



## SELECCIÓN DE EJERCICIOS

### Tema 3. División de números naturales.

*Divisiones con divisor de dos cifras. Cambios en los términos de una división. Divisiones con divisor de tres cifras. Problemas de varias operaciones.*

#### EJERCICIO 1

Si en una división se multiplica o se divide el dividendo y el divisor por un mismo número, ¿qué le sucede al cociente? ¿y al resto?

#### EJERCICIO 2

Completa la tabla de divisiones.

<i>dividendo</i>	<i>divisor</i>	<i>cociente</i>	<i>resto</i>
58.324	36		
85.675		25	
540	15		

#### EJERCICIO 3

Un relojero vende 20 cronógrafos a 750 € cada uno. Con el dinero obtenido compra 12 relojes de pared del mismo precio. ¿Cuánto cuesta cada reloj?

#### EJERCICIO 4

Los 56 alumnos de 5º de un colegio quieren ir de excursión. Van a alquilar minibuses de 20 plazas por 175 € cada uno. ¿Cuánto dinero les costará el alquiler?

#### EJERCICIO 5

Observa la división y escribe en cada caso otra división con el mismo cociente.

$\begin{array}{r} 4956 \quad   \quad 48 \\ 0156 \quad   \quad 103 \\ 12 \end{array}$	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cuyo resto sea el triple.</li><li>• Cuyo resto sea la mitad.</li><li>• Cuyo dividendo sea el doble.</li><li>• Cuyo divisor sea un tercio.</li></ul>
--	---

