



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ZÁKLADNÍ ŠKOLA NOVÁ ROLE, OKRES KARLOVY VARY

MATEMATIKA A JEJÍ APLIKACE

MA operace do 1 000 000

ZAOKROUHLOVÁNÍ PŘIROZENÝCH ČÍSEL, ČÍSELNÁ ŘADA

Zaokrouhlování s pirátem Kolískem

VY_32_INOVACE_MA_TOVA_03

Vypracovala:
Mgr. Hana Tomanová

Pracovní list - Zaokrouhlování s pirátem Kolískem



Zaokrouhli na *tisíce*:

5 286 ≐

651 ≐

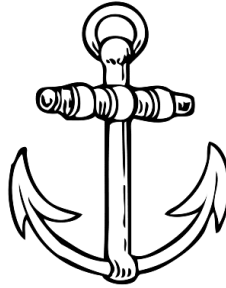


287 492 ≐

Zaokrouhli na *desetitisíce*:

673 005 ≐

5 513 ≐

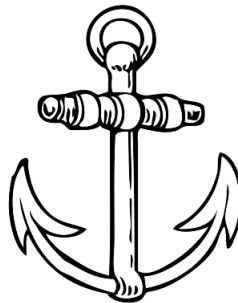


87 308 ≐

Zaokrouhli na *statisíce*:

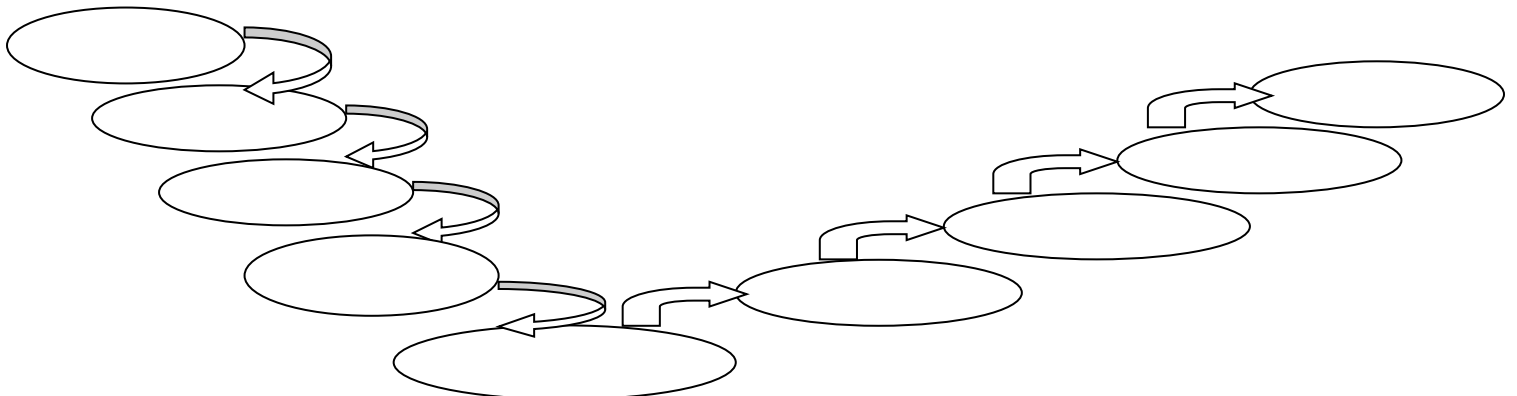
983 057 ≐

84 940 ≐



947 536 ≐

Zaokrouhlené výsledky seřaď vzestupně:

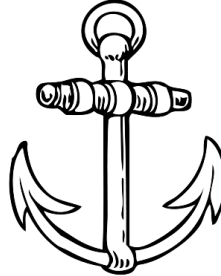


Pracovní list - Zaokrouhlování s pirátem Kolískem - řešení



Zaokrouhli na *tisíce*:

$$5\ 286 \doteq 5\ 000$$



$$651 \doteq 1\ 000$$

$$287\ 492 \doteq 287\ 000$$

Zaokrouhli na *desetitisíce*:

$$673\ 005 \doteq 670\ 000$$

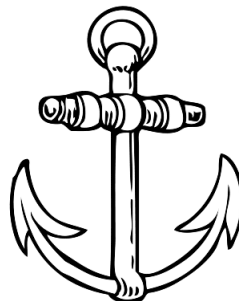


$$5\ 513 \doteq 10\ 000$$

$$87\ 308 \doteq 90\ 000$$

Zaokrouhli na *statisíce*:

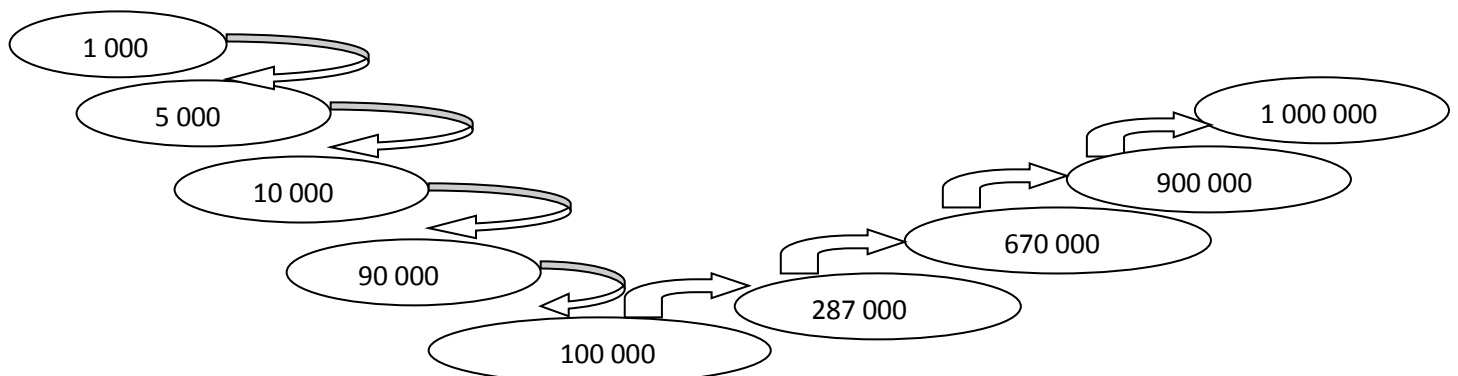
$$983\ 057 \doteq 1\ 000\ 000$$



$$84\ 940 \doteq 100\ 000$$

$$947\ 536 \doteq 900\ 000$$

Zaokrouhlené výsledky seřad' vzestupně:



ANOTACE:

Předmět: Matematika

Ročník: 4. – 5.

Využití materiálu:

- žák zaokrouhluje čísla na tisíce, desetitisíce, statisíce
- žák zaokrouhlené výsledky seřadí vzestupně podle šipek

Pomůcky: nakopírované pracovní listy, tužka

Zhodnocení hodiny:

- tento úkol splnili žáci velmi úspěšně

ZDROJE:

www.google.cz (obrázky):

i-creative.cz pirát

[http://pixabay.com/cs/park-obrys-kotva-lod'-člun-oceán-32476/](http://pixabay.com/cs/park-obrys-kotva-lod'-clun-ocean-32476/)