

Решение задач

1. 36 м^2
2. 8 м
3. 8 м
4. 80 м^2
5. 65 руб



Решение задач



Шустрик



Пушистик

Решение задач

Задача 1. У

Шустрика огород
имеет
прямоугольную
форму.

Длина – 8 м, а
ширина в 2 раза
меньше. Найдите
площадь огорода

Шустрика



Решение задач

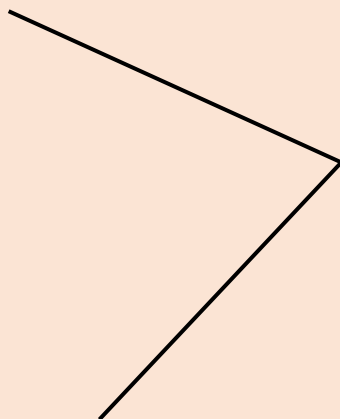
Задача 2.

У Пушистика огород имеет форму квадрата, периметр которого – 24 см.

Найдите площадь огорода Пушистика.



Решение задач



Решение задач

Задача 3.

За неделю Пушистик вскопал половину своего огорода, а Шустрик – 20 м^2 . Кто из них всю неделю работал



Решение задач

Задача 4.

Пушистик посадил 8 рядов моркови по 10 семян в каждом ряду и 3 ряда капусты по 12 семян в каждом ряду. Этими посевами он занял 30 м² огорода, а всю остальную площадь засеял цветами. Сколько всего семян овощей посадил кролик и какую площадь огорода заняли цветы?



Решение задач

Задача 5.

Шустрик тоже не отставал от соседа и посадил 4 ряда моркови по 10 семян в каждом ряду и 3 ряда капусты по 11 семян в каждом ряду. Посевами он занял 20 м^2 , а на остальной площади огорода росли яблони. Сколько всего семян овощей посадил Шустрик? Какую площадь огорода занимают яблони?



Решение задач

Задача 6. Пушистик собрал 2 ящика моркови по 7 кг в каждом и 26 кочанов капусты. Шустрик собрал 10 кг моркови и 20 кочанов капусты. Собрав урожай, кролики решили его объединить и поделить пополам – уж очень хорошими соседями они были. По сколько кг моркови и капусты досталось каждому кролику?

Решение задач

Задача 7. У Шустрика было 3 яблони. С каждой яблони собрали по 90 кг яблок. Все яблоки кролики тоже поделили между собой. Да так, что 10 кг они передали вам, ребята, а остальное поделили между собой. По сколько кг яблок досталось каждому кролику?



Решение задач

