

RAČUNANJE Z ODSTOTKI

Cilji: Učenec napiše deleže z odstotki.

Ponovi.

Izračunamo odstotke za posamezne dni v tednu.

ponedeljek: $\frac{150}{200} = 150 : 200 = 0,75 = 75 \%$

torek: $\frac{120}{200} = 120 : 200 = 0,6 = 60 \%$

sreda: $\frac{240}{200} = 240 : 200 = 1,2 = 120 \%$

četrtek: $\frac{205}{200} = 205 : 200 = 1,025 = 102,5 \%$

petek: $\frac{190}{200} = 195 : 200 = 0,975 = 97,5 \%$

sobota: $\frac{185}{200} = 185 : 200 = 0,925 = 92,5 \%$

nedelja: $\frac{280}{200} = 280 : 200 = 1,4 = 140 \%$

Popravi napako za petek.

Ali pa tako.

Da bi izračunali, kolikšen delež x v odstotkih predstavlja znani del celote, lahko uporabimo sklepni račun (križni račun).

celota		100 %
delež		$x \%$

$x = \frac{\text{delež} \cdot 100}{\text{celota}}$

Sklepni račun za ponedeljek:

Rešuj naloge na strani 45 in 46.

Če imaš težave, sporoči na: nives.zavodnik@quest.arnes.si in ti pomagam.