

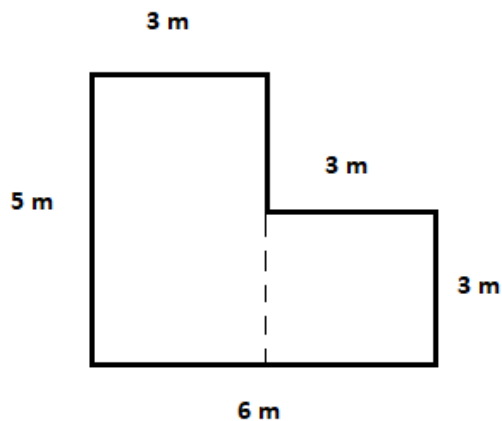
Matematika od 27. dubna 2020

Procvičování nově probrané látky:

- **Násobení deset. čísel 10 a 100 (počítání na principu posouvání des. čárky)**
 - Uč. s. 24/cv.4
 - Uč. s.25/cv.5
 - Uč. s.26/cv. 2 – jednoduchá slovní úloha

Další procvičování:

- **Podle plánu vypočítej obvod a obsah pozemku. K výpočtu obsahu pozemku budeš potřebovat 2 vzorečky.**
(Nápověda: čárkovaná čára dělí pozemek na _____ a _____.)



- **Vypočítej a porovnej:**
(Pokud si příklady dobře prohlédneš, nebudeš muset počítat.)

$$67 + 34 \quad 67 + 98$$

$$126 + 86 \quad 126 - 86$$

$$654 - 12 \quad 345 - 12$$

$$26 + 38 + 72 \quad 72 + 41 + 26$$

$$945 + 684 + 457 \quad 684 + 260 + 945$$

$$580 + 390 + 870 \quad 780 + 390 + 580$$

- **Pepa se doma neučí. Oprav chyby v příkladech:**

$7 \cdot 5 = 36$

$42 : 6 = 6$

$4 \cdot 9 = 35$

$63 : 7 = 9$

$6 \cdot 8 = 49$

$45 : 5 = 8$

$2 \cdot 5 = 10$

$32 : 8 = 4$

$9 \cdot 8 = 81$

$18 : 2 = 9$

$8 \cdot 3 = 24$

$72 : 9 = 9$

Kromě násobení desetinných čísel stále procvičujeme. 😊 Doufám, že u toho příliš nebrbláte!

Pokud máte zájem o cvičení navíc, přihlaste se na Školu on-line.

Pokud s něčím bojujete, či to není jasné, ozvěte se! 😊

Jestliže chcete posílat ofocené úkoly ke kontrole, můžete (P.Kitnerova@seznam.cz). 😊 Rozhodně to není povinné, ale za zpětnou vazbu budu ráda.

Všem, kteří mi už psali, posílali úkoly ke kontrole, či zasílali jiné zprávy k obveselení, děkuji! 😊

Věřím, že Vám to jde! 😊

P.K.