

MAT, 1. 2. 2021

Potrebuješ DZ 2. del, karo zvezek, ravnilo.

- ✓ Najprej vzemi karo zvezek, napiši naslov VAJA, pripiši današnji datum, prepisi spodnje račune množenja in jih reši do pouka v živo. Bodi natančen/natančna pri podpisovanju.
- ✓ Račune bomo pregledali pri uri v živo.

$$\underline{6778 \cdot 18}$$

$$\underline{8421 \cdot 64}$$

$$\underline{7278 \cdot 85}$$

$$\underline{2598 \cdot 75}$$

$$\underline{9027 \cdot 50}$$

$$\underline{5954 \cdot 92}$$

- ✓ Nato ponovi poimenovanja členov pri množenju. Saj se še spomniš, kajne.

5	·	3	=	15
1. FAKTOR		2. FAKTOR		PRODUKT
		ali		
MNOŽENEC		MNOŽITELJ		ZMNOŽEK

- ✓ Če si opravil/-a zgornjo nalogo, vzemi DZ/70 in reši nalogo 1.
- ✓ Reši še v DZ 2. del, str. 71 nalogi 3 in 4.

Tukaj pa imaš rešitve nalog pretekle šolske ure. Preglej rešitve in odpravi napake.

DZ/70, naloga 2

·	23	45	67	89
2 106	48 438	94 770	141 102	187 434
3 829	88 067	172 305	256 543	340 781

ZN/OV/43, naloga 1

Pri reševanju računov napišeš cel postopek in še vedno velja, da zmnožke podpisuješ pod 2. faktor.

$$\begin{array}{r} \underline{3523 \cdot 13} \\ 45\,799 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{5109 \cdot 32} \\ 163\,488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{1736 \cdot 28} \\ 48\,608 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{2598 \cdot 75} \\ 194\,850 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{9532 \cdot 98} \\ 934\,136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{4856 \cdot 12} \\ 58\,272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{7318 \cdot 45} \\ 329\,310 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{6454 \cdot 39} \\ 251\,706 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{3665 \cdot 87} \\ 318\,855 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{8703 \cdot 69} \\ 600\,507 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{6778 \cdot 18} \\ 122\,004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{9027 \cdot 50} \\ 451\,350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{8421 \cdot 64} \\ 538\,944 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{5954 \cdot 92} \\ 547\,768 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{7278 \cdot 85} \\ 618\,630 \end{array}$$

PONAVLJAJ IN UTRJUJ TUDI SNOV ZA NAZAJ.