

Multiplica y divide por la unidad seguida de ceros.  
Agustín. S. Arenas

Abre el vídeo y escucha  
la explicación...



**Ejercicio 1. Multiplicaciones de números naturales por la unidad seguida de ceros.**

$23 \times 100 =$		$126 \times 10 =$		$5021 \times 1000 =$	
$2 \times 10.000 =$		$6001 \times 1000 =$		$4 \times 1000.000 =$	
$93 \times 100.000 =$		$708 \times 10 =$		$67 \times 10.000 =$	
$5 \times 1000.000 =$		$20.001 \times 100 =$		$91 \times 100.000 =$	

**Ejercicio 2. Divisiones de números naturales por la unidad seguida de ceros.**

$4.567 : 100 =$		$917 : 100 =$		$8 : 1000.000 =$	
$782 : 10 =$		$6 : 1000 =$		$67 : 10 =$	
$93 \times 100.000 =$		$7409 : 10.000 =$		$9.991 : 10.000 =$	
$5 \times 1000.000 =$		$915 : 1000 =$		$308 : 100.000 =$	