


**MAT, petek, 27. 11. 2020**

**V ŽIVO**

Pripravi si DZ 2. del, str. 8, 9 in 13, 14.  ZMOREM TUDI TO  
Prejšnji dve šolski uri smo pisno seštevali in odštevali do 10 000.  
Z omenjenimi nalogami bomo utrdili svoje znanje.



Tukaj imaš **včerajšnje rešitve**. Preglej si in pokljukaj.

**Rešitve od četrta, 26. 11.**

**DZ/7, naloga 6**

$$\begin{array}{r} \text{RAČUN:} \quad 2\,679 \text{ m} \\ + \quad 2\,645 \text{ m} \\ + \quad \underline{2\,601 \text{ m}} \\ \hline 7\,925 \text{ m} \end{array}$$

a) Njihova skupna nadmorska višina meri 7 925 m.

$$\begin{array}{r} \text{RAČUN:} \quad 2\,679 \text{ m} \\ - \quad \underline{2\,601 \text{ m}} \\ \hline 78 \text{ m} \end{array}$$

b) Razlika med višinama Mangarta in Razorja je 78 m.

**DZ/10, naloga 1**

**5 422, 3 114, 2 846, 6 936, 816**

## DZ/12, naloga 5, 6

### Stran 12

5.  $7\,534 - 5\,273 = 2\,261$        $1\,362 - 958 = 404$   
 $9\,086 - 4\,579 = 4\,507$        $7\,400 - 5\,019 = 2\,381$   
 $5\,532 - 3\,781 = 1\,751$        $8\,064 - 2\,506 = 5\,558$
6. a) 2 476 m (del višinske razlike do vznožja Triglava premaga s prevoznim sredstvom).
- c) 1 745 m (del višinske razlike do vznožja Stola premaga s prevoznim sredstvom).
- č) 103 m, vendar se spusti nižje, ker ima Kranj nižjo nadmorsko višino od Radovljice.