

3 класс

Контрольная работа по математике за второе полугодие
(14.05.2026г.)

Вариант 1.

1. Реши задачу:

В первый день в магазине продали 14 дисков, во второй день в 3 раза больше, чем в первый, а в третий день в 2 раза меньше, чем во второй. Сколько дисков продали за три дня?

2. Решите примеры, записывая их столбиком, и выполните проверку.

$$621 - 284 \quad 640 + 159 \quad 452 - 382 \quad 328 + 95$$

3. Найдите значения выражений.

$$\begin{array}{ll} 48 : 3 \cdot 4 - 35 = & 490 + (370 - 50) = \\ 56 (7 \cdot 2) + 78 = & 750 - 200 + 30 = \end{array}$$

4. Решите уравнения.

$$x : 5 = 14 \quad 36 : x = 18$$

5. Геометрическое задание.

Площадь квадрата равна 16 см². Чему равен периметр этого квадрата.

6. *Решите ребусы

$$\square 7 \cdot 3 = 5 \square \quad \square 6 \cdot 2 = 9 \square$$

Вариант 2.

1. Реши задачу:

В первый день в киоске продали 21 журнал, во второй день в 3 раза меньше, чем в первый, а в третий день в 4 раза больше, чем во второй. Сколько журналов продали за три дня?

2. Решите примеры, записывая их столбиком, и выполните проверку.

$$532 - 194 \quad 720 + 269 \quad 653 - 373 \quad 229 + 95$$

3. Найдите значения выражений.

$$42 - 4 \cdot 9 + 19 =$$

$$390 + (460 - 50) =$$

$$75 (5 \cdot 3) + 69 =$$

$$600 + 250 - 30 =$$

4. Решите уравнения.

$$x : 6 = 15$$

$$48 : x = 12$$

5. Геометрическое задание.

Площадь квадрата равна 24 см^2 . Чему равен периметр этого квадрата.

6. *Решите ребусы.

$$\square 8 \cdot 2 = 7 \square$$

$$\square 6 \cdot 2 = 3 \square$$

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 68310291949308261174446458885988728622825444161

Владелец Кызласова Елена Геннадьевна

Действителен с 20.02.2026 по 20.02.2027