

Domácí úkoly: týden od 2.11. do 6.11. (Vždy zapiš číslo příkladu a řešení)

1. Zakryj řádku rukou a z paměti řekni násobilku 3:

3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30;

2. Zakryj řádku rukou a z paměti řekni násobilku 4:

4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40;

3. Zakryj řádku rukou a z paměti řekni násobilku 5:

5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50;

4. Rychle řekni (napíš) výsledky příkladů:

$3 \cdot 4 =$; $4 \cdot 7 =$; $5 \cdot 7 =$; $3 \cdot 6 =$; $4 \cdot 4 =$; $5 \cdot 8 =$;

$4 \cdot 9 =$; $4 \cdot 8 =$; $3 \cdot 3 =$; $5 \cdot 9 =$; $3 \cdot 0 =$; $4 \cdot 6 =$;

$2 \cdot _ = 12$; $3 \cdot _ = 24$; $4 \cdot _ = 20$; $4 \cdot _ = 8$; $3 \cdot _ = 6$; $5 \cdot _ = 45$;

5. Připomeň si, že při násobení můžeme čísla přehodit: $3 \cdot 4 = 12$ a $4 \cdot 3 = 12$

$5 \cdot 6 =$, $6 \cdot 5 =$; $3 \cdot 8 =$, $8 \cdot 3 =$;

$4 \cdot 3 =$, $3 \cdot 4 =$; $3 \cdot 7 =$, $7 \cdot 3 =$;

6. Slovní úlohy:

Příklad s řešením:

Jedna žvýkačka stojí 4 Kč. Kolik stojí 3 žvýkačky?

Řešení: 1 žvýkačka.....4 Kč

3 žvýkačky.....? Kč

3 žvýkačky stojí 3 krát více než 1 žvýkačka : $3 \cdot 4 = 12$

3 žvýkačky stojí 12 Kč.

Podobně vypočítej:

a) Jeden rohlík stojí 2 Kč. Kolik stojí 8 rohlíků?

b) Jeden bonbon stojí 4 Kč. Kolik stojí 7 bonbonů ?

Počítání do 10 000



Vyzkoušej si tyto příklady, nebo příklady v učebnici:

1 000 – tisíc; 2 000 – dva tisíce; 3 000 – tři tisíce; učebnice str. 17

Čti čísla: 2 000; 5 000; 7 000; 9 000; 10 000; 1 000;nebo učebnice str. 17/ cvič. 1

Zapiš čísla na papír : čtyři tisíce, osm tisíc, šest tisíc, dva tisícenebo učebnice str.17/ cvič.2

Čti čísla a zapsuj je slovem (2 000 – *dva tisíce*): 5 000; 3 000; 9 000;nebo učebnice str. 17/cvič.3

Seřaď čísla od **nejmenšího** k největšímu:

7 000; 3 000; 9 000; 5 000; 6 000; 2 000;nebo učebnice str. 17/ cvič. 4

Seřaď čísla od **největšího** k nejmenšímu:

3 000; 5 000; 2 000; 8 000; 6 000; 4 000;nebo učebnice str.17/ cvič. 5

Zapiš číslo, které je **o 1 000 větší** než:

4 000 - (*5 000*); 7 000; 3 000; 6 000; 9 000;nebo učebnice str. 17/ cvič. 6

Doplň znaky <, >, = :

3 000 5 000;

9 000 7 000

1 000 10 000

8 000 8 000

4 000 6 000

3 000 1 000

Další úkoly jsou v učebnici matematiky na stránce 18.

18/7; 18/8; 18/9; 18/10; 18/11; 18/12

8. Zapiš číslo, které má:

Vzor: 8 tisíc, 5 stovek, 3 desítky, 0 jednotek.

8 5 30

2 tisíce, 4 stovky, 6 desítek, 2 jednotky -

6 tisíc, 0 stovek, 3 desítky, 1 jednotku -

5 tisíc, 0 stovek, 0 desítek, 0 jednotek -

7 tisíc, 8 stovek, 0 desítek, 9 jednotek -

9. Rozlož číslo na tisíce, stovky, desítky a jednotky:

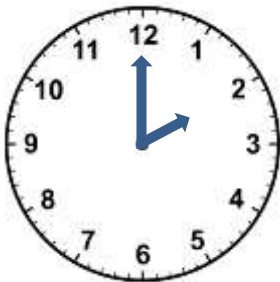
Vzor: 5 708

5 tisíc, 7 stovek, 0 desítek, 8 jednotek

7 356, 2 060, 3 680, 9 008, 10 567;

Kolik je hodin?

odpoledne

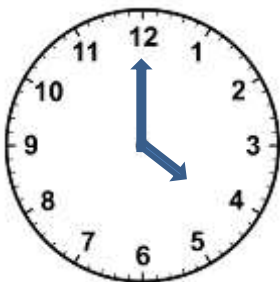


1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

2 hodiny odpoledne.....

14 : 00

ráno



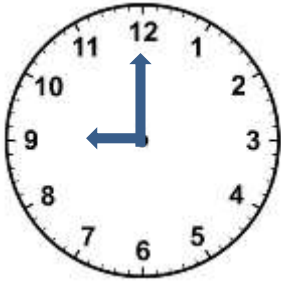
4 hodiny ráno

04 : 00

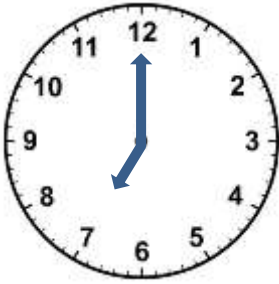
DIGITÁLNÍ HODINY

večer

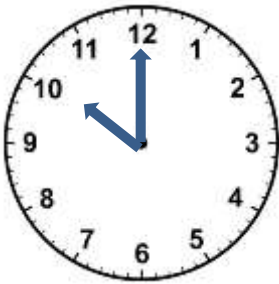
Doplň správné časové údaje:



ráno



dopoledne



večer

