

| | | | |
|---|---|------------------|--------------|
|  <p>IES MODESTO NAVARRO Más de 50 años avanzando juntos MODESTO NAVARRO</p> | Nombre: | Grupo: 1º ESO | CALIFICACIÓN |
| | Apellidos: | | |
| | Fecha de realización: | | |
| | EVALUACION INICIAL TEMA 3A DECIMALES | | RESULTADO |

- 1 Escribe en la tabla cada uno de los números decimales que se indican.

Ocho unidades y cuatro décimas →
 Tres unidades y quince milésimas →
 Dieciséis unidades y ciento tres milésimas →
 Doce unidades y quince centésimas →

| D | U, | d | c | m |
|---|----|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

- 2 Aproxima a las décimas.

a) $2,34 \rightarrow$ _____ c) $3,26 \rightarrow$ _____ e) $7,29 \rightarrow$ _____
 b) $5,41 \rightarrow$ _____ d) $8,88 \rightarrow$ _____ f) $1,72 \rightarrow$ _____

- 3 Realiza las operaciones.

a) $36,547 + 9,76 - 3,74 + 0,54$ c) $-10,45 + 5,024$

b) $42,56 + 63,5 - 24$ d) $-89,55 - 32,005$

- 4 Marta pesa 53,45 kg, Leire pesa 3,36 kg más que Marta y Cristina pesa 2,15 kg más que Leire. ¿Cuánto pesan Leire y Cristina?

5 Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 35,2 \\ \times 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,28 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,93 \\ \times 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ \times 1,75 \\ \hline \end{array}$$

6 Escribe directamente el resultado.

a) $1,043 \times 100 =$ _____ c) $2,972 \times 10 =$ _____ e) $0,07 \times 1000 =$ _____

b) $21,427 \times 1000 =$ _____ d) $41,8 \times 100 =$ _____ f) $0,078 \times 100 =$ _____

7 Julia y Juan compran tres discos de música. Julia pone 8,40 euros, y Juan, 10,20 euros. ¿Cuánto cuesta cada disco?

8 Un pollo de 1,85 kilos ha costado 5,18 euros. ¿A cuánto está el kilo de pollo?

9 Calcular el cociente con dos cifras decimales.

$$22,555 \quad | \underline{3,46}$$

$$134,8 \quad | \underline{3,65}$$

10 Un queso de 2,250 kg ha costado 28,80 €. ¿Cuánto costará un trozo de medio kilo del mismo queso?