

PONEDELJEK, 23.11.2020

Pozdravljeni učenci.

Upam, da ste se med vikendom spočili in da ste polni energije za šolsko delo.

Danes bomo namreč reševali izraze z vsemi računskimi operacijami.

Posnetek razlage vas čaka v spletni učilnici. Tukaj najdete le rešene primere. Zato ne odlašajte in hitro pokukajte v našo spletno učilnico ☺.

REŠEVANJE IZRAZOV S CELIMI ŠTEVILI

U str. 44/ nal. 4 a, b, c

$\begin{aligned}6 + 3 \cdot (-5) &= \\= 6 - 15 &= \\= -9 &\end{aligned}$	$\begin{aligned}5 \cdot (8 - 12) &= \\= 5 \cdot (-4) &= \\= -20 &\end{aligned}$	$\begin{aligned}8 - 4 \cdot 6 &= \\= 8 - 24 &= \\= -16 &\end{aligned}$
$\begin{aligned}-12 \cdot 7 - 75 : 5 &= \\= -84 - 15 &= \\= -99 &\end{aligned}$	$\begin{aligned}(-15 + 45) : (-10) + (-6) &= \\= 30 : (-10) - 6 &= \\= -3 - 6 &= \\= -9 &\end{aligned}$	$\begin{aligned}3 \cdot 6 + (-32) : 8 &= \\= 18 + (-4) &= \\= 18 - 4 &= \\= 14 &\end{aligned}$

Samostojno rešite naloge iz U str. 44/ nal. 4 č,d,e,f