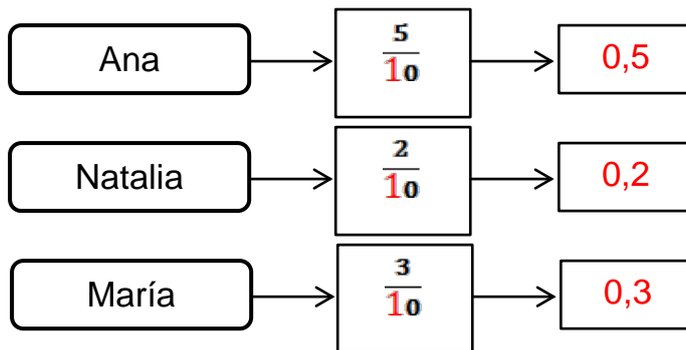


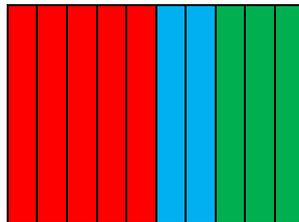
Unidad 6. Números decimales

Unidad, décima y centésima

1. Natalia ha tomado dos décimas de la tarta de chocolate, Ana ha tomado tres décimas más que Natalia y María, dos menos que Ana. Expresa en fracciones, con cifras y colorea según se indica las décimas que ha tomado cada una.



- Ana → rojo
- Natalia → azul
- María → verde



Unidad 6. Números decimales

Escritura y lectura de números decimales

2. Descubre los números secretos.

<ul style="list-style-type: none">• Su parte entera es 43.• Tiene 2 décimas.• Tiene 3 centésimas.	→	43,23
<ul style="list-style-type: none">• Todas las cifras suman 15.• La cifra de las unidades y la de las décimas son iguales.• Tiene 3 centésimas.	→	6,63
<ul style="list-style-type: none">• La parte decimal es 24.• La cifra de las unidades es el doble que la cifra de las centésimas.	→	8,24

Ordenación de números decimales

3. Susana tiene 12 € y 34 cts., Lorenzo tiene 11 € y 87 cts., Elisa tiene 12 € con 59 cts., y Francisco, 12,8 €. Escribe con números decimales cuánto dinero tiene cada uno y contesta a las preguntas.

Susana	→	12,34	Lorenzo	→	11,87
Elisa	→	12,59	Francisco	→	12,8

- ¿Quién tiene menos dinero? **Quien tiene menos dinero es Lorenzo.**
- ¿Quién tiene más dinero? **Francisco es quien tiene más dinero.**

Unidad 6. Números decimales

Suma y resta de números decimales

4. Laura ha comprado una tela de 12,5 m para hacer un disfraz y su prima, otra de 8,23 m. ¿Cuánta tela han comprado entre las dos? ¿Cuántos metros más de tela ha comprado Laura?

$$\begin{array}{r} 12,5 \\ + 8,23 \\ \hline 20,73 \end{array} \qquad \begin{array}{r} 12,5 \\ - 8,23 \\ \hline 4,27 \end{array}$$

Solución: Han comprado entre las dos 20,73 m.
Laura ha comprado 4,27 m más de tela.

Multiplicación de un número decimal por un número natural

5. Guillermo ahorra 6 € y 15 cts. en una semana. ¿Cuánto ahorrará en 7 semanas?

$$\begin{array}{r} 6,15 \\ \times \quad 7 \\ \hline 43,05 \end{array}$$

Solución: En 7 semanas ahorrará 43,05 €.

Unidad 6. Números decimales

¿Te acuerdas?

6. Colorea las zonas que tienen como solución el número del centro.

