

Итоговая контрольная работа за год по математике,

2 класс

Вариант 1.

1. Выполни вычисления:

$$51 - 26$$

$$80 - 67$$

$$7 \cdot 10$$

$$72 + 28$$

$$44 + 29$$

$$30 : 10$$

2. Один блокнот стоит 6 рублей. Сколько стоят 3 таких блокнота?

3. Боря разложил 10 фломастеров в 2 коробки поровну. Сколько фломастеров в каждой коробке?

4. Реши задачу:

Арбуз весит 19 кг, а дыня - на 4 кг легче. Сколько килограммов весят арбуз и дыня вместе?

5. Найди периметр прямоугольника со сторонами 6 см и 3 см.

6. Реши уравнение с проверкой:

$$38 + X = 70$$

7*. Диме 13 лет, а Мише 8 лет. Сколько лет было Мише, когда Диме было 10 лет?

Вариант 2.

1. Выполни вычисления:

$$72 - 36$$

$$60 - 43$$

$$4 \cdot 10$$

$$58 + 24$$

$$36 + 64$$

$$60 : 10$$

2. Один альбом стоит 10 рублей. Сколько стоят 5 таких альбомов?

3. 8 столов расставили в 2 ряда поровну в каждый. Сколько столов в одном ряду?

4. Реши задачу:

На первой клумбе высадили 17 луковиц тюльпанов, на второй – на 5 луковиц меньше. Сколько луковиц тюльпанов высадили на двух клумбах?

5. Найди периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 4 см.

6. Реши уравнение с проверкой:

$$X + 47 = 60$$

7*. Дине 15 лет, а Ане 8 лет. Сколько лет будет Дине, когда Ане будет 12 лет?

Критерии оценивания:

1. Примеры -6б. (по 1б. за каждый, правильно решенный пример)
2. Простая задача – 1б.
3. Простая задача- 1б.
4. Задача в 2 действия – 2б. (1б. – если допущена ошибка в вычислениях)
5. Геометрическая задача – 1б.
6. Уравнение – 2б. (1б. – если допущена ошибка в вычислениях или в проверке)
7. Логическая задача – 3б. (повышенный уровень сложности.

ООП НОО

16-15 б. – «5»

12-14 б. – «4»

8 – 11 б. - «3»

Меньше 8 б. – «2»

АООП НОО

16 -14 б. – «5»

13-10 б. – «4»

9 – 5 б. - «3»

Меньше 4 б. – «2»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114561

Владелец Лобанкова Ольга Станиславовна

Действителен с 22.04.2025 по 22.04.2026