

Matematika 8. ročník

- Opakování násobení a dělení
- PL – početní křížovka – příklady vypočítej do sešitu
- PL - vyplň PL – opakuj dělení jednociferným dělitelem a nezapomeň na zkoušku!
Geometrie – zopakuj vzorec pro výpočet obsahu čtverce a příklady vypočítej
- Sledujte každý den od 9:00 (pondělí – pátek) na ČT 2 program Učí TELKA, určitě Vás tam něco zaujme, co si můžete vyzkoušet(je tam i ROZCVIČKA!!!)

Posílám Vám stránky na online procvičování: <https://skolakov.eu/>,
www.onlinecviceni.cz (matematika 1. stupeň). Stránky znáte, procvičovali jsme z nich ve třídě, najdete si vždy procvičování a příslušné učivo. Můžete procvičovat vše, co už jsme probrali.

POČETNÍ KŘÍŽOVKA – do každého políčka zapiš jednu číslici

	1	2	3	4	5
A					
B					
C					
D					
E					
F					

A) $324 \cdot 78$

B) $78\,354 + 9\,576$

C) $4\,893 - 1564$

D) $7\,893 : 3$

E) $468 : 2$

F) $312:13$

1) $103\,686 + 179\,536$

2) $1\,000\,000 - 426\,366$

3) $14\,617 \cdot 2$

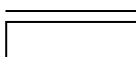

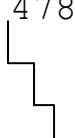
4) $21\,935 - 14\,544$

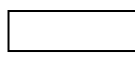

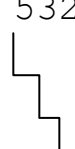
5) $920 : 46$

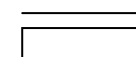

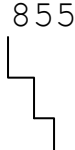
- ✓ **Příklady vypočítej do sešitu a potom vyplň tabulku v PL**
- ✓ Výsledky příkladů A, B, C, D, E, F – zapisuj do tabulky vodorovně
- ✓ Výsledky příkladů 1, 2, 3, 4, 5 – zapisuj do tabulky svisle

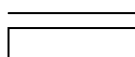


PÍSEMNÉ DĚLENÍ JEDNOCIFERNÝM DĚLITELEM

Vypočítej písemně a ověř si správnost výsledků. Jak provedeš zkoušku?

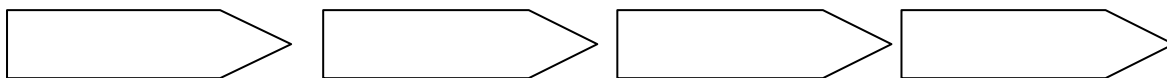
$$478 : 2 = \boxed{} \text{ zk:}$$


$$532 : 4 = \boxed{} \text{ zk:}$$


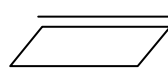

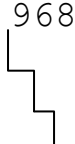
$$855 : 5 = \boxed{} \text{ zk:}$$


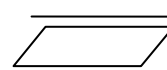

$$573 : 3 = \boxed{} \text{ zk:}$$


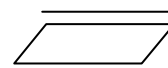

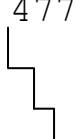
Výsledky písemného dělení zapiš a zaokrouhli na stovky:

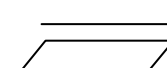

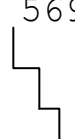


Vypočítej písemně a ověř si správnost výsledků zkouškou:

$$968 : 6 = \boxed{} \text{ zk:}$$


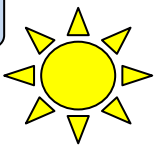
$$979 : 3 = \boxed{} \text{ zk:}$$


$$477 : 8 = \boxed{} \text{ zk:}$$


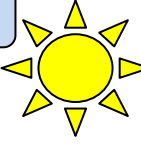
$$569 : 2 = \boxed{} \text{ zk:}$$


Vypočítej. Kontrolu správného výsledku najdeš v tabulce. Podle podílu přiřad písmena a přečti tajenku:

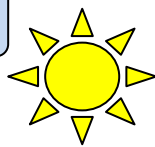
$$684 : 4 = \boxed{}$$



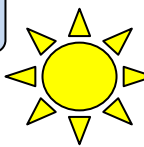
$$651 : 7 = \boxed{}$$



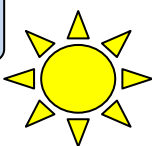
$$548 : 2 = \boxed{}$$



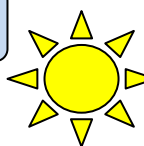
$$575 : 5 = \boxed{}$$



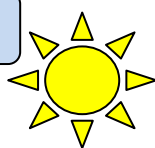
$$2760 : 3 = \boxed{}$$



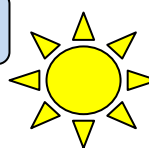
$$3126 : 6 = \boxed{}$$



$$4215 : 5 = \boxed{}$$

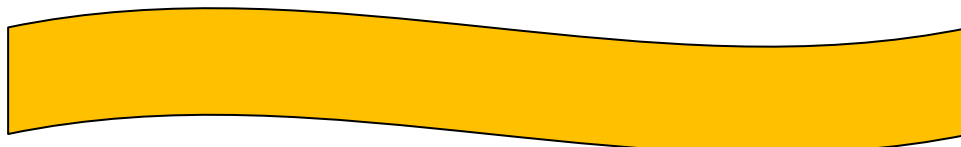


$$2592 : 8 = \boxed{}$$



843	115	93	171	324	920	274	521
O	M	U	U	M	T	Ž	Í

TAJENKA



1. Napiš vzorec pro výpočet obsahu čtverce.

2. Vypočítej obsah čtverce. **DEJ POZOR NA JEDNOTKY!**

a) $a = 5 \text{ cm}$ $S =$ _____

b) $a = 12 \text{ mm}$ $S =$ _____

c) $a = 19 \text{ dm}$ $S =$ _____

d) $a = 32 \text{ cm}$ $S =$ _____