



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ZÁKLADNÍ ŠKOLA NOVÁ ROLE, OKRES KARLOVY VARY

MATEMATIKA A JEJÍ APLIKACE

MATEMATIKA

MATEMATICKÉ OPERACE DO 1 000 000

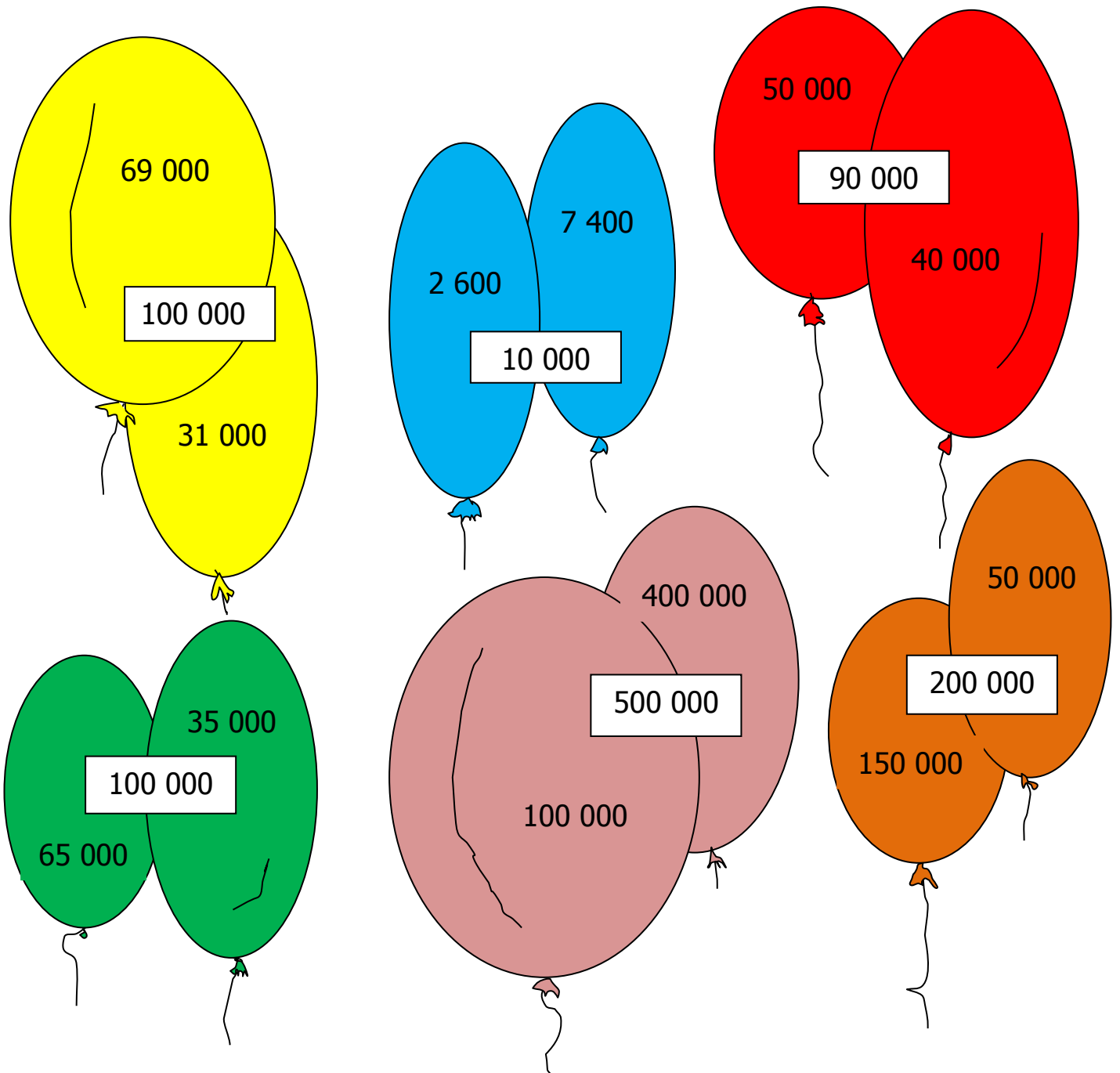
Pamětné sčítání

VY_32_INOVACE_MA_TOVA_17

Vypracovala:
Mgr. Soňa Vavrochová

PAMĚTNÉ SČÍTÁNÍ - ŘEŠENÍ

Každý balonek nese jedno číslo. Sečti vždy čísla dvou balonků a zapiš je do průniků balonků.



Doplň všechny součty do příkladu.

Pokud jsi počítal správně, výsledkem je číslo 1 000 000.

$$100\ 000 + 10\ 000 + 90\ 000 + 100\ 000 + 500\ 000 + 200\ 000 = 1\ 000\ 000$$

ANOTACE:

Předmět: Matematika

Ročník: 4. a 5.

Pracovní list na procvičování pamětného sčítání přirozených čísel (s nulou) do 1 000 000.

Pomůcky: nakopírované pracovní listy, psací potřeby

Zhodnocení hodiny:

- tento úkol splnili žáci velmi úspěšně.

ZDROJE: