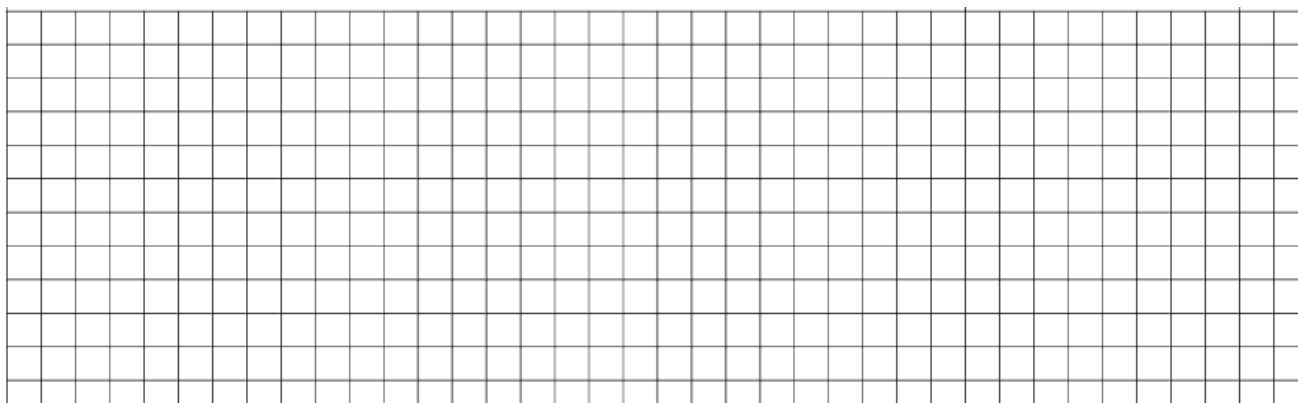
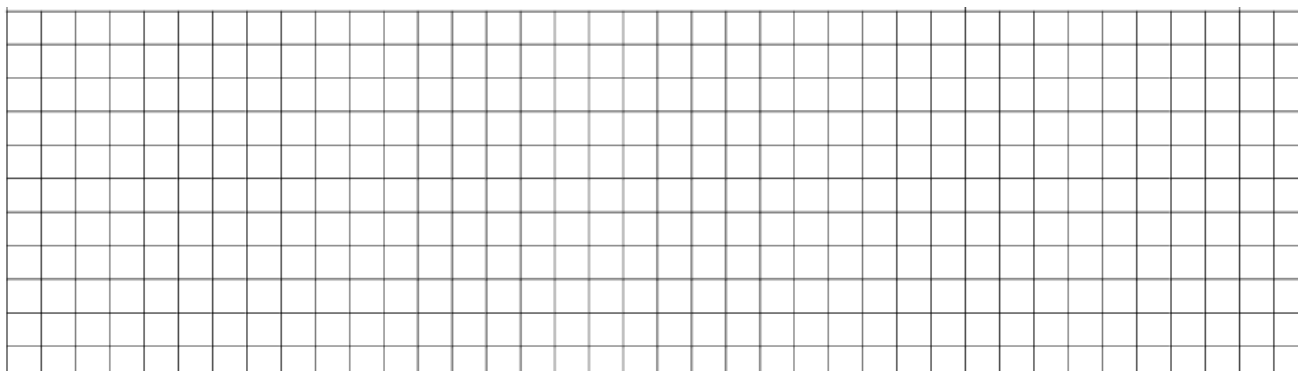


3. Решите задачу (с пояснениями):

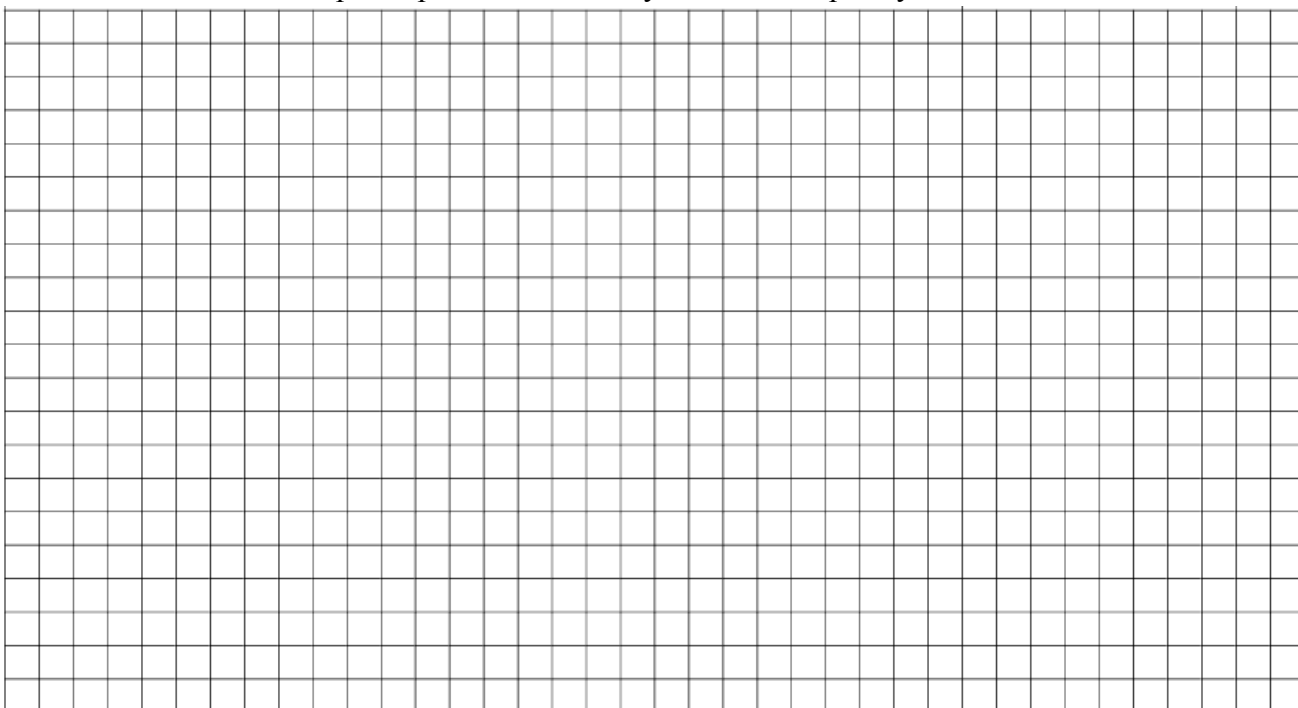
Собака усмотрела в 150 метрах зайца, который пробегает за 2 минуты 500 метров, а собака за 5 минут – 1300 метров. Спрашивается, в какое время собака догонит зайца?



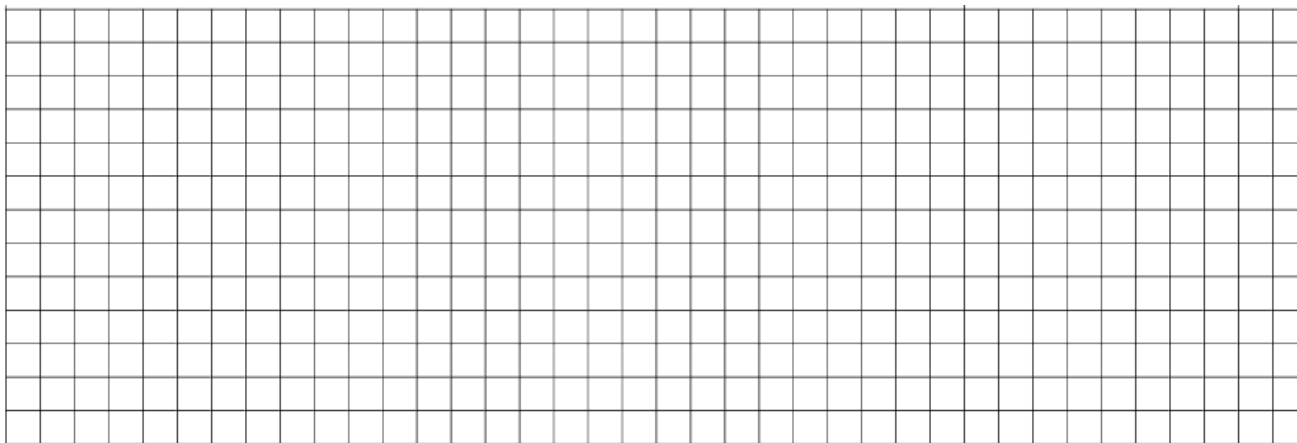
4. Решите уравнение: $(x - 46 \cdot 25) : 75 = 193$



5. Постройте прямоугольник, длина одной стороны которого 4 см, а длина другой в 2 раза больше. Вычислите периметр и площадь получившегося прямоугольник

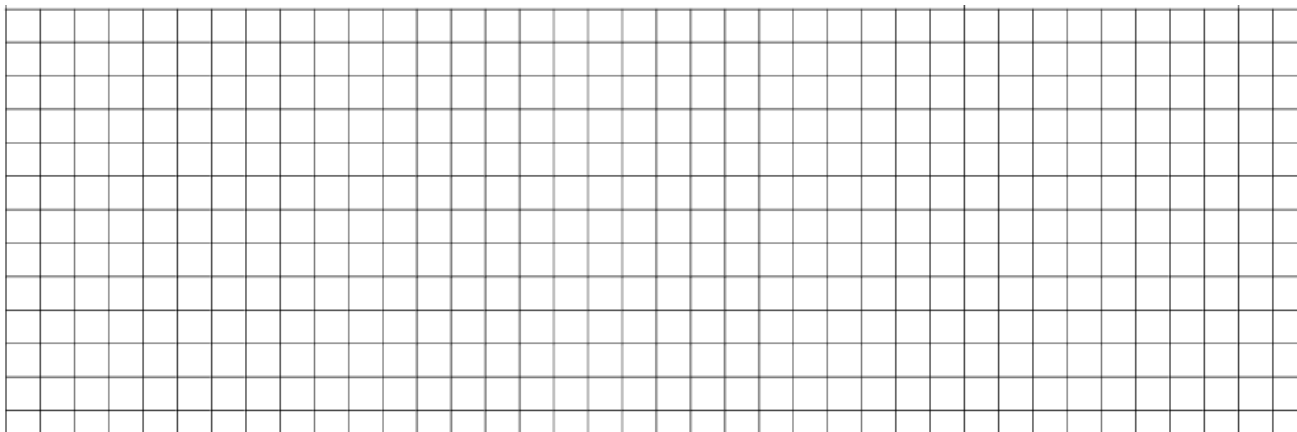


6. Квадрат площадью 9 м^2 разрезали на маленькие квадратики со стороной 1 см и выложили из них полосу. Чему равна длина полосы? (ответ дайте в метрах)



7. Решите задачу (с пояснениями):

Иванов, Петров, Сидоров и Козлов по математике за контрольную получили четыре оценки: 2,3,4,5. Известно, что Петров списал у Сидорова, но сделал это невнимательно. Иванов не справился не с одним из заданий. Лучшее всех решил Козлов. Какую оценку получил каждый ученик?



8. Прочитайте текст задачи, ответьте на вопросы 1-5.

На плане изображено домохозяйство по адресу: СНТ «Прибор», 2-я Линия, д. 26 (сторона каждой клетки на плане равна 2 м). Участок имеет прямоугольную форму. Выезд и въезд осуществляются через единственные ворота. При входе на участок справа от ворот находится гараж, а слева в углу участка расположен сарай, отмеченный на плане цифрой 1. Площадь, занятая сараем, равна 24 кв. м. Жилой дом находится в глубине территории и обозначен на плане цифрой 6. Помимо гаража, жилого дома и сарая, на участке имеется летняя беседка, расположенная напротив входа в дом, и мангал рядом с ней. На участке также растут ели. В

