

PREGLEDNA PONOVI TEV SNOVI PETEGA RAZREDA



1. naloga: Izračunaj.

$$\begin{array}{r} \text{a) } 1\ 001 \\ - 879 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 139\ 498 \\ + 73\ 795 \\ \hline \end{array}$$

$$\text{c) } 836 : 4 =$$

$$\text{č) } 490\ 700 : 70 =$$

2. naloga: Razliki števil 50 in 30 prištej 14.

3. naloga: Zmnožek števil 8 in 5 zmanjšaj za 13.

4. naloga: Reši.

$$\text{a) } \underline{713 \cdot 29}$$

$$\text{b) } \frac{1}{2} \text{ od } 150 =$$

$$\text{c) } \frac{3}{4} \text{ od } 12\ 420 =$$

5. naloga: Rok ima 24 cm žice. Iz celotne žice bi rad oblikoval kvadrat. Koliko bo dolga stranica kvadrata?

6. naloga: $x \cdot 9 = 113\ 121$ $x =$

7. naloga: Miza s štirimi stoli stane 430 €, vsak stol pa stane 60 €. Koliko stane miza?

8. naloga: Izračunaj vrednost izraza.

$$\text{a) } 7 \cdot 5 - 30 : 2 + 5 \cdot 0 =$$

$$\text{b) } 225 - 4 \cdot 20 + 3 \cdot 11 =$$

9. naloga: Izrazi v predpisani enoti.

$$\text{a) } 13 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$$

$$\text{b) } 5 \text{ h} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ min}$$

10. naloga: Koliko časa je Peter iskal zaklad, če je pričel z iskanjem ob 9.15 in je zaklad našel ob 10.51?