

# Устный счёт

$$52 : 2 = 26$$

$$26 + 24 = 50$$

$$15 \cdot 2 = 30$$

$$84 - 16 = 68$$

$$3 \cdot 12 = 36$$

$$86 - 70 = 16$$

$$150 : 10 = 15$$

$$14 + 56 = 70$$

$$a = 4 \text{ cm}$$

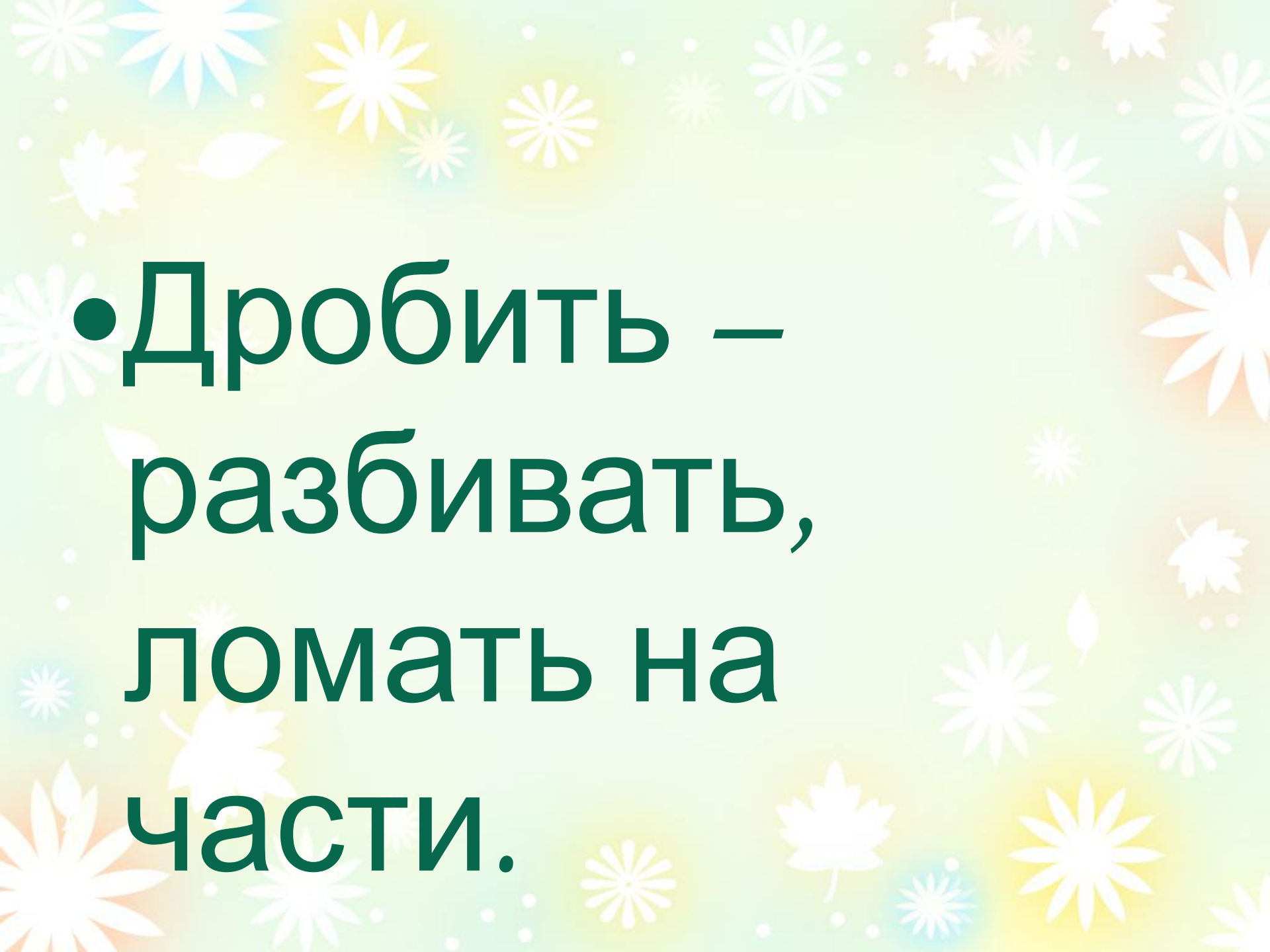
$$b = 3 \text{ cm}$$

$$c = 7 \text{ cm}$$

$$V = a \cdot b \cdot c$$

$$V = 4 \cdot 3 \cdot 7 = 84 \text{ cm}^3$$

$$V = ?$$



- Дробить –  
разбивать,  
ломать на  
части.



# Памятка

$$\frac{5}{8}$$

числитель

знаменатель

Сколько?

Каких?



Знаменатель  
показывает,  
на сколько  
долей делят,  
а числитель –  
сколько таких  
долей взято.

## Задача №1:

Сидит в корзине девочка,  
У мишки за спиной,  
Он, сам того не ведая,  
Несет ее домой.

А дорога – нелегка,  
А корзина – тяжела.

Сяду на пенек,  
Съем я пирожок.

Пирожок разделили Маша и медведь поровну.  
Какую долю получил каждый?



## Задача №2

Возле леса на опушке,  
Трое их живет в избушке,  
Там три стула, три подушки,  
Три кровати и три кружки.



Маша пришла в гости к медведям. Она принесла им мёд. Медведи разделили его между собой поровну.  
Какую долю получил каждый медведь?



## Задача №3

Рано утром Мальвина, Пьеро, Буратино и Артемон завтракали. На столе стоял кувшин с какао.

Мальвина разлила каждому равное количество напитка в чашку. Какую долю от всего какао получил каждый?



Прочитайте дроби

$$\frac{2}{7}; \frac{3}{4}; \frac{9}{10}; \frac{6}{12}; \frac{1}{100};$$

$$\frac{1}{2}; \frac{15}{34}; \frac{1}{4}; \frac{1}{3}$$

Запишите в виде обыкновенных дробей

1. Девять одиннадцатых;

2. Половина;

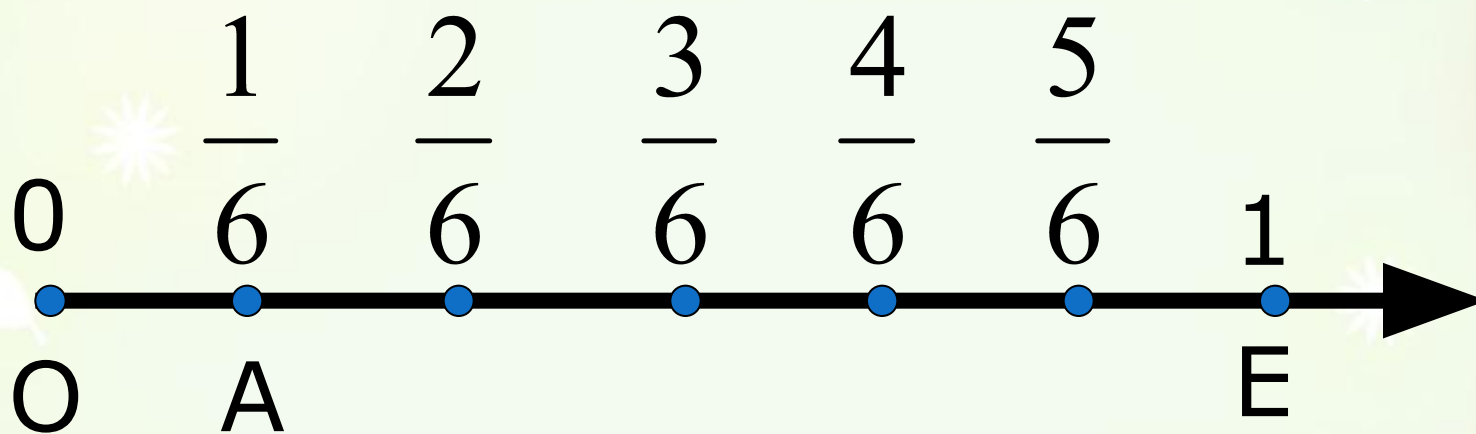
3. Четверть;

4. Семь десятых

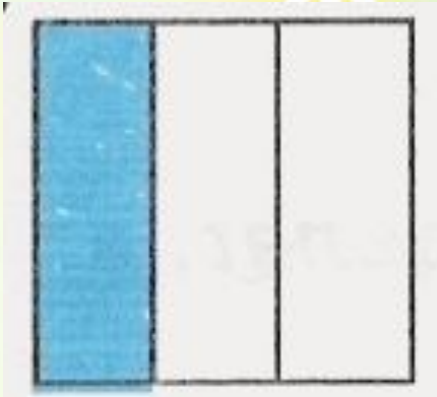
5. Четыре восьмых;

6. Три четверти;

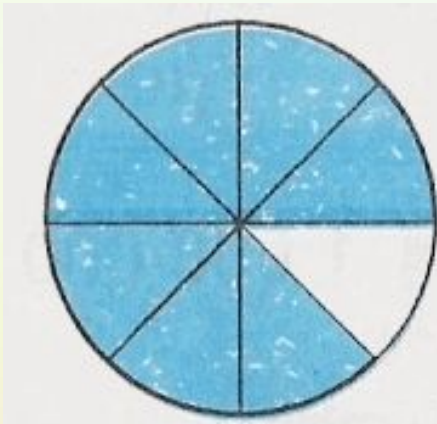
7. Треть.



# Какая часть фигуры закрашена?

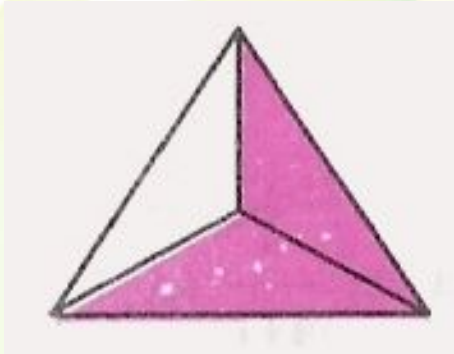


- *пять девярых*
- *одна третья*
- *две третьих*

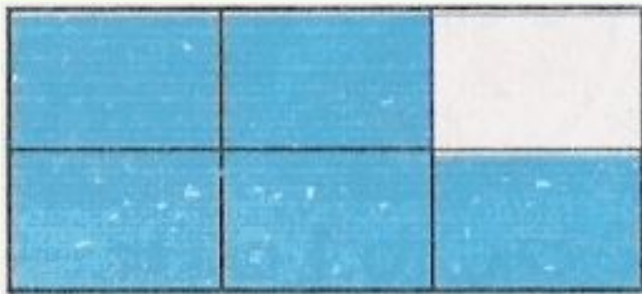


- *одна восьмая*
- *одна седьмая*
- *семь восьмых*

# Какая часть фигуры закрашена?



- две третьих
- одна третья
- четыре восьмых



- пять шестых
- одна пятая
- одна шестая

# ОТВЕТЫ К ТЕСТАМ

## 1 вариант

1 - d

2 - b

3 - c

4 - a

5 - a

## 2 вариант

1 - a

2 - c

3 - c

4 - a

5 - d

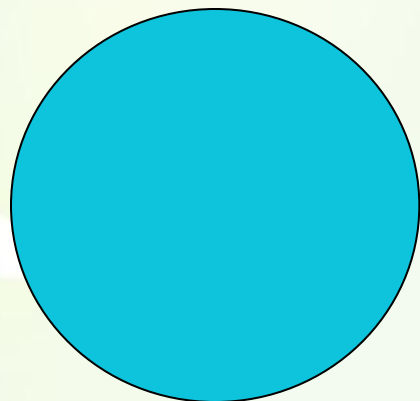
Оценка «**5**» - за 5 правильно выполненных задания;

Оценка «**4**» - за 4 правильно выполненных задания;

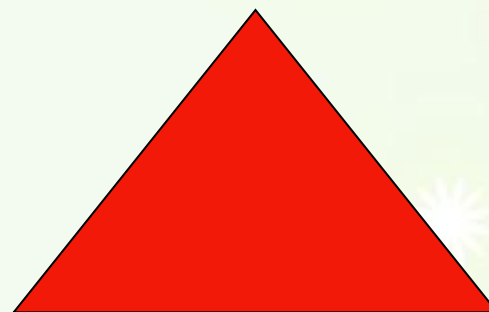
Оценка «**3**» - за 3 правильно выполненных задания.

# Домашнее задание.

На две доли



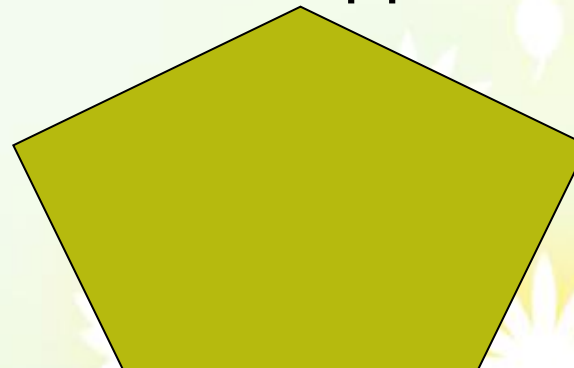
На три доли



На четыре доли



На пять долей





# Занимательные задачи.

1. У Маши 1 целое яблоко, 2 половинки и четыре четвертинки. Сколько у Маши яблок?
2. Сколько концов у 1 палки? Сколько концов у двух палок? Сколько концов у 4 палок? Сколько концов у четырёх с половиной палок?
3. У 6 друзей 7 мандарин. Как разделить их между ребятами поровну?