

Název: Čísla v oboru 100 – 1 000 000, čísla desetinná

Autor: Jana Klementová

Vhodné zařazení: Matematika 3. – 5. ročník

Časová náročnost: 10 minut

Datum ověření: 14. 1. 2013

Metodické poznámky:

Tato pomůcka slouží k procvičování skládání čísel a jejich následné přečtení, skládání čísel podle jednotlivých řádů, porovnávání čísel, zaokrouhlování čísel na různé řády.

Je vhodná k používání pro všechny žáky i pro žáky vyžadující zvýšený individuální přístup.

Žáci mají pomůcku u sebe v obálce a je možné ji použít kdykoliv v hodině.

1	1	2	2	3	4	4	5	5	6	7	8	8	9	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

0	0	,	0	0
---	---	---	---	---

Práce s pomůckou:

Pomůcka je vhodná na procvičování čísel od 100 do 1 000 000 a desetinných čísel.

Každý žák si ve své sadě nastříhá číslice od 1 – 9 a danou mřížku.

Do dané mřížky žáci skládají různá čísla podle diktátu, rychlá kontrola.

Použití:

- Číslice pokládá do mřížky podle jednotlivých řádů – **čtení čísel**
- Skládá číslo – **procvičuje jednotlivé řády**
- Se spolužákem skládá číslo větší, menší – **porovnávání**
- Složené číslo zaokrouhluje na jednotky, stovky, tisíce, desetitisíce, statisíce miliony – **zaokrouhlování**
- **Skládání desetinných čísel**, jejich čtení a procvičování