

1. Выполни умножение столбиком:

$$2934 \cdot 41 = 120294$$

$$2943 \cdot 41 = 120663$$

2. Найди значение выражений:

$$81 : 9 - 3 \cdot 2 + 97 = 100$$

$$47 + 3 \cdot 9 - 64 : 8 = 66$$

**3. Найди не равное нулю
самое маленькое число,
которое делится нацело и на
6, и на 9.**

18

$$18 : 6 = 3$$

$$18 : 9 = 2$$

A decorative red arrow points to the right at the top left. Below it, several thin, curved lines represent grass or reeds.

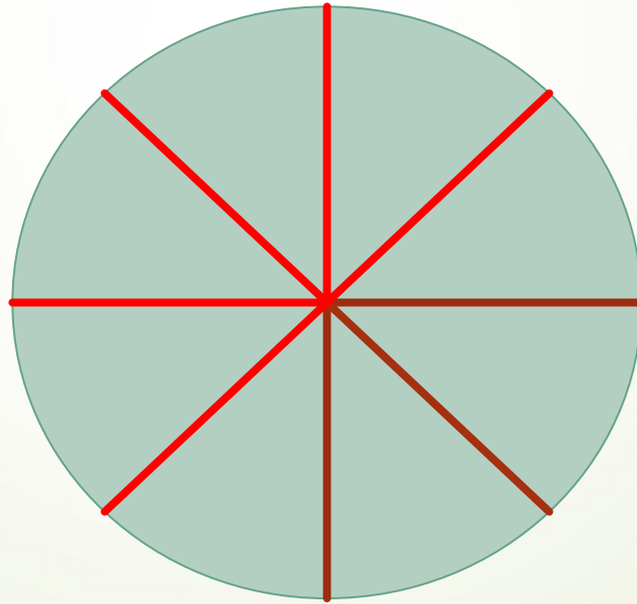
**Найди не равное нулю
самое маленькое число,
которое делится нацело и
на 4, и на 6**

12

$$12 : 4 = 3$$

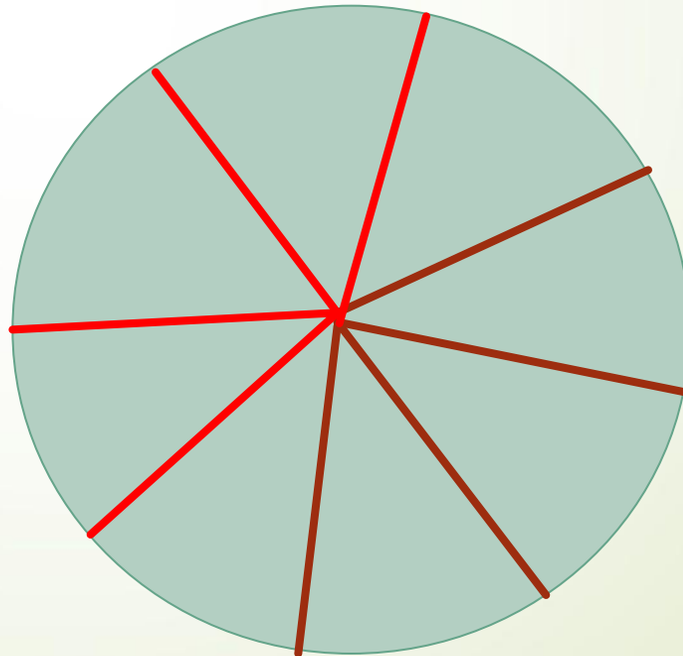
$$12 : 6 = 2$$

4. От торта отрезали два одинаковых куска. На сколько таких же кусков можно разрезать оставшуюся часть торта?



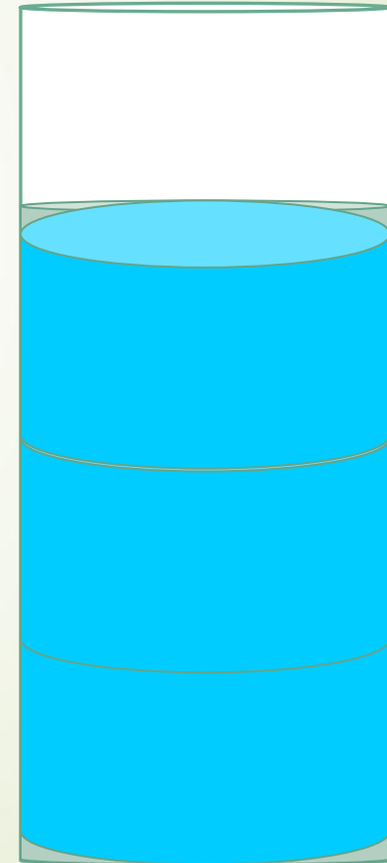
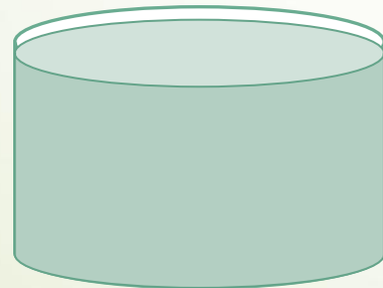
6

5. От торта отрезали три
одинаковых куска. На сколько
таких же кусков можно
разрезать оставшуюся часть
торта?



5

6. Из полного кувшина с водой налили полный стакан воды. Во сколько раз оставшийся объём воды в кувшине больше объёма воды, который вмещает стакан?



3

7. На складе интернет-магазина упаковали в коробки 179 ёлочных шариков. Каждая из коробок вмещает 20 шариков.

Сколько упаковочных коробок потребуется? Сколько упаковочных коробок будут заполнены полностью? Сколько шариков будет в той коробке, которая будет заполнена не полностью?

Запиши ответы на все вопросы задачи.

$$179 : 20 = 8 \text{ (к) (остаток – 19ш)}$$

Потребуется 9 упаковочных коробок

Полностью будут заполнены 8 коробок.

В одной из коробок будет 19 шариков.

8. Четыре бревна одной и той же длины распилили на 36 равных частей. Сколько распилов было сделано?

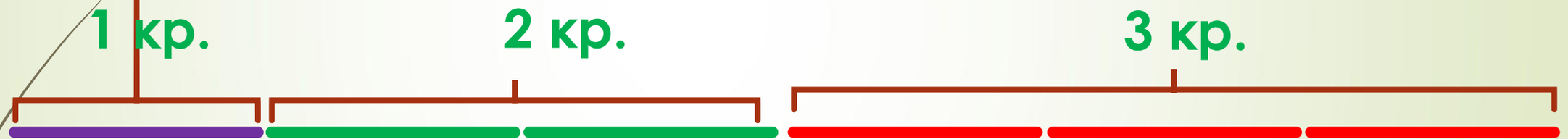
$36 : 4 = 9$ (частей) из одного бревна

9 частей – 8 распилов

8 распилов \times 4 бревна = 32 распила всего

9. В трёх кружках занимаются 48 учеников.

В первом кружке учеников в 2 раза меньше, чем во втором, и в 3 раза меньше, чем в третьем. Сколько учеников занимается в каждом кружке?



$$48 : 6 = 8 \text{ (уч.) в 1 кружке}$$

$$8 \times 2 = 16 \text{ (уч.) во 2 кружке}$$

$$8 \times 3 = 24 \text{ (уч.) в 3 кружке}$$

10. Внимательно рассмотри рисунок и ответь на вопросы.



- 1) Что выше – столб со светофором или легковой автомобиль?**
- 2) Что ближе к велосипедисту – грузовик или светофор?**
- 3) Велосипедист видит грузовик слева или справа от себя?**

11. В комнате вдоль стены поставлены стул и диван. Как ты думаешь, какое максимальное количество таких же стульев можно поставить в один ряд вместо дивана, если его убрать?

190 см

38 см



12. Ангелина пришла в школьную столовую пообедать, у неё с собой есть 90 рублей. В столовой висит меню:

Блюда	Цена
Первые:	
Суп куриный	35 рублей
Борщ	30 рублей
Вторые:	
Котлета куриная с рисом	42 рубля
Мясо с гречкой	54 рубля
Макароны с сыром	36 рублей
Третьи:	
Чай	10 рублей
Сок	25 рублей

Выбери обед из трёх блюд (первое, второе и третье), который может купить Ангелина. В ответе укажи названия блюд и стоимость обеда.