

1. DELJENJE RACIONALNIH ŠTEVIL

Snov je predelana na ZOOMU.

Pri svojem delu uporabljalj kartonček:

KARTONČEK

$$+ : + = +$$

$$+ : - = -$$

$$- : - = +$$

$$- : + = -$$

ZGLED:

a) $-0,36 : (-1,5) =$

$$= + (3,6 : 15) =$$

$$= + 0,24$$

premakneš vejico
za eno mesto v
desno, da delitelj
postane celo
število

b)

$$-\frac{2}{3} : \frac{4}{15} =$$

$$= -\frac{2 \cdot 15}{3 \cdot 4} =$$

$$= -\frac{2 \cdot 15}{3 \cdot 4} =$$

$$= -\frac{\cancel{2} \cdot \cancel{3} \cdot 5}{\cancel{3} \cdot \cancel{2} \cdot 2} =$$

$$= -\frac{5}{2} = -2\frac{1}{2}$$

predznak je
negativen

2. NALOGE – učb str 40/nal 2 do 5

NAVODILO:

1. Določi predznak (glej kartonček)
2. Deli
3. Ne odpravljaj oklepajev

Svoje delo oddaj v spletno učilnico, svoje ugotovitve, vprašanja in predloge, lahko deliš z vsemi v forumu.

<https://ucilnice.arnes.si/mod/folder/view.php?id=1694499> ali pošlji

laura.cebulj-cenc@guest.arnes.si