

## УРОК 69

Тема уроку. Додаємо і віднімаємо, застосовуючи прийом округлення

### Пам'ятка

#### Прийом округлення

Якщо  $\frac{\text{один із доданків}}{\text{від'ємник}}$  закінчується цифрою 5; 6; 7; 8; 9, то:

1. замінюю  $\frac{\text{один із доданків}}{\text{від'ємник}}$  близьким круглим числом;
2.  $\frac{\text{додаю}}{\text{віднімаю}}$  кругле число. Визначаю, на скільки більше  $\frac{\text{додав/додала}}{\text{відняв/відняла}}$ ;
3.  $\frac{\text{віднімаю}}{\text{додаю}}$  стільки ж одиниць;
4. записую відповідь.

Наприклад:

$$\textcircled{8} + 5 = 10 + 5 - 2 = 15 - 2 = 13$$

$$12 - \textcircled{6} = 12 - 10 + 4 = 2 + 4 = 6$$