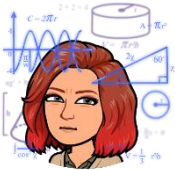








TOREK, 14 .4. 2020

<p>MAT 2 uri</p>	<p>Pisno deljenje z ostankom</p> 	<p>-DZ, računalnik zvezek</p>	<p>1. ura</p> <p>-Poslušaj razlago na spodnji povezavi: https://www.youtube.com/watch?v=l2uo6AFXC9c</p> <p>-V interaktivnem gradivu si poglej - Pisno deljenje z ostankom ...na daljši in krajši način   .</p> <p>-Reši naloge  računaj v zvezk.</p> <p>2. ura</p> <p>-DZ, str. 81 - poglej si še enkrat razlago in preberi besedilo v oblaku in v rumenem pravokotniku.</p> <ul style="list-style-type: none">- PREPIŠI V ZVEZEK (glej na konec navodil)- V DZ, str. 81, 82 reši naloge.
<p>ŠPO</p>	<p>Nogomet: preigravanja</p> 	<p>- žoga</p>	<p>- ogrevanje: tek okoli hiše ali na mestu (4 min), hopsanje, prisunski korak, križni korak (vsako po 1 min),</p> <p>-razgibalne vaje od glave do peta,</p> <p>-primere preigravanja poglej na posnetku: https://youtu.be/OKdbAHEue4c?t=21</p> <p>-še sam-a poskusi katero od preigravanj,</p> <p>- 4 raztezne vaje.</p>

SLJ	Utrjevanje 	DZ	-v DZ str. 68 do 71 reši preverjanje znanja Kako se učimo, ponavljamo in utrjujemo?
-----	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------

ZAPIS V ZVEZEK - MAT

Pisno deljenje z ostankom

$$235 : 4 = 58$$

$$23 : 4 = 5, \text{ ost. } 3$$

$$\begin{array}{c} \downarrow \\ 35 \end{array}$$

$$35 : 4 = 8, \text{ ost. } 3$$

3 ost.

Preizkus :

$$\begin{array}{r} 58 \cdot 4 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$232 + 3 = 235$$

Preizkus naredimo tako, da sestavimo račun : količnik · delitelj + ostanek = deljenec.