

Název školy: ZŠ a MŠ Horní Libchava, okres Česká Lípa-
příspěvková organizace

Autor: Iva Scharfová

Název materiálu: VY_32_INOVACE_05_Matematika_Čísla do
10 000, sada 05/11

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1925

Vzdělávací obor:
Matematika a její aplikace

Anotace: Materiál je určen
pro žáky 4.ročníku, slouží k
seznámení nového učiva,
čísla do 10 000, na
interaktivní tabuli

Čísla do 10 000

Čti letopočty :

1965 1988 1991 2000 2005 2012

Napiš svůj rok narození a přečti:



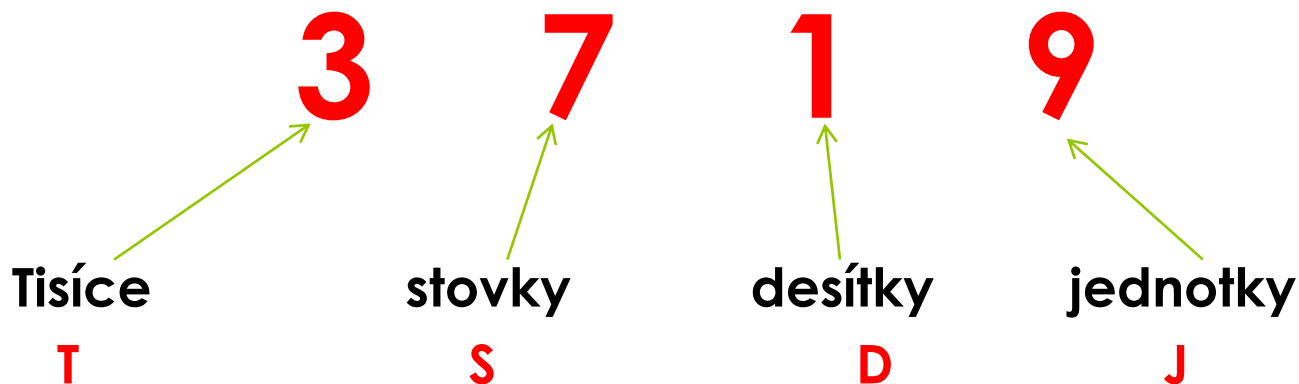
Čísla do 10 000



Přečti číslo:

3 719

Toto číslo má 3 tisíce, 7 stovek, 1 desítku a 9 jednotek



Čísła do 10 000



Zapiš do sešitu číslo, které má:

- a) Pět tisíc, tři stovky jednu desítku, pět jednotek
- b) Jeden tisíc, pět stovek, dvě desítky, nula jednotek
- c) Devět tisíc, šest stovek, nula desítek, devět jednotek
- d) Tři tisíce, nula stovek, tři desítky, nula jednotek
- e) Osm tisíc, čtyři stovky, nula desítek, pět jednotek

KONTROLA 

Čísla do 10 000

Kontrola:

- a) 5315
- b) 1520
- c) 9609
- d) 3030
- e) 8405



Čísla do 10 000



o Doplň výsledek:

$5 \cdot 10 =$

$7 \cdot 100 =$

$4 \cdot 1000 =$

$4 \cdot 10 =$

$9 \cdot 100 =$

$8 \cdot 1000 =$

$6 \cdot 10 =$

$2 \cdot 100 =$

$10 \cdot 1000 =$

Číslo do 10 000

Sčítej a odčítej z paměti:

$300 + 500$

$200 + 100$

$910 + 90$

$440 + 370$

$320 + 280$

$700 - 500$

$300 - 200$

$680 - 60$

$820 - 50$

$960 - 90$



Použité zdroje

- Galerie Office
- Matematika 4, Alter
- Citováno dne 24.09.2012