

3. RAČUNANJE ODSOTKOV % - besedilne naloge

Cilj: Danes se boš naučil računati delež v %. Prepiši rešen primer in po istem zgledu rešuj naloge v nadaljevanju.

REŠEN PRIMER:

V razredu je 20 učencev. 13 učencev pošilja učiteljici matematike svoje naloge.

- Koliko % je to?
- Koliko % učencev ne pošilja svojih nalog?

POSTOPEK:

1. IZPIŠI PODATKE

Vsi učenci(celota) = 20
del učencev(sodelujejo) = 13

2. IZRAČUNAJ

sodeluje: $\frac{13}{20} = \frac{65}{100} = 65\%$ - sodeluje
 $100\% - 65\% = 35\%$ - ne sodeluje

3. ODGOVORI

65% učencev pošilja naloge, 35% učencev pa ne.

Po zgornjem zgledu reši še naloge v učbeniku na strani 179/ 1 do 4

NAVODILO

- Rešuj v zvezek
- Izpiši podatke: najprej celoto in nato del (glej rešeni primer)
- Izračunaj: Del celote najprej izrazi z ulomkom in ga razširi na stotine in nato zapiši s %.
- Odgovori na zastavljeno vprašanje

Želim ti uspešno delo

4. REŠITVE najdeš na

<https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=3180&file=1>

5. Vesela bom vsakršnega vprašanja in predloga. Tvoje delo slikaj, ali skeniraj in ga pošlji:

laura.cebulj@gmail.com