

Přirozená čísla 0 – 10 000

Matematické rozcvičky

Matematické rozcvičky

Zopakuj si násobilku:

Vypočítej příklady a do prostředního sloupečku zapiš největší výsledek z celého řádku

5 . 6 = 3 . 3 =		6 . 3 = 40 : 8 =
4 . 8 = 9 . 3 =		54 : 9 = 3 . 8 =
45 : 9 = 16 : 4 =		4 . 9 = 36 : 6 =
2 . 7 = 8 . 8 =		2 . 9 = 56 : 7 =
35 : 5 = 12 : 4 =		9 . 9 = 6 . 7 =
7 . 9 = 7 . 5 =		5 . 4 = 40 : 8 =
10 . 8 = 6 . 4 =		20 : 4 = 8 . 5 =
42 : 6 = 81 : 9 =		6 . 8 = 28 : 7 =
35 : 7 = 64 : 8 =		72 : 8 = 9 . 10 =

Přirozená čísla 0 – 10 000
Matematické rozcvičky

Vypočítej příklady 1-8

1	2	3	4	5	6	7	8
45	23	56	39	42	18	72	16
<u>+18</u>	<u>+45</u>	<u>+19</u>	<u>+21</u>	<u>+17</u>	<u>+23</u>	<u>+41</u>	<u>+56</u>

Výsledek jednotlivých příkladů přiřaď do tajenky s písmenkem

41	Č
68	L
60	N
63	S
72	O
59	Í
113	K
75	U

TAJENKA:

1	2	3	4	5	6	7	8

Nakresli obr. k tajence:

VÚ,DDŠ,ZŠ,SŠ a ŠJ, Kostomlaty pod Milešovkou, Požárnická 168

Přirozená čísla 0 – 10 000

Matematické rozcvičky