



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_32_INOVACE_06_19_M

Téma	Čísla větší než 10 000
Anotace	Materiál slouží jako příprava pro učitele a jako prezentace při seznámení žáků s učivem.
Autor	Mgr. Markéta Uhlířová
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	Žák se seznámí s probíraným učivem, pochopí význam čísel větších než 10 000, porovnává tato čísla, zaokrouhluje, provádí zápis těchto čísel a dokáže je aplikovat na věcech běžné potřeby.
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -
Klíčová slova	Tisíc, desetitisíc, statisíc, porovnávání, zaokrouhlování, zápis čísla.
Druh učebního materiálu	Prezentace Power Point
Druh interaktivity	Vzdělávání žáků prostřednictvím digitálních technologií .
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	1. stupeň, 2. období
Typická věková skupina	10 – 12 let
Celková velikost	120 kB

ČÍSLA VĚTŠÍ NEŽ 10 000

Čísla větší než 10 000

- ❑ Počítej po stovkách od 0 do 1 000
- ❑ Počítej po tisících od 0 do 10 000
- ❑ Počítej po desetitisících do 100 000 (sta tisíc)
- ❑ přečti tato čísla:
**10 100, 20 200, 30 700, 40 900, 50 400, 60 500,
70 800, 80 300, 90 600, 100 000**
- ❑ Pokus se přečíst i tato čísla:
21 670, 34 980, 78 540, 92 230, 56 110, 42 390

Zapiš daná čísla.

padesát šest tisíc třicet šet

osmnáct tisíc sedm set deset

devadesát tisíc tři sta pět

osmdesát jeden tisíc devadesát

jedenáct tisíc dvě stě sedmnáct

dvacet šest tisíc tři

dvě stě devět tisíc sto třicet tři

Porovnávání čísel větších než 10 000

ZAPAMATUJ SI:

- ✓ Ze dvou čísel je větší to, které je víceciferné.

Př.: $23\ 596 > 2\ 359$
pěticiferné \rightarrow \leftarrow čtyřciferné

- ✓ Při stejném počtu číslic, porovnáváme zleva v obou číslech počet desetitisíců, tisíců, stovek, desítek a jednotek.

Př.: $36\ 782 < 36\ 872$
 $56\ 124 > 56\ 121$
 $23\ 012 < 29\ 256$

Porovnej čísla. Dopln' znaménka $>$, $<$, $=$

15 963  15 961

12 369  21 360

80 102  80 112

99 017  99 017

26 013  62 013

33 569  3 569

56 140  56 410

20 021  21 201

99 909  99 099

87 590  87 950

70 007  7 007

2 092  20 092

63 123  36 123

68 868  68 686

Seřad' čísla od největšího po nejmenší.

660 066 60 066 606 606 66 660

66 606 666 666 660 666 606 006



Zaokrouhli čísla.

NA STOVKY:

66 128	
56 569	
33 333	
15 078	

NA TISÍCE:

51 856	
76 234	
31 669	
18 789	

Kde se setkáme s čísly většími než 10 000?

- V obchodě ? V jakém například?
- Počet obyvatel velkých měst?
- Počet ujetých kilometrů v tatínkově autě?
- Zeměpisné, dějepisné,... údaje v encyklopediích?

Napadne tě ještě, kde se v běžném životě setkáváme s čísly většími než 10 000?