

MAT, 23. 12. 2020

PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

Vzemi karo zvezek, napiši naslov, datum, prepisi naloge v zvezek in reši. Uporabi ravnilo. Piši čitljivo. Pazi na podpisovanje.

1. Seštej oz. odštej oz. zmnoži.

$$\begin{array}{r} 56\ 789 \\ + 267\ 893 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 389\ 076 \\ - 205\ 892 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 757\ 210 \\ - 30\ 912 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 617\ 312 \\ - 167\ 506 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 435\ 281 \\ + 287\ 179 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12\ 578 \\ + 362\ 179 \\ + 254\ 637 \\ \hline \end{array}$$

$$\underline{356 \cdot 7}$$

$$\underline{903 \cdot 5}$$

$$\underline{456 \cdot 8}$$

2. Reši enačbe in naredi preizkus.

$$x + 812 = 961$$

$$540 - y = 187$$

$$x \cdot 6 = 54$$

$$y : 7 = 9$$

3. Izračunaj pisno, pazi na pretvarjanje, če imaš premalo centov. Zapis mora biti v kupčku – tak kot je razloženo v karo zvezku – smo delali skupaj pri uri v živo.

$$24\ \text{€ } 50\ \text{centov} + 53\ \text{€ } 41\ \text{centov} =$$

$$53,87\ \text{€} - 30,20\ \text{€} =$$

$$198\ \text{€ } 37\ \text{centov} - 71\ \text{€ } 15\ \text{centov} =$$

$$519,04\ \text{€} + 131,67\ \text{€} =$$

4. Reši besedilno nalogo. Račun napiši v obliki enačbe.

Zmanjševanec je 105, razlika pa 68.

Kako imenujemo manjkajoči člen? Kolikšna je njegova vrednost?

Odgovor: _____

Odgovor: _____

5. Reši besedilno nalogo. Račun napiši v obliki enačbe.

Katero število moraš deliti s 7, da dobiš količnik 8?

Odgovor: _____

6. Pretvori.

$5 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$20 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ dm}$

$12 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$70 \text{ dm} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$7 \text{ dm} = \underline{\quad\quad} \text{ cm}$

$3 \text{ km } 49 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$4 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ dm}$

$34 \text{ mm} = \underline{\quad\quad} \text{ cm } \underline{\quad\quad} \text{ mm}$