

## Ponavljanje in utrjevanje

## decimalna števila 4. del

Ponovimo deljenje decimalnih števil

1. Naloga .  
Deli z 10, 100 in 1000.

$89 : 10 =$	$14,4 : 100 =$	$281,3 : 1000 =$
$3,14 : 10 =$	$0,8 : 100 =$	$4545,45 : 1000 =$
$62,53 : 10 =$	$7351,02 : 100 =$	$0,1 : 1000 =$
$23,7 : 10 =$	$96 : 100 =$	$36 : 1000 =$

2. Naloga  
Decimalno število deli z naravnim številom.

$$1,28 : 4 =$$

$$12,54 : 3 =$$

$$3,05 : 5 =$$

3. Naloga ..... Zmorem tudi to.  
Izračunaj vrednost teh dveh izrazov.

$$(6 \cdot (4,12 + 3,01) - 0,78) : 0,06 =$$

$$(0,084 : 0,21 + 0,42 : 0,21 - 0,021 : 0,21) : 4,6 =$$

## REŠITVE

1.

8,9	0,144	0,2813
0,314	0,008	4,54545
6,253	73,5102	0,0001
2,37	0,96	0,036

2.

$$0,32$$

$$4,18$$

$$0,61$$

3.

$$\begin{aligned} &= (6 \cdot 7,13 - 0,78) : 0,06 = \\ &= (42,78 - 0,78) : 0,06 = \\ &= 42 : 0,06 = 700 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &= (0,4 + 2 - 0,1) : 4,6 = \\ &= 2,3 : 4,6 = 0 \end{aligned}$$