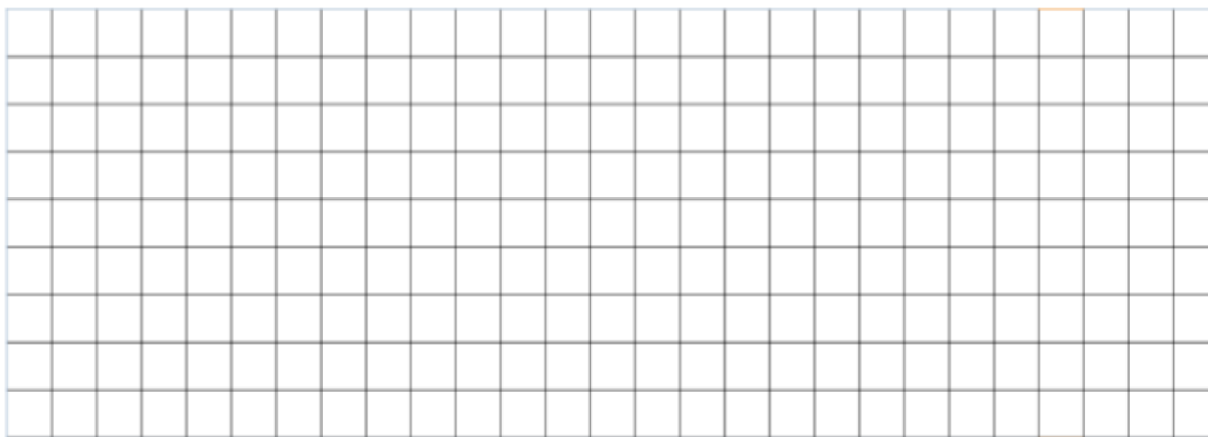


4. Ширина прямоугольника 6 см, что на 2 см меньше его длины. Найди периметр и площадь этого прямоугольника. Выполни чертёж.



5. Вычисли используя запись в столбик:

$63 + 87$

$425 + 267$

$549 - 295$

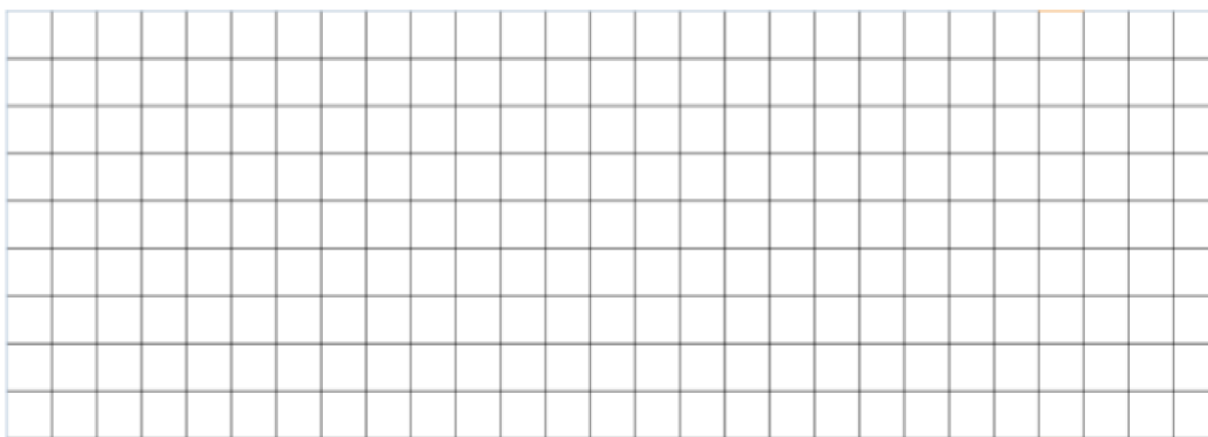
$756 - 438$

$427 + 356$

$196 + 543$

$700 - 242$

$504 - 381$



6. Найди и исправь ошибки:

а) Произведение чисел 6 и 8 равно 46;

б) 7 больше 35 в 5 раз;

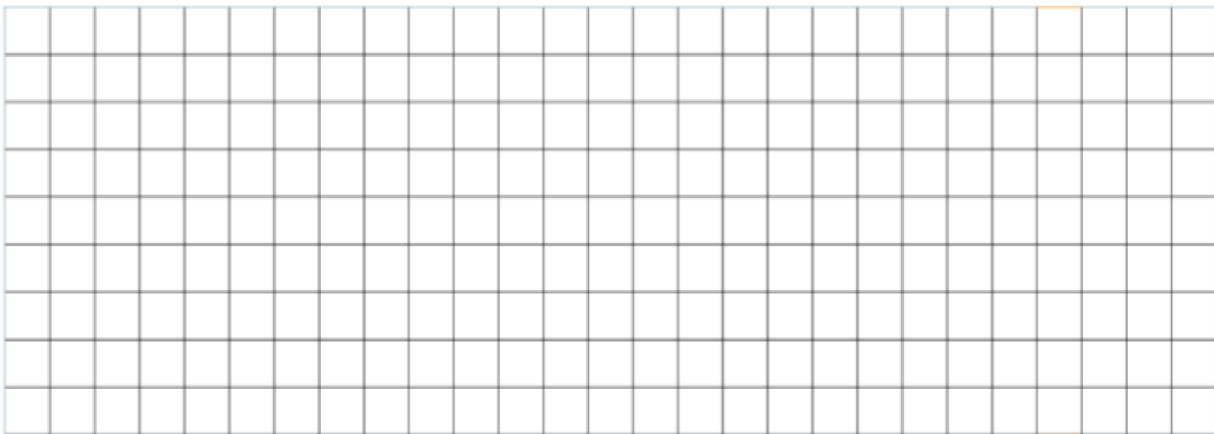
в) 9 увеличить на 6 – получится 54;

г) 42 уменьшить на 7 – получится 6.

10. Начерти незамкнутую ломаную линию, состоящую из 5 звеньев. Её длина должна быть 13 см.

11. Реши задачу. Начерти схему.

Для выпускного вечера купили 400 цветков. Из них 80 тюльпанов, нарциссов – в 3 раза больше, чем тюльпанов, пионов – в 6 раз меньше, чем нарциссов, а остальные – розы. Сколько получится букетов роз, если в каждом букете должно быть 5 роз?



12. Реши задачу.

Вдоль прямой дороги посадили 8 деревьев на равном расстоянии друг от друга. Расстояние между первым и последним деревом равно 140 м. Сколько метров между каждыми двумя соседними деревьями?

Ответ: _____ метров.