

PRACOVNÝ LIST

Príklady z matematiky počas karantény pre žiakov **5.C**

Termín na vypočítanie príkladov: 31. mája 2021 – 4. júna 2021

Meno:.....

Príklady si prepíš do zošita a vypočítaj:

1. Vypočítaj (nezabudni čo má v počítaní prednosť)

$$3 \cdot (82 + 10) - 22 =$$

$$64 : 8 + 3 \cdot 17 - 5 =$$

$$(49 - 37) \cdot 8 + 3 \cdot 15 =$$

$$4 \cdot (12 + 31) + 27 =$$

$$81 : 9 + 3 \cdot 18 - 6 =$$

$$(59 - 47) \cdot 7 + 3 \cdot 15 =$$

2. Vynásob pod seba tak, ako sme to robili na hodine:

7 3	4 2	7 6	8 4	7 6	1 3
. 6	. 4	. 3	. 7	. 8	. 4

3 5	1 3 5	2 3 3	3 8 5	2 2 4	5 7 8
. 7	. 3	. 2	. 4	. 5	. 9

4 2 3	3 8 5	7 9 2	2 1 3	7 5 8	6 6 7
. 5	. 3	. 4	. 6	. 7	. 8

3. Vypočítaj pod seba (pozor násobíme dvojčiferným číslom):

45	53	56	52	95	82	38	82
. 17	. 24	. 16	. 13	. 25	. 18	. 19	. 24

4. Vyrieš slovnú úlohu:

Ráno predali cukrárni 79 koláčikov, poobede predali 12 krát viac. Koľko koláčikov predali za celý deň spolu?

Zápis:

Výpočet:

Odpoveď:

5. Vyrieš slovnú úlohu:

V kvetinárstve predali v pondelok 14 kusov fialiek po 6 eur a 27 kusov ruží po 2 eur. Aká bola spolu tržba (eur) v pondelok?

Zápis:

Výpočet:

Odpoveď: