

3 класс («Начальная школа 21 века»)

1. Распредели величины на группы. Запиши их в порядке возрастания:

13 см, 200 г, 140 мм, 4 кг, 20 дм, 2 м, 5кг 200 г

---

2. Найди правило и запиши следующие три числа:

395, 485, 575, \_\_\_\_\_

3. Запиши выражение и найди его значение:

1) Частное чисел 49 и 7

\_\_\_\_\_

2) Уменьшаемое 702, вычитаемое 223

\_\_\_\_\_

3) Произведение чисел 7 и 8

\_\_\_\_\_

4) Первое слагаемое 235, второе 637

\_\_\_\_\_

4. Заполни пропуски так, чтобы получились верные равенства:

$$873 - \dots = 28 \qquad \dots * 6 = 54$$

$$\dots + 37 = 666 \qquad 63 : \dots = 7$$

5. Начерти ломаную, состоящую из 4 звеньев. Вычисли длину ломаной.

---

---

6. Найди значение выражений:

$$8 : 8 = \qquad 0 : 7 = \qquad 4 * 10 =$$

$$0 * 6 = \qquad 9 : 1 = \qquad 3 * 1 =$$

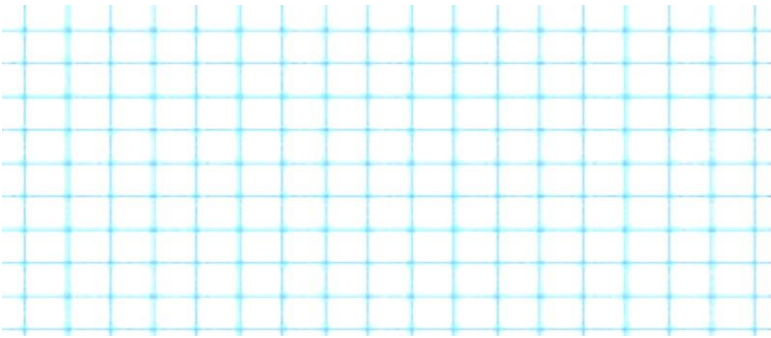
7. Укажи порядок действий в выражении и найди его значение:

$$(78 - 24) : 9 + 3 * 8 =$$

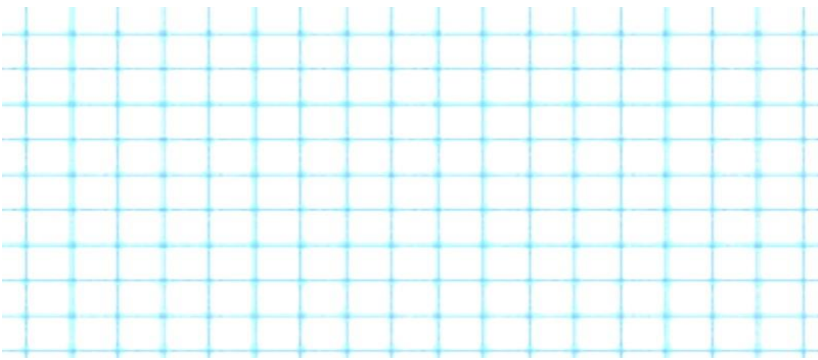
8. Тетрадь тоньше альбома, но толще блокнота. Блокнот тоньше записной книжки. Начерти граф отношения «меньше». Какой предмет тоньше всех? Толще всех?

Ответ: \_\_\_\_\_

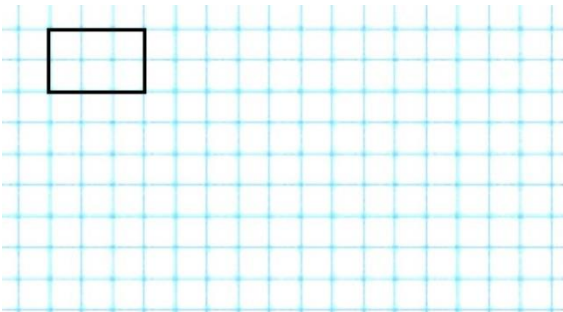
9. У электрика три мотка провода. В первом мотке – 50 метров. Во втором в 5 раз меньше, чем в первом. В третьем на 25 метров больше, чем во втором. Сколько метров провода в третьем мотке? Сколько всего метров провода у электрика? Составь краткую запись, соответствующую задаче. Запиши решение.



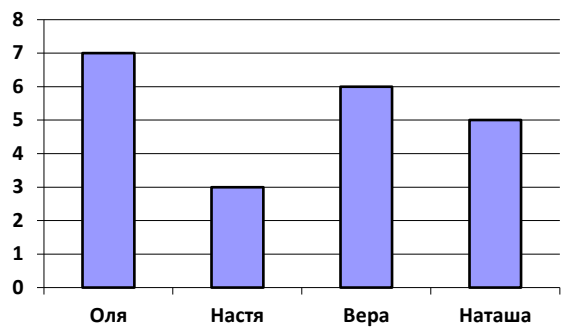
10. Построй 2 симметричных треугольника:



11. Начерти фигуру, площадь которой в 4 раза больше площади данной фигуры:



12. На уроке Оля, Настя, Вера и Наташа получили одинаковую карточку с задачами. Рассмотрите диаграмму и ответьте на вопросы:  
Кто решил больше всех задач? Кто решил меньше всех задач?



Ответ: \_\_\_\_\_