

## Дељење рационалних бројева ( децималан запис )

$0,7125 : 0,03$   
 $\downarrow \cdot 100 \quad \downarrow \cdot 100$   
 $71,25 : 3 = 23,75$

$\begin{array}{r} -6 \\ 11 \\ -9 \\ \hline 22 \\ -21 \\ \hline 15 \\ -15 \\ \hline 0 \end{array}$

**ДЕЛИЛАЦ МОРА БИТИ ЦЕО БРОЈ**

Колико децимала у делиоцу толико нула у декадној јединици.

Број 0,03 има две децимале, па множимо са 100.

Када спустимо број испред ког је зарез

1. напишемо зарез у количнику
2. поделимо

(  $22 : 3 = 7 (1)$  )

$+$	$:$	$+$	$=$	$+$
$-$	$:$	$-$	$=$	$+$
$+$	$:$	$-$	$=$	$-$
$-$	$:$	$+$	$=$	$-$

1. Израчунај:

- 1)  $-0,18 : 2 =$
- 2)  $-1,8 : (-2) =$
- 3)  $-1,8 : 0,2 =$
- 4)  $-1,8 : (-0,02) =$
- 5)  $1,8 : (-0,002) =$

2. Израчунај:

- 1)  $-62,1 : 3 =$
- 2)  $-1,25 : (-0,5) =$
- 3)  $-0,075 : 1,5 =$
- 4)  $0,0032 : (-0,004) =$