



Констатирующая контрольная работа (ККР) № 2

за 2 триместр

Предмет: математика

Класс: 4

Максимальный балл за работу: 20 баллов

В а р и а н т I

З а д а н и е 1.

а) Реши задачу.

В книге 128 страниц. Юра прочитал $\frac{2}{5}$ всех страниц. Сколько страниц ему осталось прочитать?

З а д а н и е 2.

Укажи порядок выполнения действий и найди значение выражения:

$$128 \cdot 19 - 675 + 34125 : 5$$

З а д а н и е 3.

Реши уравнения и сделай проверку.

$$7y + 9 - 5y = 13$$

$$(k + 2958) : 87 = 134$$

З а д а н и е 4.

Начерти прямоугольник, периметр которого равен периметру треугольника со сторонами 1 дм, 4 см, 8 см.

Найди площадь одного найденного прямоугольника

В а р и а н т II

З а д а н и е 1.

а) Реши задачу.

В школьном хоре 150 человек. $\frac{2}{3}$ из них составляют девочки. Сколько в хоре мальчиков?

З а д а н и е 2.

Укажи порядок выполнения действий и найди значение выражения:

$$1000 - 31518 : 6 + 706 \cdot 18.$$

З а д а н и е 3.

Реши уравнения и сделай проверку.

$$10x + 3 - x = 39$$

$$(y - 72) : 84 = 204$$

З а д а н и е 4.

Начертите прямоугольник, периметр которого равен периметру четырехугольника со сторонами длиной 9 см, 6 см, 8 см и 7 см.

Найди площадь одного найденного прямоугольника

Критерии оценки ККР

Задание 1: Реши задачу

Критерии	Количество баллов
Составлена краткая запись (схема или рисунок) с обозначением всех известных и неизвестных компонентов	1
Приведено верное решение в два действия	2
Верное решение представлено последовательно, с пояснениями, записан ответ	2
Максимальный балл	4

Задание 2: Найдите значение выражения

Критерии	Количество баллов
Верно расставлены действия	1
Верно решено 4 действия	4
Верно решено 3 действия	3
Верно решено 2 действия	2
Верно решено 1 действие	1
Максимальный балл	5

Задание 3: Решите уравнение

Критерии	Количество баллов
Верно найден корень уравнения	1
Подробно описан ход решения, записан ответ	1
Выполнено упрощение	1
Максимальный балл	6

Задание 4: Решите геометрическую задачу

Критерии	Количество баллов
Составлена краткая запись (схема или рисунок) с обозначением всех известных и неизвестных компонентов	1
Найден периметр исходной фигуры	1
Найдены параметры заданной фигуры через периметр	1
Найдена площадь с указанием величины	1
Чертеж выполнен аккуратно по линейке карандашом, подписан	1
Максимальный балл	5

Шкала перевода в 5-балльную отметку

Количество баллов	Отметка
0 -8	2
9-13	3
14-17	4
18-20	5