

За 1 четверть

Контрольная работа № 1

1. Реши задачу:

Сшили 3 платья и 2 блузки. Сколько всего сшили вещей?

Решени:

2. Вычисли:

$4 + 2 =$

$7 - 2 =$

$6 - 1 =$

$4 + 3 =$

$9 + 1 =$

$8 - 2 =$

$4 + 4 =$

$5 + 2 =$

$7 - 3 =$

3. Сравни, вставь вместо звёздочек знаки «•», «•», или «=».

$8 * 9$

$6 - 4 * 8$

$5 * 10$

$5 + 1 * 10$

2 часть.

1 класс

Вариант 1

1. Запиши ответы.

$7 + 2 = \square$

$9 - 2 = \square$

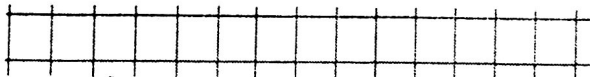
$5 + 3 = \square$

$4 - 1 = \square$

$6 + 1 = \square$

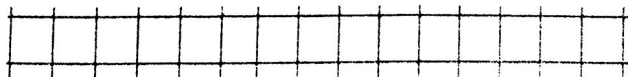
$10 - 3 = \square$

2. В пакете 8 зелёных яблок и 1 жёлтое. Сколько яблок в пакете?

Решение: 

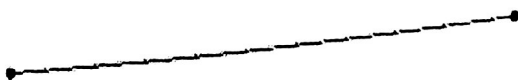
Ответ: _____

3. У Маши 4 куклы, а слоников на 2 меньше. Сколько слоников у Маши?

Решение: 

Ответ: _____

4. Начерти отрезок, который длиннее данного отрезка на 1 см.



3 четв.

1. Реши задачу:

В вазе 6 пряников, а конфет на 4 больше, чем пряников. Сколько конфет в вазе? Сколько всего сладостей лежало в вазе?

Ответ: _____

2. $13-3=$ $15-10=$ $16-6-2=$ $19-8+4=$
 $10+6=$ $7+3+5=$ $20-10-5=$ $9+9-0=$

3. Сравни:

$13...12$ $15...19$ $10\text{мм}... 10\text{см}$
 $3\text{ см}...8\text{ см}$ $1\text{ дм}...10\text{ см}$ $1\text{ дм } 5\text{ см}...5\text{ см}$

4. Начерти 2 отрезка: первый отрезок длиной 7 см, а второй на 2 см короче.

5. Реши задачу:

У Оли было 10 тетрадей в клетку, а в линейку на 2 тетради меньше. Сколько тетрадей в линейку было у Оли? Сколько всего тетрадей было у девочки?

Ответ: _____

5. Начерти 2 отрезка: первый отрезок длиной 1 дм, а второй на 2 см длиннее.

4 четв.

ВУЛДАВЧИ

2 класс

Вариант 1

1. Вычисли.

$45 + 3 = \square$

$54 + 6 = \square$

$45 + 30 = \square$

$20 - 8 = \square$

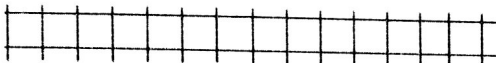
$97 - 5 = \square$

$30 - 12 = \square$

$97 - 50 = \square$

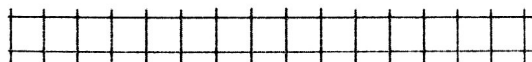
$65 + 7 = \square$

2. На одну грядку посадили 30 луковиц, а на другую 40. Из всех луковиц не проросло только 5 штук. Сколько луковиц дало ростки?

Решение: 

Ответ: _____

3. Вычисли длину ломаной в сантиметрах.



Ответ: _____

4. Верно ли равенство: $60 - 15 + 5 = 40$?

Выбери верный ответ.

Да

Нет