



КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА



Контрольная работа

Вариант 1

1. Реши задачу № 1

Деду, отцу и сыну вместе 90 лет. Сколько лет деду, если отцу 28 лет, а сыну 8 лет?

2. Реши задачу № 2

В бочке 70 л воды, а в ведре 10 л воды. Во сколько раз в бочке воды больше, чем в ведре?

3. Вычисли

$$19 + 21 : (15 - 12) =$$

$$60 - (39 + 6) : 5 =$$

$$30 + 6 \times (63 - 54) =$$

4. Замени умножение сложением и найди результат

$$7 \times 4 =$$

$$1 \times 3 =$$

$$4 \times 5 =$$

5. Начерти прямоугольник ABCD со сторонами 3 см и 6 см.

Найди его периметр разными способами

Вариант 2

1. Реши задачу № 1

В магазине за три дня продали 40 тостеров. Сколько тостеров продали в среду, если в понедельник продали 18 тостеров, а во вторник – 10 тостеров?

2. Реши задачу № 2

Высота осины 12 м, а высота рябины 6 метров. Во сколько раз осина выше рябины?

3. Вычисли

$$30 + 7 \times (39 - 32) =$$

$$70 - (28 + 8) : 4 =$$

$$30 + 56 : (63 - 56) =$$

4. Замени умножение сложением и найди результат

$$5 \times 6 =$$

$$1 \times 3 =$$

$$7 \times 2 =$$

5. Начерти прямоугольник ABCD со сторонами 2 см и 8 см.

Найди его периметр разными способами

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

ВАРИАНТ 1

1. РЕШИ ЗАДАЧУ № 1

Деду, отцу и сыну вместе 90 лет. Сколько лет деду, если отцу 28 лет, а сыну 8 лет?

2. РЕШИ ЗАДАЧУ № 2

В бочке 70 л воды, а в ведре 10 л воды. Во сколько раз в бочке воды больше, чем в ведре?

3. ВЫЧИСЛИ

$$19 + 21 : (15 - 12) =$$

$$60 - (39 + 6) : 5 =$$

$$30 + 6 \times (63 - 54) =$$

4. ЗАМЕНИ УМНОЖЕНИЕ СЛОЖЕНИЕМ И НАЙДИ РЕЗУЛЬТАТ

$$7 \times 4 =$$

$$1 \times 3 =$$

$$4 \times 5 =$$

5. НАЧЕРТИ ПРЯМОУГОЛЬНИК ABCD СО СТОРОНАМИ 3 СМ И 6 СМ. НАЙДИ ЕГО ПЕРИМЕТР РАЗНЫМИ СПОСОБАМИ

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

ВАРИАНТ 2

1. РЕШИ ЗАДАЧУ № 1

В магазине за три дня продали 40 тостеров. Сколько тостеров продали в среду, если в понедельник продали 18 тостеров, а во вторник – 10 тостеров?

2. РЕШИ ЗАДАЧУ № 2

Высота осины 12 м, а высота рябины 6 метров. Во сколько раз осина выше рябины?

3. ВЫЧИСЛИ

$$30 + 7 \times (39 - 32) =$$

$$70 - (28 + 8) : 4 =$$

$$30 + 56 : (63 - 56) =$$

4. ЗАМЕНИ УМНОЖЕНИЕ СЛОЖЕНИЕМ И НАЙДИ РЕЗУЛЬТАТ

$$5 \times 6 =$$

$$1 \times 3 =$$

$$7 \times 2 =$$

5. НАЧЕРТИ ПРЯМОУГОЛЬНИК ABCD СО СТОРОНАМИ 2 СМ И 8 СМ. НАЙДИ ЕГО ПЕРИМЕТР РАЗНЫМИ СПОСОБАМИ