

NÚMEROS DECIMALES - FICHA 15

REDONDEO precios (€ y cént.):

ACTIVIDAD - 1

Redondea al € estos precios:

PRECIO EXACTO	€ APROXIMADOS (SIN __,00)
1,99 €	⇒ 2 €
1,15 €	⇒ 1 €
3,19 €	⇒ €
18,99 €	⇒ €
201,99 €	⇒ €
99,99 €	⇒ €
21,05 €	⇒ €
1.200,25 €	⇒ €
4.239,80 €	⇒ €

ACTIVIDAD - 2

Lee y piensa: A veces, en la frutería, en la carnicería, en la gasolinera... se calculan los precios con mucha precisión. Pero a la hora de pagar, no queda más remedio que redondear al céntimo.

Por ejemplo:

→ He comprado mandarinas a **1,20 € el kg**. He puesto unas 15 mandarinas en la bolsa y su peso era de **1,337 gramos**.

Por lo tanto debo pagar:

$$1,337\text{kg.} \times 1,20\text{€ cada kg.} = 1,6044 \text{ €}$$

¿Cómo puedo pagar **1,6044 €**?

¡No hay monedas tan pequeñas!

Hay que aproximar el precio al céntimo más cercano...

1,6044 € ⇒ Está entre **1,60** y **1,61€**

Más cerca de **1,60€ = 1€ y 60 cént.**

¿Lo has entendido?

Redondea al CÉNTIMO estos precios:

PRECIO EXACTO (no se puede pagar)	VOY A PAGAR ⇒ <u>??</u> € y <u>??</u> cént.
3,3 <u>8</u> <u>7</u>	⇒ <u>3</u> € y <u>39</u> cént.
6,9 <u>0</u> <u>2</u>	⇒ <u>6</u> € y <u>90</u> cént.
22,1 <u>8</u> <u>3</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
80,9 <u>9</u> <u>1</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
28,1 <u>4</u> <u>9</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
0,3 <u>9</u> <u>8</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
2,3 <u>0</u> <u>3</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
23,0 <u>0</u> <u>7</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.
48,3 <u>0</u> <u>1</u>	⇒ <u> </u> € y <u> </u> cént.