

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:

$$\frac{15}{\frac{10}{905}}$$
$$\frac{10}{78}$$
$$\frac{100}{8}$$
$$\frac{100}{100}$$

$$\frac{218}{\frac{1\,000}{85}}$$
$$\frac{1\,000}{25}$$
$$\frac{10000}{487}$$
$$\frac{10\,000}{10\,000}$$

3. Calcula las siguientes divisiones:

$$72,8 \overline{) 8}$$

$$7,28 \overline{) 8}$$

$$0,728 \overline{) 8}$$

$$0,0728 \overline{) 8}$$

$$36,9 \overline{) 9}$$

$$3,69 \overline{) 9}$$

$$0,369 \overline{) 9}$$

$$0,0369 \overline{) 9}$$

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