

## Контрольная работа

Тема. Чтение, запись, сравнение чисел в пределах 1000, сложение и вычитание в пределах 1000

Цель: определить уровень сформированности умений выполнять вычисления с трехзначными числами, решать задачи и уравнения, вычислять периметр прямоугольника.

### Вариант 1.

1. Выполни вычисления.

$$\begin{array}{ccc} 54 + 24 & 60 - 7 & (52 - 4) + 12 \\ 80 - 47 & 42 - 18 & 50 - (42 + 8) \end{array}$$

2. Вычисли, записывая выражения столбиком.

$$\begin{array}{ccc} 649 - 205 & 96 + 778 & 1000 - 254 \\ 700 - 546 & 460 + 88 & 711 + 289 \end{array}$$

3. Реши задачу.

В магазине было 15 буханок черного и 20 буханок белого хлеба. Сколько продали, если осталось 9 буханок?

4. Реши уравнения.

$$70 + x = 150 + 20 \qquad y - 8 = 64 - 50$$

- 5\* Чему равна сторона квадрата, если его периметр равен 16 см.

### Вариант 2

1. Выполни вычисления.

$$\begin{array}{ccc} 35 + 45 & 80 - 6 & (63 - 8) + 15 \\ 90 - 23 & 64 - 17 & 90 - (56 + 4) \end{array}$$

2. Вычисли, записывая выражения столбиком.

$$\begin{array}{ccc} 560 - 206 & 786 + 94 & 546 + 454 \\ 504 - 46 & 47 + 888 & 1000 - 238 \end{array}$$

3. Реши задачу.

В магазине было 20 литров молока и 15 литров кефира, сколько литров молочных продуктов продали, если осталось 7 литров?

4. Реши уравнения.

$$30 + x = 510 + 20 \qquad y - 9 = 76 - 60$$

- 5\*. Чему равна сторона квадрата, если его периметр равен 9 см.