

**Итоговая годовая контрольная работа по математике за 4 класс**  
**Вариант I**

1. Реши задачу:

От рулона отрезали 18 м ткани, а затем - ещё 34 м ткани. Сколько метров ткани было в рулоне, если известно, что в рулоне осталось 12 м ткани?

2. Реши задачу:

2 класс собрал 72 кг помидоров, а перцев собрал в 2 раза меньше, чем помидор. Все овощи разложили в ящики по 9 кг. Сколько ящиков понадобилось?

3. Площадь квадрата равна  $25 \text{ см}^2$ , чему равны его сторона и периметр.

4. Реши примеры:

$$724 - 427 = \qquad 256 + 673 =$$

$$383 - 157 = \qquad 278 + 652 =$$

$$498 - 278 = \qquad 130 + 249 =$$

5. Реши примеры:

$$18 * 7 - 248 : 4 + 139 =$$

$$19 * 4 + 669 : 3 - 78 =$$

**Вариант II**

1. Реши задачу:

На тарелке лежало 38 слив. Коля взял 13 слив, а Маша взяла 22 сливы. Сколько слив осталось в тарелке?

2. Реши задачу:

2 класс собрал 66 кг яблок, а 3 класс собрал на 18 кг яблок больше, чем 2 класс. Весь собранный урожай разложили по ящикам. Сколько всего ящиков понадобилось, если в каждый ящик помещается 7 кг яблок?

3. Начерти квадрат, сторона которого равна 4 см. Чему равен периметр такого квадрата?

4. Реши примеры:

$$591 - 434 = \qquad 673 + 156 =$$

$$789 - 157 = \qquad 629 + 233 =$$

$$590 - 222 = \qquad 130 + 462 =$$

5. Реши примеры:

$$12 * 9 - 365 : 5 + 134 =$$

$$14 * 5 + 584 : 2 - 178 =$$

### Вариант III

1. Реши задачу:

В магазин привезли 45 пачек сахара. В первый день продали 15 пачек, а во второй день - 21 пачку. Сколько пачек сахара осталось в магазине?

2. Реши задачу:

Мальчики собрали 65 кг груш, а девочки собрали на 10 кг больше, чем мальчики. Все груши разложили по пакетам. Сколько пакетов понадобилось, если известно, что в один пакет помещается 5 кг груш?

3. Начерти прямоугольник, стороны которого равны 5 см и 3 см. Чему равен периметр такого прямоугольника?

4. Реши примеры:

$$924 - 634 =$$

$$289 + 432 =$$

$$398 - 157 =$$

$$456 + 321 =$$

$$445 - 129 =$$

$$130 + 498 =$$

5. Реши примеры:

$$18 * 6 - 399 : 3 + 266 =$$

$$19 * 8 + 278 : 2 - 178 =$$