

Итоговая контрольная работа

(4 класс) Программа:"Начальная школа 21 века"

1 вариант

1.Выполните сложение и вычитание столбиком

$$72304 + 9658 =$$

$$30745 - 21839 =$$

2. Выполните умножение и деление столбиком

$$3458 * 6 =$$

$$6132 : 14 =$$

$$906 * 58 =$$

$$59472 : 236 =$$

3. В магазин привезли 126 пакетов картофеля по 3 кг и столько же килограммов моркови в сетках по 2 кг. Сколько было сеток с морковью?

4. Начертите прямоугольник, длина которого равна 6 см, а ширина 4 см. Вычислите периметр и площадь данного прямоугольника.

2 вариант

1.Выполните сложение и вычитание столбиком

$$82139 + 7951 =$$

$$40253 - 31349 =$$

2. Выполните умножение и деление столбиком

$$2613 * 8 =$$

$$5505 : 15 =$$

$$702 * 49 =$$

$$42000 : 175 =$$

3. Имеется 168 трёхлитровых банок с томатным соком и столько же литров морковного сока в двухлитровых банках. Сколько всего банок с морковным соком?

4. Начертите прямоугольник, длина которого равна 5 см, а ширина 3 см. Вычислите периметр и площадь данного прямоугольника.

Ключ к контрольной работе № 12

1 вариант

1. Выполните сложение и вычитание столбиком

$$72304 + 9658 = 81\ 962$$

$$30745 - 21839 = 8\ 906$$

2. Выполните умножение и деление столбиком

$$3458 * 6 = 20\ 748$$

$$6132 : 14 = 438$$

$$906 * 58 = 52\ 548$$

$$59472 : 236 = 252$$

3. В магазин привезли 126 пакетов картофеля по 3 кг и столько же килограммов моркови в сетках по 2 кг. Сколько было сеток с морковью?

Решение:

$$1) \ 126 * 3 : 2 = 189 \text{ сеток}$$

Ответ: было 189 сеток с морковью

4. Начертите прямоугольник, длина которого равна 6 см, а ширина 4 см. Вычислите периметр и площадь данного прямоугольника.

Решение:

$$1) \ (6 + 4) * 2 = 20 \text{ (см)} - \text{периметр}$$

$$2) \ 6 * 4 = 24 \text{ (см}^2\text{)} - \text{площадь}$$

Ответ: $P = 20 \text{ см}$, $S = 24 \text{ см}^2$

2 вариант

1. Выполните сложение и вычитание столбиком

$$82139 + 7951 = 90\ 090$$

$$40253 - 31349 = 8\ 904$$

2. Выполните умножение и деление столбиком

$$2613 * 8 = 20\ 904$$

$$5505 : 15 = 367$$

$$702 * 49 = 34\ 398$$

$$42000 : 175 = 240$$

3. Имеется 168 трёхлитровых банок с томатным соком и столько же литров морковного сока в двухлитровых банках. Сколько всего банок с морковным соком?

Решение:

$$1) \ 168 * 3 : 2 = 252 \text{ банки}$$

Ответ: было 252 банки с морковным соком

4. Начертите прямоугольник, длина которого равна 5 см, а ширина 3 см. Вычислите периметр и площадь данного прямоугольника.

Решение:

1) $(5+3) * 2 = 16$ (см) – периметр

2) $5 * 3 = 15$ (см²) – площадь

Ответ: P =16 см, S=15 см²