

PETEK, 18.12.2020

Pozdravljeni učenci.

Danes bomo reševali **BESEDILNE NALOGE**.

Te naloge rešujemo tako, da najprej zapišemo izraz po besedilu. Nato izraz rešimo po znanih pravilih.

Besedilo	Matematični zapis
Vsoti števil -10 in -4 prištej število 66 .	$\begin{aligned} &(-10 + (-4)) + 66 = \\ &= (-10 - 4) + 66 = \\ &= -14 + 66 = \\ &= +52 \end{aligned}$
Od števila -25 odštej količnik števil 21 in -3 .	$\begin{aligned} &(-25) - 21 : (-3) = \\ &= -25 + 7 = \\ &= -18 \end{aligned}$
Število 13 pomnoži z razliko števil 88 in -5 .	$\begin{aligned} &13 \cdot (88 - (-5)) = \\ &= 13 \cdot (88 + 5) = \\ &= 13 \cdot 93 = \\ &= 1209 \end{aligned}$

Pri zapisu številskega izraza iz besedila smo pozorni na zahtevane računske operacije in uporabo oklepajev.

Sedaj pa preverite, kako dobro to snov razumete.

Rešite naloge iz U str. 45/ nal. 11,12,13,14,

nal. 15 (boljši matematiki)

Kdor želi, lahko rešuje še interaktivne naloge iz e-učbenika na povezavi:

<https://eucbeniki.sio.si/mat8/799/index4.html>

Rešujete lahko celotno poglavje RAČUNSKE OPERACIJE.

Želim vam lep in prijeten vikend.

