



Математика
- царица наук!



640

51000

81

7

40000

4

63000

210

27000

32000

и

б

о

р

о

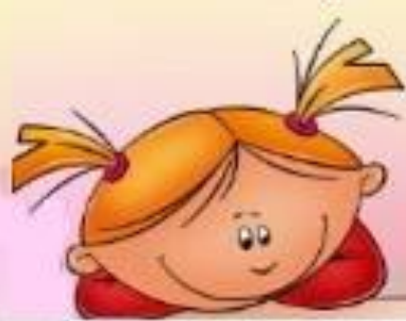
д

и

л

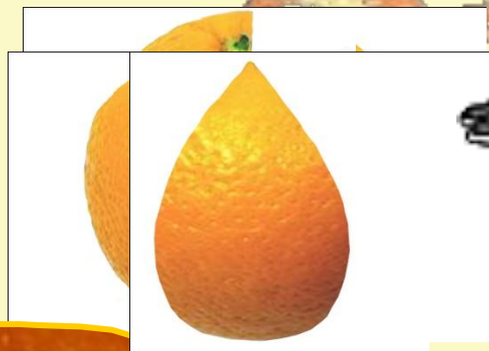
д

р



ТЕМА: «ДОЛИ И ДРОБИ»

Мы делили апельсин.





ЦЕЛЬ УРОКА:

**Научиться записывать,
называть и сравнивать
доли.**



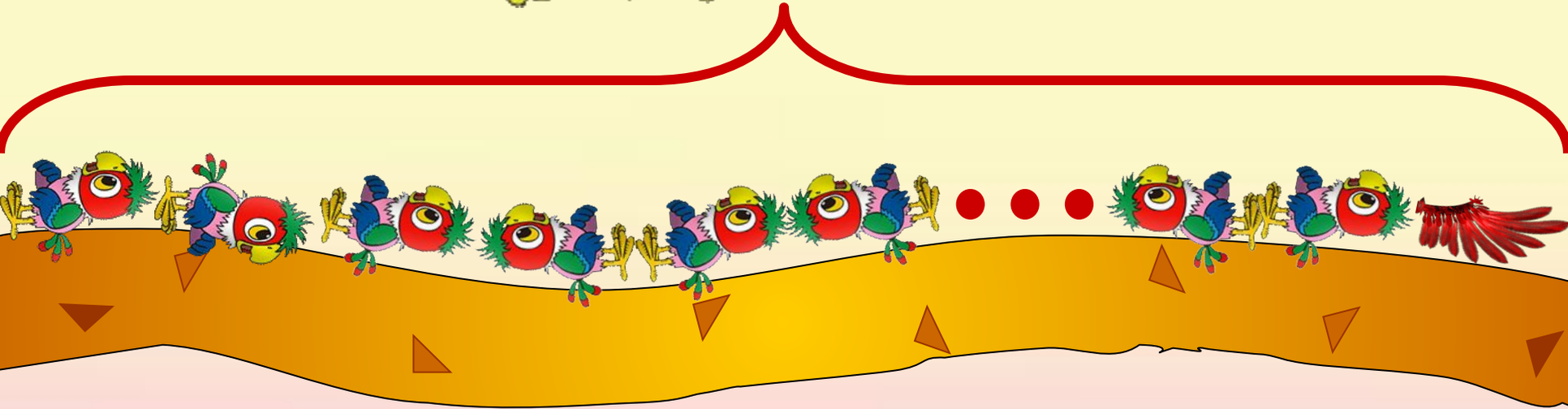
**Доля – это одна или
несколько равных
частей целого**

Дробь – это число, обозначающее одну или несколько долей целого или единицы измерения.

38



+



Запись дробей

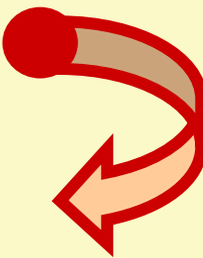
3		2
4		8

числитель

знаменатель

Чтение дробей

**СКОЛЬКО
КАКИХ**

$$\frac{2}{5}$$


числитель

знаменатель

$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{6}{7}$$

$$\frac{3}{8}$$

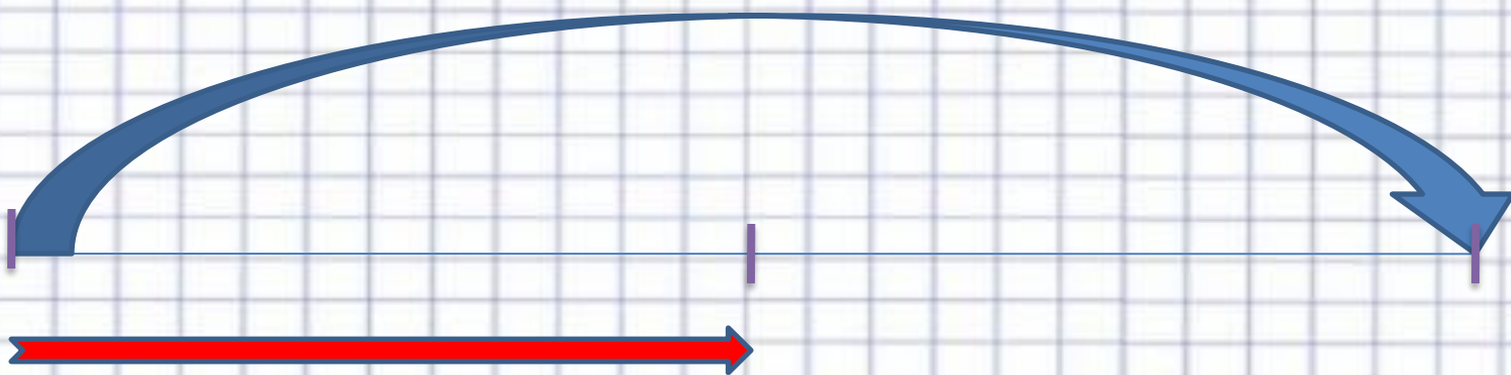
$$\frac{7}{9}$$

$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{5}{7}$$



6 см

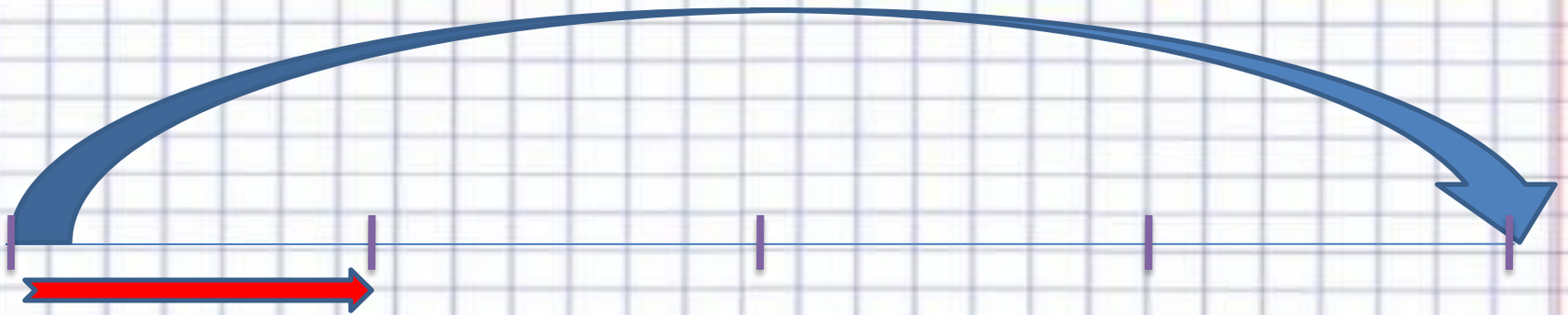


Половина (одна вторая доля)
целого записывается так:

$$\frac{1}{2}$$



8 см



Четверть (одна четвёртая
доля) целого записывается

так:

$$\frac{1}{4}$$



1 часть из 5

1

5

числитель

знаменател

ь



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{3}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$

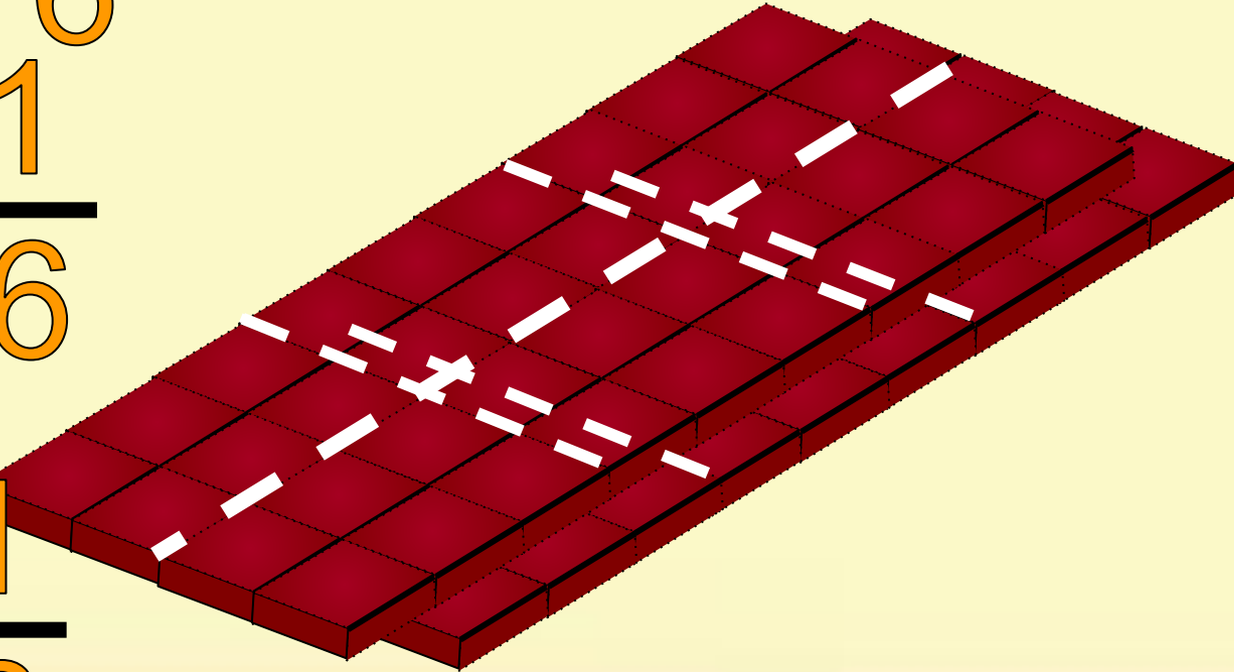


$$\frac{3}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{3}{3}$$



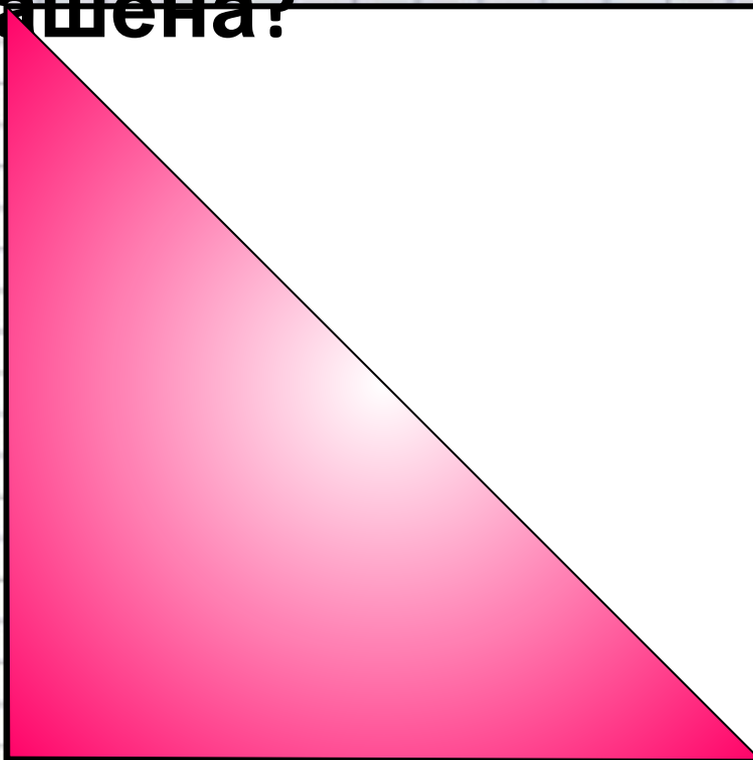


Вывод

**Чем больше частей,
тем меньше доля**



Какая доля фигуры
закрашена?



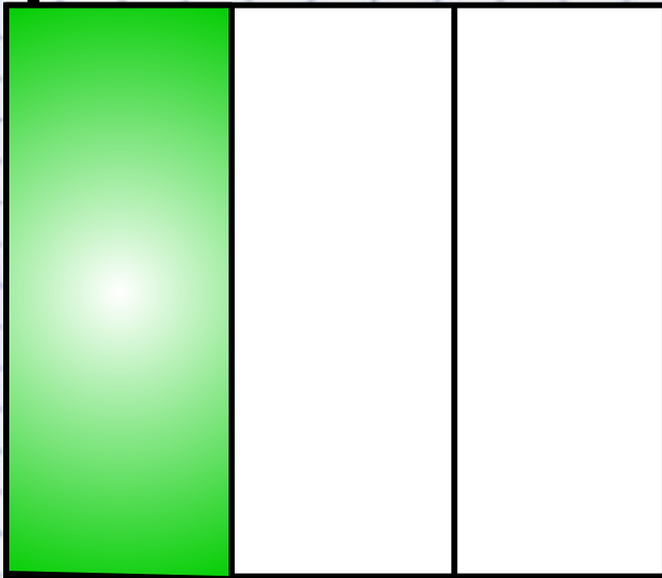
$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{3}$$





Какая доля фигуры
закрашена?



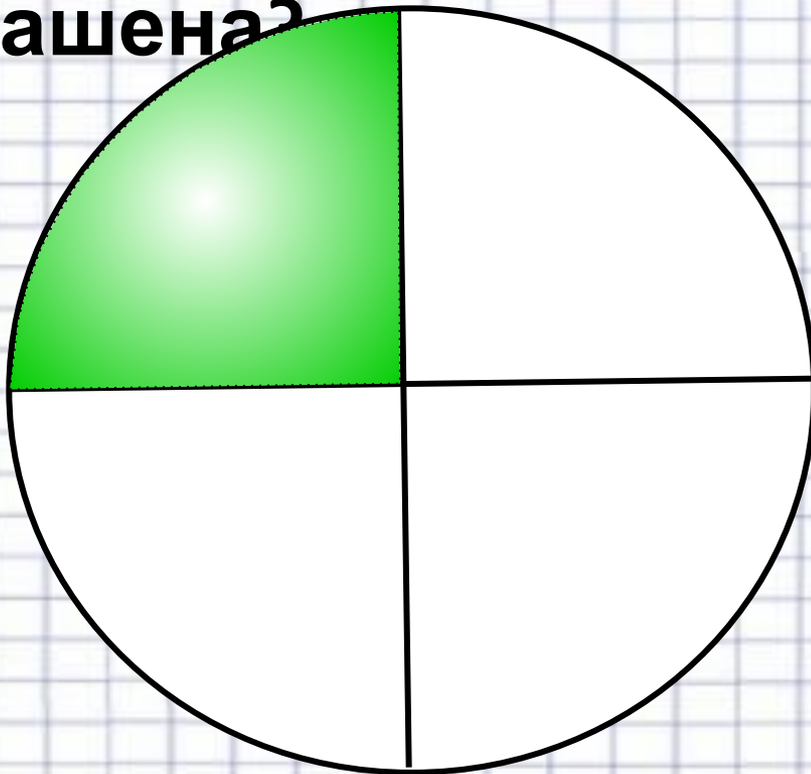
$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{2}$$





Какая доля фигуры
закрашена?

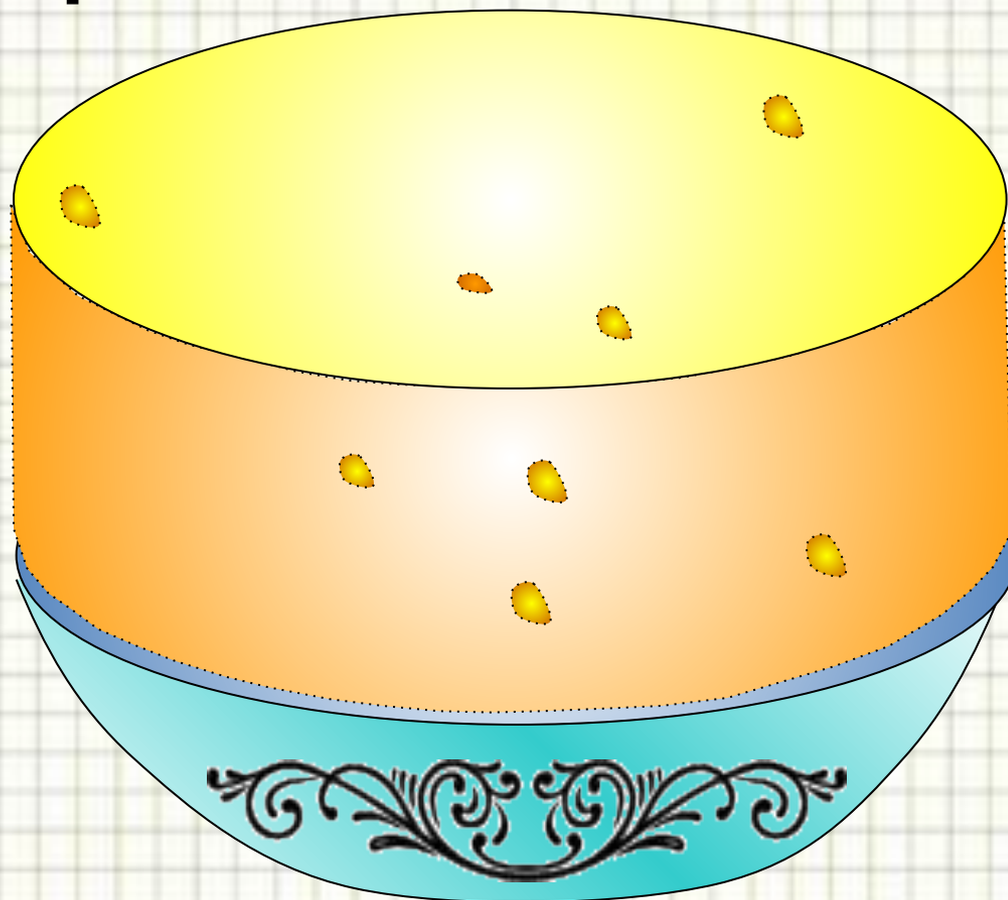


$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{4}$$



**Как разрезать головку сыра на 8
равных долей, сделав только три
разреза?**



5



7



3



Решени
е

5



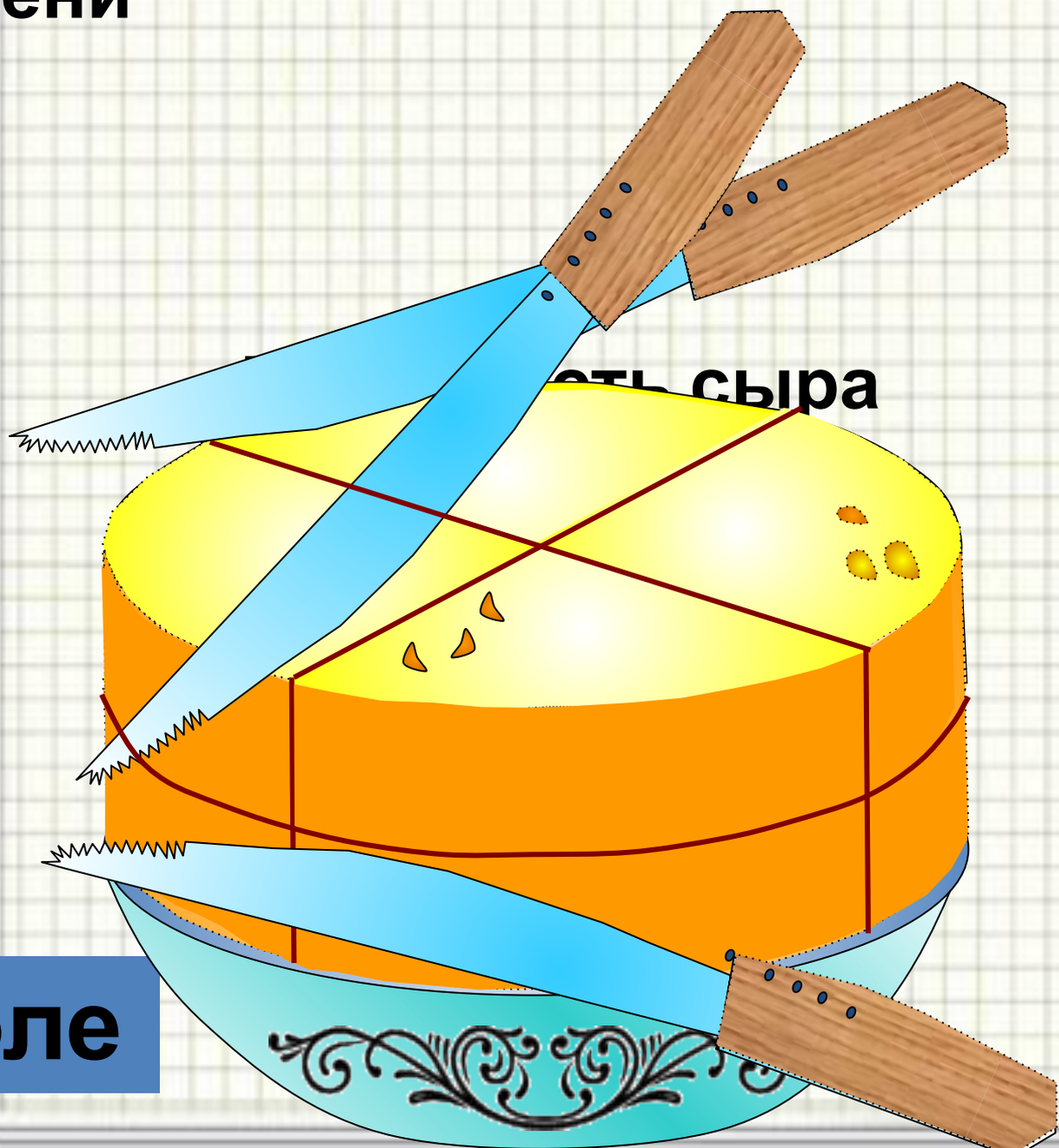
7



3

8 доле

й



ать сыра



**СПАСИБО
ЗА УРОК**