

MATEMATIKA, številski izrazi, 25.5.2020

Danes se bomo lotili številskih izrazov. Naj te ne skrbi, ker smo nekaj strani v SDZ izpustili. Naredili jih bomo kasneje.

Pri računanju številskih izrazov velja več pravil.

1. V izrazu kjer nastopata le seštevanje in odštevanje ali pa množenje in deljenje, računamo od leve proti desni.

$$\underline{12 - 4} + 8 - 3 = 13$$

$$45 : \underline{9 \cdot 3} = 15$$

2. Ko v izrazu nastopajo različne računske operacije (seštevanje, odštevanje, množenje in deljenje), je prvo pravilo: **množenje in deljenje imata prednost** pred seštevanjem in odštevanjem.

Pri računanju najprej podčrtaj tisti del, ki ga najprej zračunamo. Bodi pozoren, da zapisuješ števila po vrsti.

$$\underline{10} + \underline{2 \cdot 4} = \underline{10} + 8 = 18$$

$$\underline{14 : 7} + \underline{5 \cdot 3} = 2 + 15 = 17$$

$$\underline{2 \cdot 9} - \underline{8 : 2} + 6 = 18 - 4 + 6 = 20$$

Današnja naloga:

- SDZ 3, str. 52, 53 preberi razlago in primere, ki so navedeni in jih izračunaj še sam
- str. 53, naloga 1