

Matematika od 18. května

Procvičování nově probrané látky:

- **Dělení deset. čísel 10 a 100 (počítání na principu posouvání des. čárky)**
 - Uč. s. 29/ cv. 4
 - Uč. s. 30 /cv. 1 – pozor, střídá se zde násobení a dělení 10
 - Uč. s. 30 /cv. 5 – lehká slovní úloha
- **Jednotky času – procvičování (složitější úlohy)**
 - Uč. s. 41 /cv. 1 a, b
 - Uč. s. 41/cv. 2 a
 - Uč. s. 41 /cv. 3 – lehká slovní úloha (Pokud si nakreslíte ciferník hodin, bude to jasné.)

Doporučuji vypsát si násobky čísla 60, popř. připravit měřítko převodů. Věnujte pozornost růžovým rámečkům na s. 41.

Nová látka! Pozoruj:

Písemné dělení desetinných čísel

$$\begin{array}{r} 726 : 6 = 121 \\ 12 \\ 06 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,6 : 6 = 12,1 \\ 12 \\ 0,6 \\ 0 \end{array}$$

Dělím jako obvykle. Zatrhnu si sedmičku.
Vypočítám. Zbyde jedna.
Sepíšu si 2, vznikne číslo 12.
Vypočítám. Zbyde nula.
Chci si sepsat 6, ale vidím před ní desetinnou čárku.
Proto tuto čárku přepíšu do výsledku. Pak sepíšu 6.
Vypočítám.

$$\begin{array}{r} 6555 : 5 = 1311 \\ 15 \\ 05 \\ 05 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,55 : 5 = 13,11 \\ 15 \\ 0,5 \\ 05 \\ 0 \end{array}$$

Postup je uveden v uč. na s.35.

Zkus podle vzoru vypočítat tyto příklady:

Pokud ses snažil/a
a nejde ti to, nic se neděje. :-)

$$2\ 426 : 2 =$$

$$24,26 : 2 =$$

Písemné dělení desetinných čísel je nová látka. ☹ Pokud by se Vám nedařilo, nevadí, neztrácejte hlavu. 😊

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.

Doufám, že jste všichni zdraví, a nezačíná se u Vás projevovat nemoc zvaná lenost! 😊

P. K

