

MAT, 17. 11. 2020 – rešitve

Tu so rešitve pretekle šolske ure.

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 in DZ/11, naloga 2, 3, 4

Stran 10

1. 5 422, 3 114, 2 846, 6 936, 816

Stran 11

2. a) Razliko.

b) 2 163.

3. Enaka kot prej – 2 163.

4. a) 1 545.

b) 1 531.

c) Za 41.

č) Ni se povečalo, temveč zmanjšalo (za 11).

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.