



## Zaokrouhlování trojmístných čísel

- 1.** Mezi kterými násobky deseti najdeš číslo ze žlutého rámečku? Doplň je do tabulky. Zakroužkuj, na který z nich se zadané číslo zaokrouhluje na desítky.

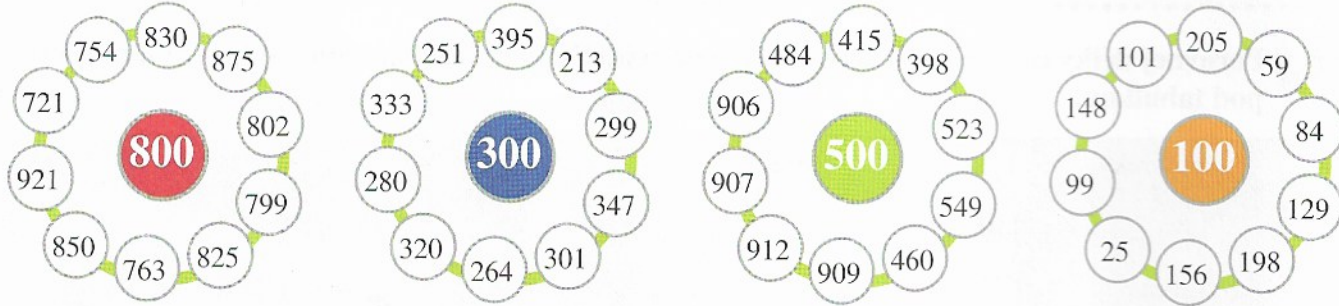
150	153	160	K		642		V
	897		N		775		A
	266		A		364		R
	481		A		938		A

Zaokrouhlená čísla seřaď vzestupně (od nejmenšího k největšímu) a zjisti, jak se říká skupině, která cestuje pouští.

- 2.** Vybarvi vždy jen obdélník se stovkou, na kterou zaokrouhlíš číslo uprostřed.

200    254    300    700    725    800    100    113    200    900    978    1 000

- 3.** Vybarvi všechny kroužky s čísly, která při zaokrouhlení na stovky zaokrouhlíš na číslo uprostřed.



- 4.** Číslo nejprve zaokrouhli na desítky a výsledek potom zaokrouhli na stovky. Byl by konečný výsledek rozdílný, kdybys číslo rovnou zaokrouhlil/a na stovky?

$327 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$753 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$310 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$592 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$846 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$500 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$449 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$232 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

$685 \div \underline{\quad} \quad \div \quad \underline{\quad}$

- 5.** Hnědý matematický mlýnek zaokrouhluje na desítky, bílý na stovky. Všechna čísla, která do nich padají, po otočení kličkou zaokrouhlí. Pod mlýnky zapiš zaokrouhlená čísla.

