

УРОК 92

Тема уроку. Додаємо і віднімаємо двоцифрові числа порозрядно

Пам'ятка

Прийом порозрядного віднімання

1. Перевіряю, чи можна від одиниць зменшуваного відняти одиниці від'ємника.

Так

Ні

2. Подаю зменшуване у вигляді суми

Розрядних доданків

зручних доданків

(другий з яких $10 +$ одиниці зменшуваного)

3. Подаю від'ємник у вигляді суми десятків та одиниць.

4. Віднімаю десятки.

5. Віднімаю одиниці.

6. Додаю отримані різниці.

7. Читаю (записую) результат.

Наприклад:

$$64 - 37 = 50 + 14 - 30 - 7 = 20 + 7 = 27$$

I варіант

$$28 + 16 = \square\square + \square + \square\square + \square = \square\square + \square\square = \square\square$$

II варіант

$$71 - 36 = \square\square + \square\square - \square\square - \square = \square\square + \square = \square\square$$

I варіант

$$55 + 37 = \square\square + \square\square = \square\square$$

$$82 - 57 = \square\square + \square = \square\square$$

$$65 + 33 = \square\square + \square = \square\square$$

$$82 - 57$$

$$36 + 19$$

$$73 - 59$$

II варіант

$$68 + 29 = \square\square + \square\square = \square\square$$

$$73 - 59 = \square\square + \square = \square\square$$

$$68 + 28 = \square\square + \square\square = \square\square$$

$$44 + 49$$

$$34 - 23$$

$$91 - 63$$