

PRACOVNÝ LIST

Príklady z matematiky počas prerušeného prezenčného vyučovania pre žiakov 6. Ročníka

Termín na vypočítanie príkladov: 16.11.2020 – 20.11.2020

Meno:.....

1. Vynásobte:

$2 \cdot 9 = \dots$

$7 \cdot 6 = \dots$

$9 \cdot 2 = \dots$

$8 \cdot 5 = \dots$

$8 \cdot 9 = \dots$

$8 \cdot 3 = \dots$

$9 \cdot 5 = \dots$

$6 \cdot 5 = \dots$

$3 \cdot 3 = \dots$

$5 \cdot 2 = \dots$

$4 \cdot 2 = \dots$

$4 \cdot 4 = \dots$

$3 \cdot 4 = \dots$

$4 \cdot 7 = \dots$

$6 \cdot 7 = \dots$

$6 \cdot 6 = \dots$

$6 \cdot 9 = \dots$

$4 \cdot 9 = \dots$

$9 \cdot 1 = \dots$

$8 \cdot 2 = \dots$

$9 \cdot 3 = \dots$

$4 \cdot 5 = \dots$

$4 \cdot 6 = \dots$

$5 \cdot 4 = \dots$

$5 \cdot 6 = \dots$

$7 \cdot 7 = \dots$

$8 \cdot 4 = \dots$

$4 \cdot 7 = \dots$

$9 \cdot 7 = \dots$

$4 \cdot 3 = \dots$

$6 \cdot 2 = \dots$

$7 \cdot 6 = \dots$

$5 \cdot 5 = \dots$

2. Vypočítajte:

$12 : 2 =$

$15 : 5 =$

$24 : 6 =$

$18 : 2 =$

$20 : 2 =$

$36 : 6 =$

$9 : 9 =$

$16 : 4 =$

$35 : 7 =$

$30 : 5 =$

$12 : 6 =$

$24 : 4 =$

$81 : 9 =$

$21 : 7 =$

$27 : 3 =$

$42 : 7 =$

$54 : 9 =$

$45 : 5 =$

$20 : 4 =$

$56 : 8 =$

$30 : 6 =$

3. Zapište římské čísla arabskými:

a) CCXXVIII =

b) MDXIV =

c) DCXII =

d) MCCCXV =

4. Vypočítajte:

$$\begin{array}{r} 29\ 658 \\ -11\ 735 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36\ 329 \\ -24\ 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 862 \\ -7\ 184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 453 \\ -3\ 968 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15\ 875 \\ -4\ 444 \\ \hline \end{array}$$

5. Sčítajte (+):

27 648	54 338	74 863	6 008	348	84 668	6 666
<u>11 816</u>	<u>8 831</u>	<u>53 443</u>	<u>2 833</u>	<u>3 868</u>	<u>23 386</u>	<u>666</u>

6. Vypočítaj:

$450 : 10 =$

$2\ 400 : 24 =$

$56\ 000 : 1\ 000 =$

$480 : 8 =$

$3\ 000 : 3 =$

$2\ 500 : 100 =$

$4\ 800 : 100 =$

$36\ 000 : 6 =$

$9\ 300 : 10 =$

$2\ 000 : 10 =$

$800 : 8 =$

$420 : 7 =$

$2\ 000 : 5 =$

$230\ 000 : 23 =$

$8\ 000 : 8 =$