

Контрольная работа  
по математике  
за I четверть 2022-2023 уч. года  
ученика 3-2 класса

С.О.Ш. им. Я.Я. Ваккера

Бекмуратова Руслана

В классе 33 ученика. Из них  
написали на:

"5" - 6
"4" - 15
"3" - 9
<hr/>
всего 30 работ

7- учнев. - 100%
7- ком. зн. - 70%

25 октября  
I - вариант

1. Решим задачу

Было - 54 м. ткани

пальто - 9 шт - ? м

1 пальто - 3 м.

Осталось - ?

Решение

$$9 \cdot 3 = 27 \text{ (м)} - 9 \text{ пальто.}$$

$$54 - 27 = 27 \text{ (м)} \text{ осталось}$$

Ответ: 27 м ткани осталось

2. 3 мальчика разделили 18 орехов

Ск. орехов получил каждый?

$$18 : 3 = 6 \text{ (ор)}.$$

Ответ: 6 орехов получил каждый

3. Решим примеры.

$$8 \cdot 2 = 16$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$15 : 5 = 3$$

$$24 : 3 = 8$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$12 : 6 = 2$$

$$18 : 2 = 9$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$12 : 4 = 3$$

4. Решим уравнение

$$x + 48 = 96$$

$$x - 23 = 8$$

$$x \cdot 8 = 32$$

$$x = 96 - 48$$

$$x = 23 + 8$$

$$x = 32 : 8$$

$$x = 48$$

$$x = 31$$

$$x = 4$$

$$48 + 48 = 96$$

$$31 - 23 = 8$$

$$4 \cdot 8 = 32$$

$$96 = 96$$

$$8 = 8$$

$$32 = 32$$

$$x : 5 = 8$$

$$x = 8 \cdot 5$$

$$x = 40$$

$$40 : 5 = 8$$

$$8 = 8$$

5

Контрольная работа  
по математике

за I четверть 2022-2023 уч.  
года

ученицы 3-2 класса

СОШ им. Я.Я. Ваккера

Асанамеовой Намы.

25 октября  
II вариант

1. Реши задачу

Было - 50 листов

Открыток - 7 шт листов

1 открытка - 4 листа

ост. ?

Решение

$$1) 7 \cdot 4 = 28 (\text{л})$$

$$2) 50 - 28 = 22 (\text{л})$$

Ответ: 22 листов

2. Из 24 кубиков Лена построила 3  
18 орехов фигуры ст. кубов в  
каждой фигуре?

Решение

$$24 : 3 = 8 (\text{куб})$$

Ответ: в каждой фигуре 8 кубиков

3. Реши примеры

$$12 : 3 = 4$$

$$14 : 2 = 7$$

$$2 \cdot 5 = 10$$

$$5 \cdot 3 = 15$$

$$8 : 2 = 4$$

$$24 : 8 = 3$$

$$3 \cdot 7 = 21$$

$$27 : 9 = 3$$

4. Реши уравнение

$$x + 12 = 34$$

$$x - 17 = 63$$

$$x = 34 - 12$$

$$x = 63 + 17$$

$$x = 22$$

$$x = 80$$

$$22 + 12 = 34$$

$$80 - 17 = 63$$

$$34 = 34$$

$$63 = 63$$

$$x \cdot 4 = 28$$

$$35 : x = 7$$

$$x = 28 : 4$$

$$x = 35 : 7$$

$$x = 7$$

$$x = 5$$

$$7 \cdot 4 = 28$$

$$35 : 5 = 7$$

$$28 = 28$$

$$7 = 7$$

5

1. Контрольная работа.

по математике

за I четверть 2022-2023 уч года

ученицы 3-2 класса

СОШ им. Я. Я. Ваккера

Чинский Мадина

25 октября.

I вариант

1. Решим задачу

Было = 54 м ткани

пальто - 9 шт - ? м

пальто - 3 м

Осталось - ?

Решим:

$$1) 9 \cdot 3 = 27 \text{ (м)} - 9 \text{ пальто}$$

$$2) 54 - 27 = 27 \text{ (м)} \text{ осталось.}$$

Ответ: 27 м ткани осталось.

2. 3 мальчика разделили 18 апельсинов ск.  
апельсов получи каждый?

$$18 : 3 = 6 \text{ (0)}$$

Ответ: 6 апельсинов получи каждый

3. Решим примеры.

$$8 \cdot 2 = 16$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$15 : 5 = 3$$

$$24 : 3 = 8$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$42 : 6 = 7$$

$$18 : 2 = 9$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$12 : 4 = 3$$

4. Решим уравнения

$$x + 48 = 96$$

$$x = 96 - 48$$

$$\begin{array}{r} x = 48 \\ 48 + 48 = 96 \end{array}$$

$$96 = 96$$

$$x \cdot 8 = 92$$

$$x = 92 : 8$$

$$\begin{array}{r} x = 11 \\ 11 \cdot 8 = 88 \end{array}$$

$$88 = 92$$

$$x - 23 = 8$$

$$x = 23 + 8$$

$$\begin{array}{r} x = 31 \\ 31 - 23 = 8 \end{array}$$

$$8 = 8$$

$$x : 5 = 8$$

$$x = 8 \cdot 5$$

$$\begin{array}{r} x = 40 \\ 40 : 5 = 8 \end{array}$$

$$8 = 8$$

5

Контрольная работа

по математике

за I четверть 2022-2023 года

ученица 3-Г класса

СОШ. им. Л. Л. Ваккеро

Темирбековой Айгерим

I - вариант <sup>2 3</sup> задачи

1. Решим задачу

Было - 54 м ткани

Палыто - 9 шт - ? м.

1 - палыто - 3 м

Осталось - ?

$$1) 9 \cdot 3 = 27 \text{ (м)}$$

$$2) 54 - 27 = 27 \text{ (м)}$$

Ответ: 27 метров ткани осталось

2.

Было у Мальчишка - 18 орехов и разделил по 3 сколько орехов получили мальчики

Мальчишек - ?

$$18 : 3 = 6 \text{ (шт)} \text{ осталось } - 6 \text{ орехов}$$

Ответ: 6 орехов осталось

3. Решим примеры

$$8 \cdot 2 = 16$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$15 : 5 = 3$$

$$24 : 3 = 8$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$12 : 6 = 2$$

$$18 : 9 = 2$$

4. Решим уравнения

$$x + 48 = 96$$

$$x - 23 = 8$$

$$x \cdot 8 = 32$$

$$x = 96 - 48$$

$$x = 23 + 8$$

$$x = 32 : 8$$

$$x = 58$$

$$x = 45$$

$$x = 4$$

$$58 + 48 = 106$$

$$15 + 8 = 23$$

$$4 \cdot 8 = 32$$

$$106 = 106$$

$$23 = 23$$

$$32 = 32$$

$$x : 5 = 8$$

$$x = 8 \cdot 5$$

$$x = 40$$

$$40 : 5 = 8$$

$$8 = 8$$

4.



Контрольная работа,  
по математике  
за I четверть 2022-2023 уч.года.  
Ученика 3-2 класса  
С,О,Ш ИИ Д. Д. Ваккера  
Эшенова Байзие

I вариант 25 октября

1 Реши задачу

Было - 54 м ткани

Польто 9 шт - ? метры

1 пальто - 3 м.

Осталось - ?

Решение

$$9 \cdot 3 = 27 \text{ (м)}$$

$$50 - 27 = 23 \text{ (м)}$$

Ответ: 27 м. осталось.

2 3 мальчика разделили

18 орехов. ск. орехов получил каждый?

Решение

$$18 : 3 = 6 \text{ (ор)}$$

Ответ: 6 орехов, получил каждый.

3 Реши примеры

$$8 \cdot 2 = 16$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$15 : 5 = 3$$

$$24 : 3 = 8$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$12 : 6 = 2$$

$$18 : 2 = 9$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$12 : 4 = 3$$

4 Реши уравнения.

$$x + 48 = 96$$

$$x - 23 = 8$$

$$x = 96 - 48$$

$$x = 23 + 8$$

$$\underline{x = 48}$$

$$\underline{x = 31}$$

$$48 + 48 = 96$$

$$31 - 8 = 23$$

$$96 = 96$$

$$23 = 23$$

$$x \cdot 8 = 32$$

$$x : 5 = 8$$

$$x = 32 : 8$$

$$x = 8 \cdot 5$$

$$\underline{x = 4}$$

$$\underline{x = 40}$$

$$8 \cdot 4 = 32$$

$$8 : 40 = 5$$

$$32 = 32$$

$$5 = 5$$

4

Контрольная работа

по математике

за I четверть 2022-2023 уч. года.

ученика 3-2 класса

С.О.Ш. им. Я.А. Вокжега

Коновалова Лидия

25 октября

II вариант

1. Реши задачу

Было - 50 листов

открыток - 7 шт - ? листов

1 открытка - 4 листа

Осталось - ?

Решение

$$7 \cdot 4 = 28 \text{ (л.)} \quad 50 - 28 = 22 \text{ (лист.)}$$

Ответ: ~~28~~ <sup>22</sup> листов открыток. осталось.

2. Из 24 кубиков лена построила 3 одинаковые фигуры ск кубиков в каждой фигуре.

Решение

$$24 : 3 = 21 \text{ (куб.)}$$

3. Реши примеры.

$$12 : 3 = 4$$

$$8 : 2 = 4$$

$$24 : 8 = 3$$

$$5 \cdot 3 = 15$$

$$18 : 3 = 6$$

$$3 \cdot 7 = 21$$

$$11 : 2 = 7$$

$$2 \cdot 5 = 10$$

$$24 : 9 = 3$$

4. Реши уравнение

$$x + 12 = 34$$

$$x - 17 = 63$$

$$x \cdot 4 = 28$$

$$x = 34 - 12 = 22$$

$$x = 63 + 17 = 46$$

$$x = 28 : 4 = 112$$

$$\underline{x = 22}$$

$$\underline{x = 46}$$

$$\underline{x = 112}$$

$$22 = 22$$

$$46 = 46$$

$$112$$

$$35 : x = 7$$

$$x = 35 : 7 = 5$$

$$\underline{x = 5}$$

$$5 = 5$$

4.