

**REPASO DE 4º. TEMA 6 y 7: NÚMEROS DECIMALES Y OPERACIONES**

Nombre: \_\_\_\_\_ Apellidos: \_\_\_\_\_



**1- Realiza las siguientes sumas.**

$$\begin{array}{r} 56,78 \quad \square \\ + 4,569 \\ \hline \square \square \square \square \end{array}$$

**2- Coloca los números y realiza la resta, si es necesario, rellena con ceros.**

$$89,6 - 7,659$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \quad \square \square \square \\ - \quad \square \square \quad \square \square \square \\ \hline \square \square \square \quad \square \square \square \end{array}$$

**3- Multiplica.**

$$6,46 \times 3,75$$

$$\begin{array}{r} \quad \square \square \quad \square \square \\ \times \quad \square \square \quad \square \square \\ \hline \quad \square \square \quad \square \square \\ \quad \square \square \quad \square \square \\ + \quad \square \quad \square \square \quad \square \square \\ \hline \quad \square \quad \square \square \quad \square \quad \square \quad \square \end{array}$$

4- Calcula las siguientes divisiones.

$$\begin{array}{r} 113,2 \\ \hline \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline \square \square \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \hline \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \hline 2,4 \\ \downarrow \\ \times 10 \\ \downarrow \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \quad \square \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \hline \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

5- Multiplica cada número decimal por la unidad seguida de ceros

-  $83,2 \times 1.000 =$  \_\_\_\_\_

-  $0,667 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

6- Ricardo compra una tarta que pesa 3,25 kg y un bizcocho que pesa 2,5 kg. El precio de la tarta es 1,04 € el kilo y el del bizcocho, 1,10 € el kilo. ¿Cuánto paga Ricardo? Escribe el resultado con cifra, y si tienes que poner decimales no dejes espacios.

En total paga \_\_\_\_\_ €.

7- Aproxima los siguientes números a las unidades más cercanas.

- 2,3 → \_\_\_\_\_

5,9 → \_\_\_\_\_

- 1,7 → \_\_\_\_\_

7,6 → \_\_\_\_\_

9- Expresa las siguientes fracciones como número decimal.

$$\frac{89}{10} =$$

$$\frac{654}{1000} =$$

10- Expresa los siguientes números decimales como fracciones.

5,6 = \_\_\_\_\_

0,998 = \_\_\_\_\_

11- Calcula el diez por ciento de 35. Escribe solo la solución, (resuelve en una hoja aparte).

15 % de 45 = \_\_\_\_\_