

REPASO DE LOS NÚMEROS DECIMALES

1. Multiplica o divide, marca la solución correcta:

	0,46	4,6	460	46 000	4 600	0,046
46x10						
46x100						
46x1000						
46:10						
46:100						
46:1000						

2. Escribe en forma de número decimal las siguientes fracciones decimales:

$$\begin{array}{r} \frac{15}{10} \\ - 905 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \frac{218}{1\,000} \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \frac{10}{78} \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \frac{1}{100} \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \frac{487}{10\,000} \\ - 487 \\ \hline \end{array}$$

3. Calcula las siguientes divisiones:

$$72,8 \quad | \quad 8$$

$$7,28 \quad | \quad 8$$

$$0,728 \quad | \quad 8$$

$$0,0728 \quad | \quad 8$$

$$36,9 \quad | \quad 9$$

$$3,69 \quad | \quad 9$$

$$0,369 \quad | \quad 9$$

$$0,0369 \quad | \quad 9$$

4. Observa en la tabla el valor de cada tarjeta. Calcula y contesta:

Tarjetas	Valor
Roja	3,5
Verde	7,2
Azul	0,12
Amarilla	0,35



- Pablo tiene 8 tarjetas iguales. En total tiene 57,6 puntos. ¿De qué color son las tarjetas que tiene Pablo?

Tarjetas
Roja
Verde
Azul
Amarilla

- Susana tiene 12 tarjetas iguales. En total tiene 1,44 puntos. ¿De qué color son las tarjetas que tiene Susana?

Tarjetas
Roja
Verde
Azul
Amarilla

- Ángel tiene 21 tarjetas iguales. En total tiene 73,5 puntos. ¿De qué color son las tarjetas que tiene Ángel?

Tarjetas
Roja
Verde
Azul
Amarilla

- Patricia tiene 23 tarjetas iguales. En total tiene 165,6 puntos. ¿De qué color son las tarjetas que tiene Patricia?

Tarjetas
Roja
Verde
Azul
Amarilla

- Luis tiene 17 tarjetas iguales. En total tiene 5,95 puntos. ¿De qué color son las tarjetas que tiene Luis?

Tarjetas
Roja
Verde
Azul
Amarilla