

21 апреля.

Классная работа

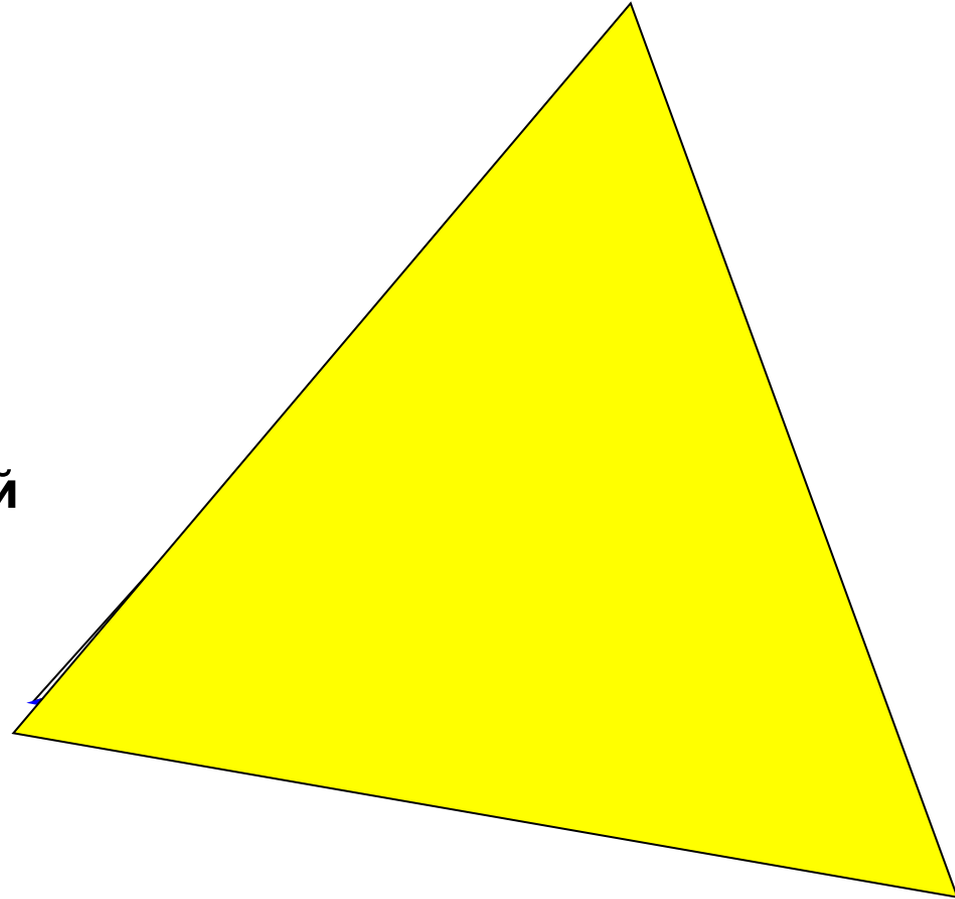
2 1

2 1

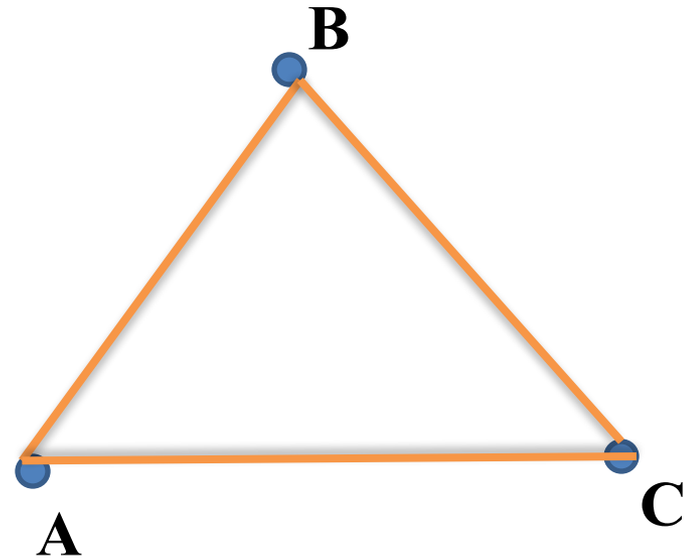
2 1

Логическая задача.

Часто знает и дошкольник,
Что такое треугольник.
А уж вам-то как не знать?
Но совсем другое дело-
Быстро, точно и умело
Треугольники считать.
Например, в фигуре этой
Сколько разных?
Рассмотри!
Всё внимательно исследуй
И по краю и внутри.



Определение треугольника

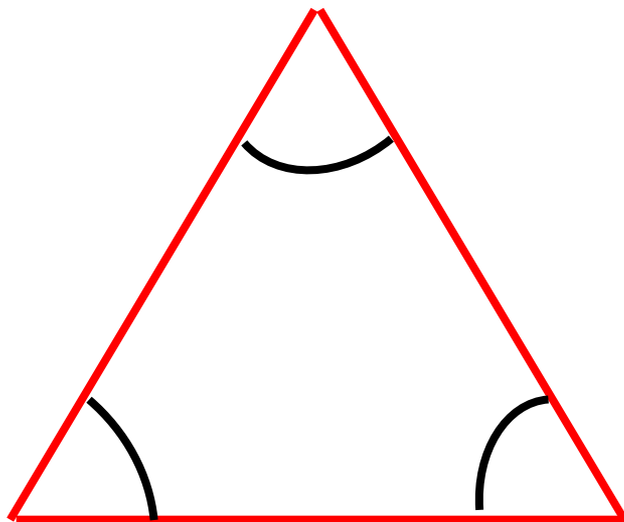


Треугольник - это фигура, состоящая из трёх точек, не лежащих на одной прямой и трёх отрезков, соединяющих эти точки.



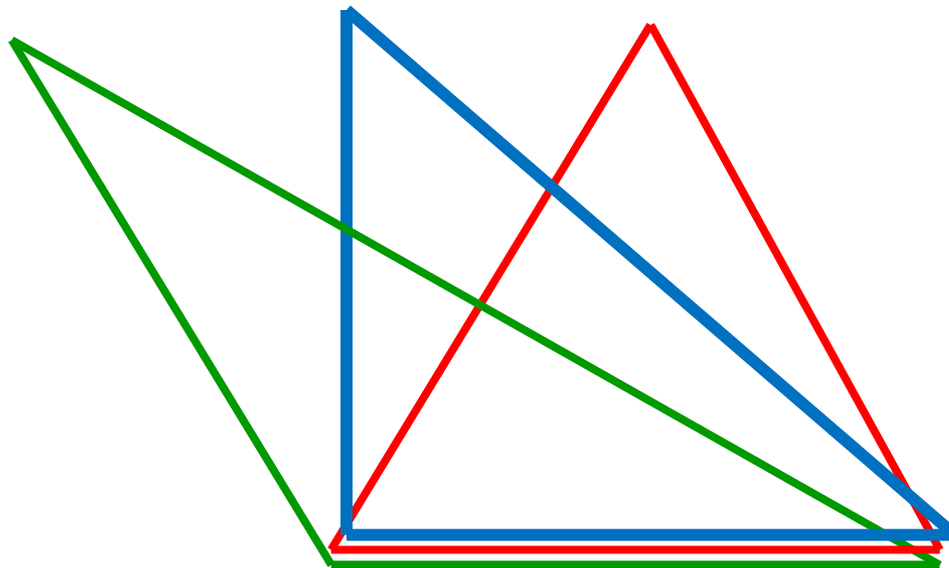
Вспомни

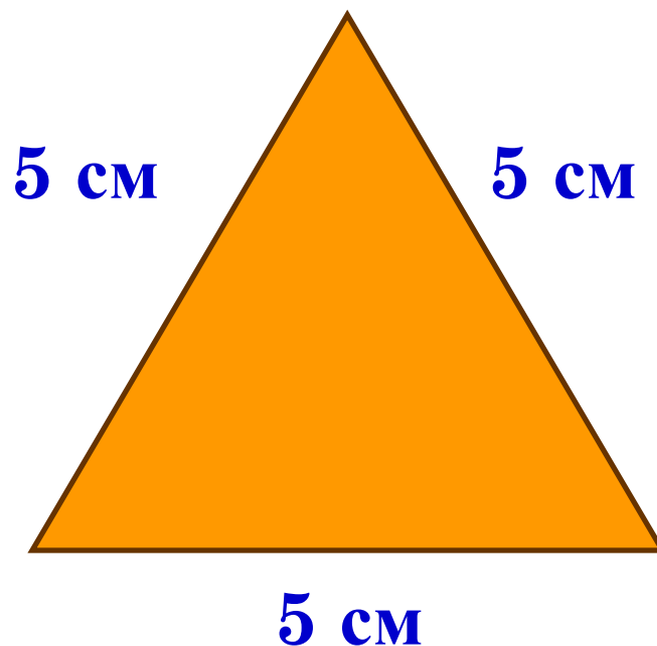
- 3 стороны
- 3 угла,
- 3 вершины



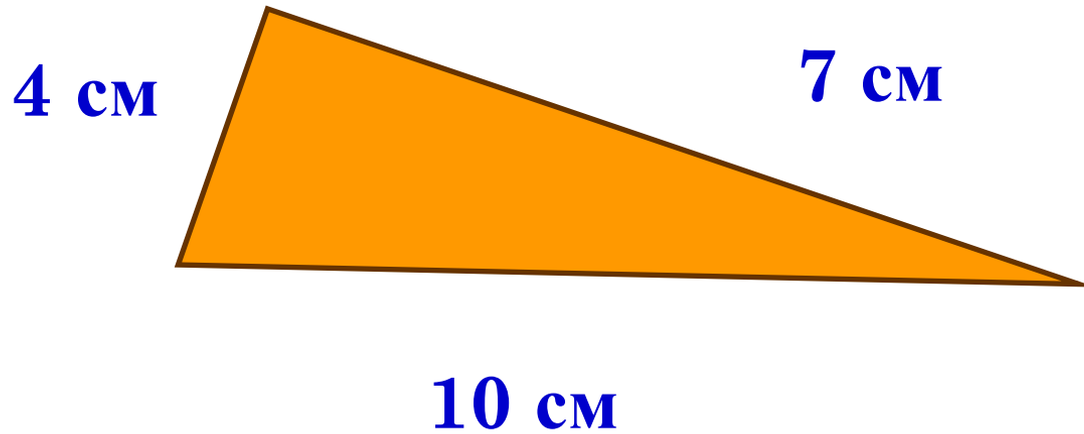
**Виды
треугольников по
названию углов:**

- ✓ остроугольный
- ✓ прямоугольный
- ✓ тупоугольный.

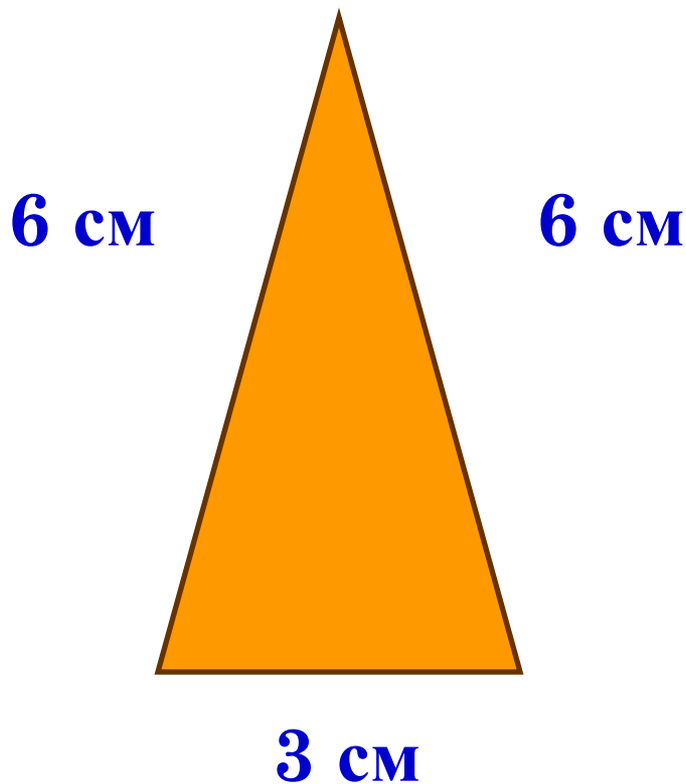




Треугольник, у которого все
стороны равны, называют
равносторонним.



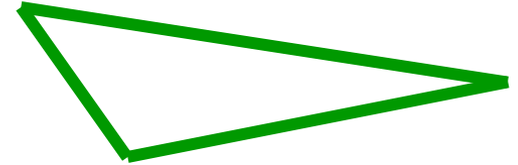
Треугольник, у которого все стороны неравны, называют **разносторонним.**



Треугольник, у которого равны
две стороны, называют
равнобедренным.

Виды треугольников

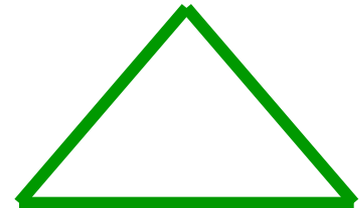
- Треугольники, у которых **все стороны разной длины**, называются **разносторонними** треугольниками



- Треугольники, у которых **равны две стороны**, называются **равнобедренными**



- Треугольники, у которых **равны все три стороны**, называются **равносторонними**.



Вспомни!

**Сумму длин всех
сторон**

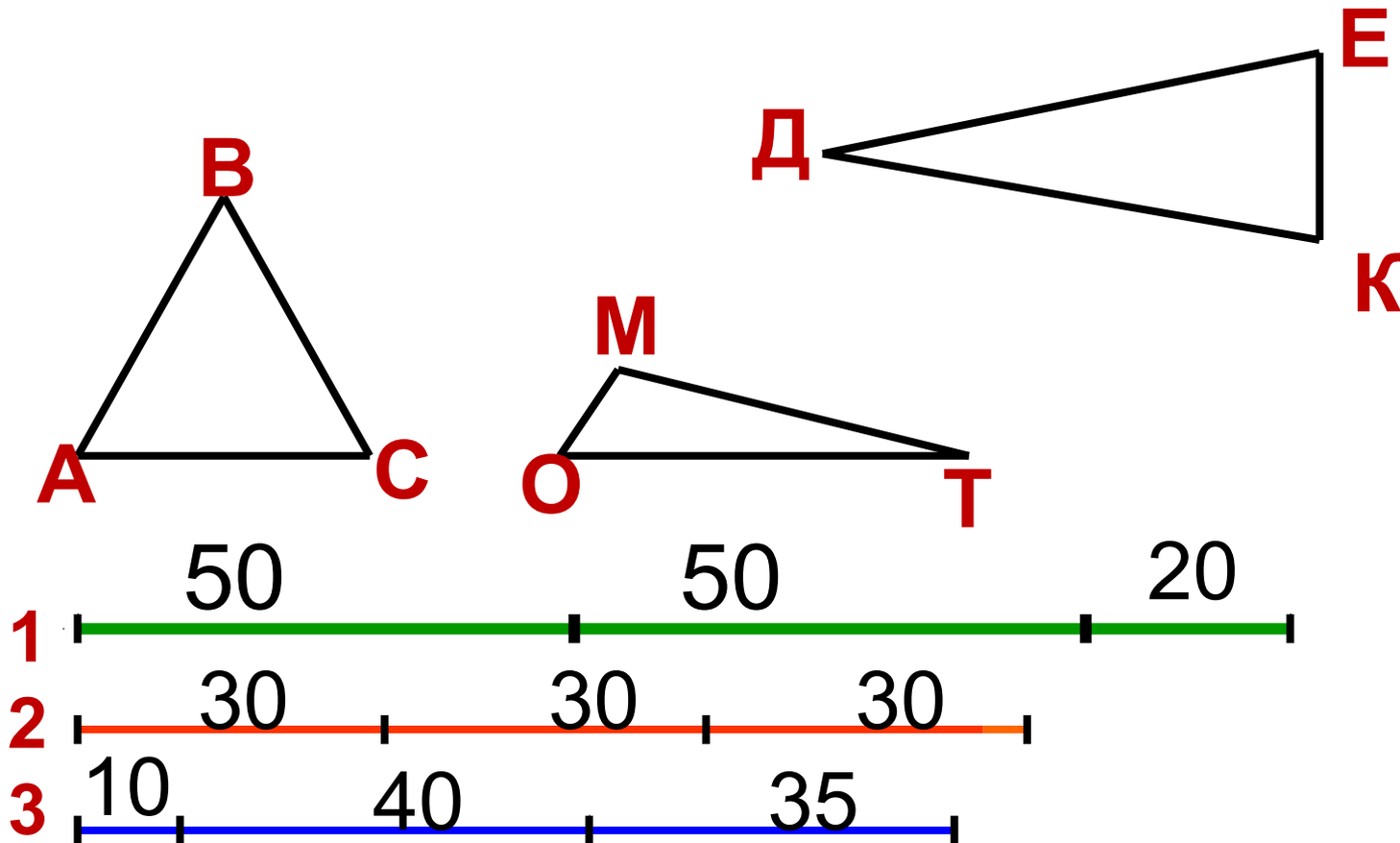
**треугольника
называют его
периметром.**

$$P = a + b + c$$



Задача:

- Догадайся из какого куска проволоки (1,2,3) сделали каждый треугольник.
- Найди периметры этих треугольников.



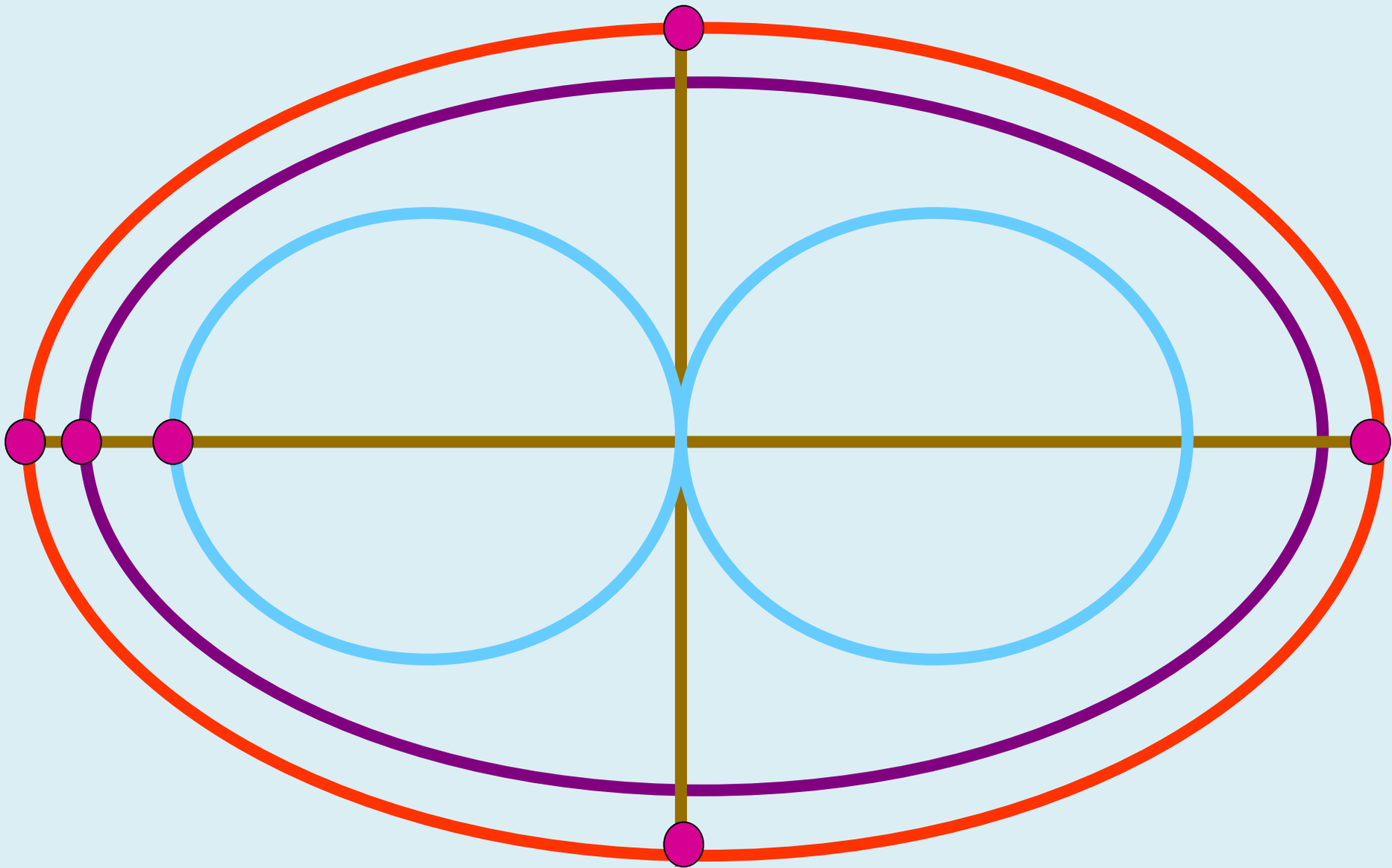
Проверь.

1. $50+50+20=120(\text{см})$ - Р \triangle **КДЕ**

2. $30 \cdot 3=90(\text{см})$ - Р \triangle **АВС**

3. $10+40+35=85(\text{см})$ - Р \triangle **ОМТ**





№ 2 (с. 72)

3 0 6

2 6 2

6 3 5

3 8 3

1 6 2

8 1

5 6 0

1 2 8

Задача № 2 (с. 73)

Масса муки	Масса припёка	Масса хлеба
10 кг	? кг	14 кг
? кг	28 кг	? кг

Задача № 2 (с. 73)

Масса муки	Масса припёка	Масса хлеба
10 кг	? кг	14 кг
? кг	28 кг	? кг

1) Чему равна масса припёка?

Задача № 2 (с. 73)

Масса муки	Масса припёка	Масса хлеба
10 кг	? кг	14 кг
? кг	28 кг	? кг

1) Чему равна масса припёка?

2) Во сколько раз увеличилась масса припёка?

3) Сколько кг муки нужно взять?

4) Сколько кг хлеба получится?

Спасибо за работу!

