspondiente...

SOLUCIÓN:

6. Anita va con su madre a la librería y compra una...

SOLUCIÓN: D 9,5€

7. Marca si las siguientes frases son verdaderas...

### TEMA 7.

1. Completa las siguientes operaciones:

SOLUCIÓN:

$$31,5 \times 100 = 3.150 \quad 2,65 \times 1000 = 2.650$$

$$4,56 \times 100 = 456 \quad 0,34 \times 1000 = 340$$

$$53,4 \times 1000 = 53.400 \quad 0,136 \times 100 = 13,6$$

$$5,21 \times 100 = 521 \quad 0,3 \times 10 = 3$$

2. Observa el tique y calcula. ¿Cuánto nos...

SOLUCIÓN: Pagaremos 19,85€ y nos devolverán 30,15€.

3. ¿Cuál es el precio aproximado de un yogut?

SOLUCIÓN: 0,5€

4. Realiza las siguientes divisiones.

SOLUCIÓN:

$$105:4 = 26,25; 462:8 = 57,75; 156:5 = 31,2$$

$$488:25 = 19,52; 362:8 = 45,25; 2.361:24 = 98,375$$

5. Jorge tiene 82 céntimos y quiere comprar...

SOLUCIÓN: Puede comprar 6 caramelos.

1. Una cobaya pesa 0,125 kg y un conejo pesa...

SOLUCIÓN: B 475 gramos.

2. Completa las siguientes operaciones:

SOLUCIÓN:

$$34,5 \times 100 = 3.450 \quad 4,05 \times 1000 = 4.050$$

$$0,286 \times 100 = 28,6 \quad 17,2 \times 10 = 172$$

$$0,352 \times 100 = 35,2 \quad 4,125 \times 10 = 41,25$$

$$0,750 \times 1000 = 750 \quad 6,52 \times 100 = 652$$

3. Alba y sus amigas han pedido 3 pizzas. Sus...

SOLUCIÓN: B 12,35€