

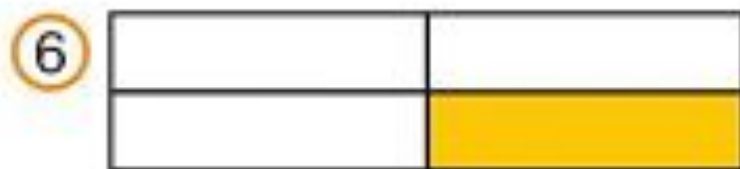
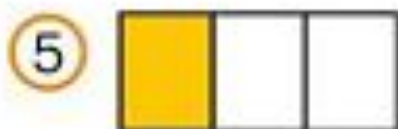
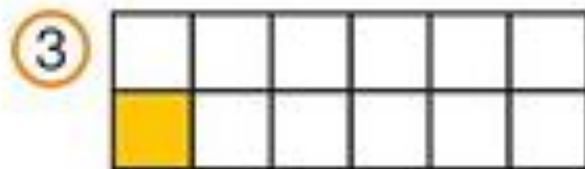
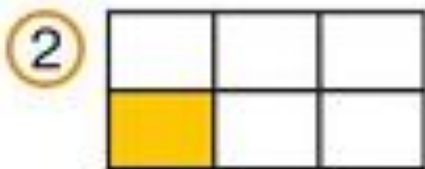
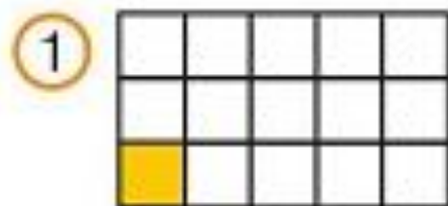
УРОК МАТЕМАТИКИ

4 класс

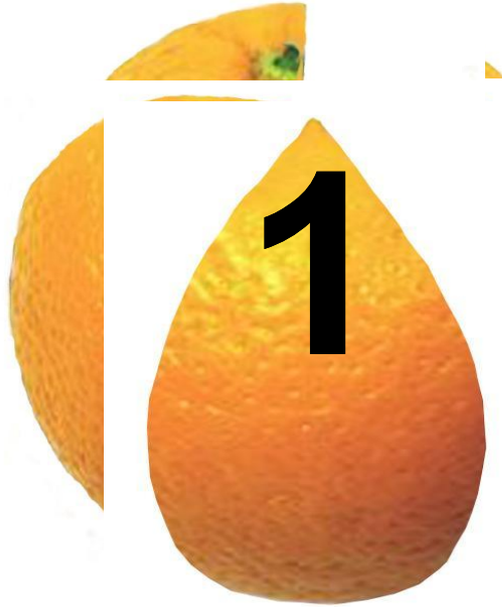
УМК «Гармония»

Учитель: Гоптарева Е.Г.

324. Какая часть прямоугольника закрашена на каждом рисунке?



ДОЛИ И ДРОБИ

$\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{5}$  $\frac{1}{5}$

$$+ + + \frac{1}{5} + =$$

Когда целое делят на равные части получают **доли**.

Для обозначения одной или нескольких долей используют **дроби** – двухэтажные записи вида $\frac{a}{b}$.

Записи вида $\frac{1}{5}$ называют **обыкновенными дробями**.

$\frac{1}{5}$

Запись над чертой называется
«Числителем дроби»

Запись по чертой называется
«Знаменателем дроби»



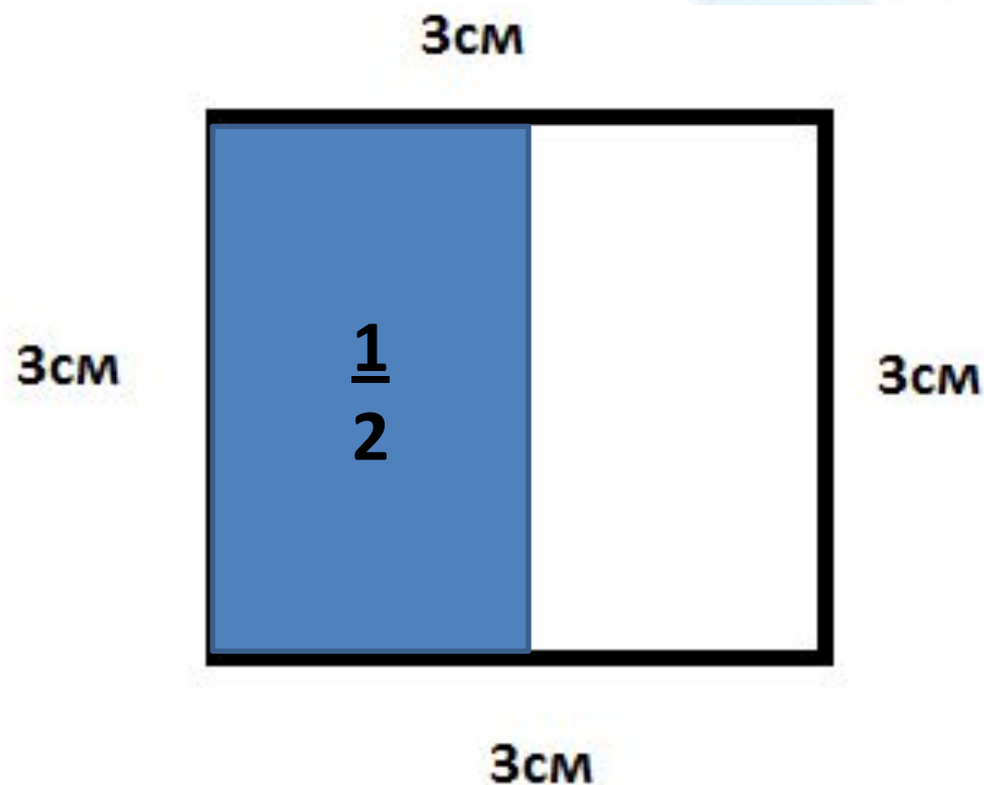
Знаменатель показывает на сколько долей делят целое.

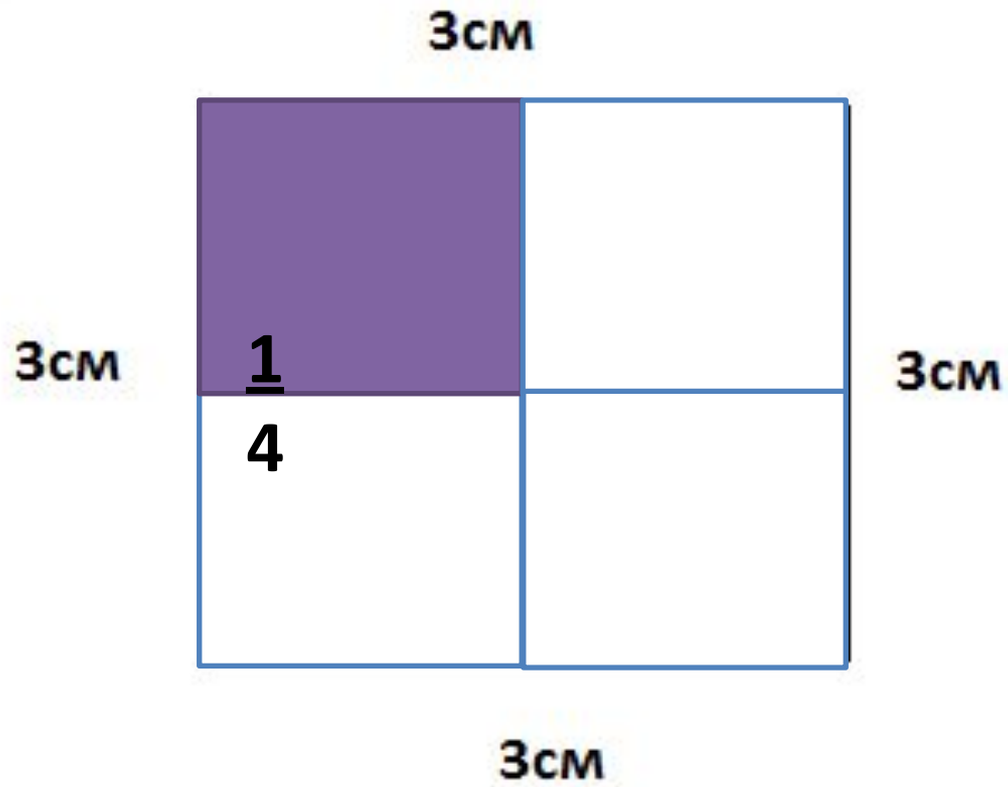
Числитель показывает сколько таких долей взято.

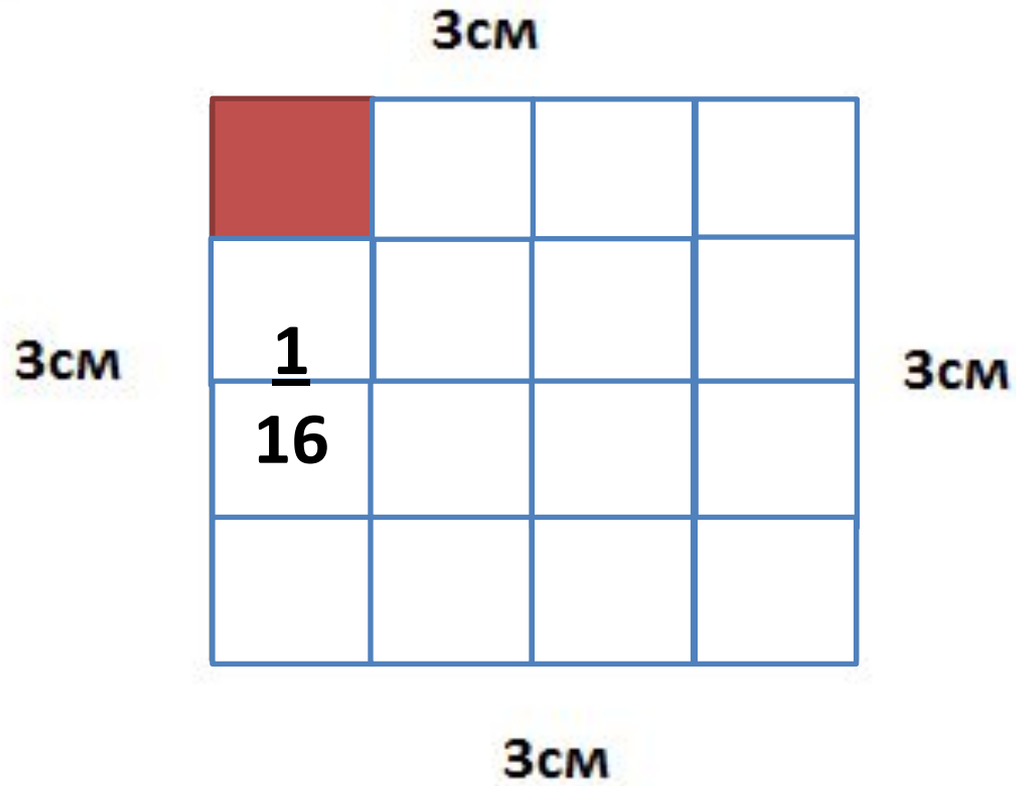
325. Начерти квадрат со стороной 3 см.



Закрась на рисунке в разные цвета $\frac{1}{2}$ площади квадрата, $\frac{1}{4}$ и $\frac{1}{16}$ его площади.

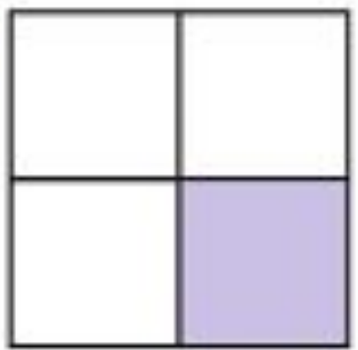




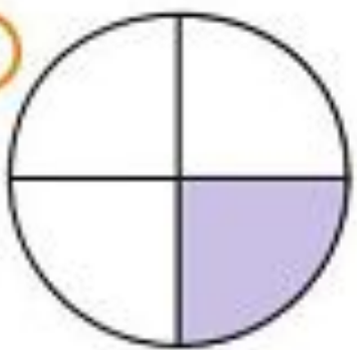


326. Чем похожи все рисунки?

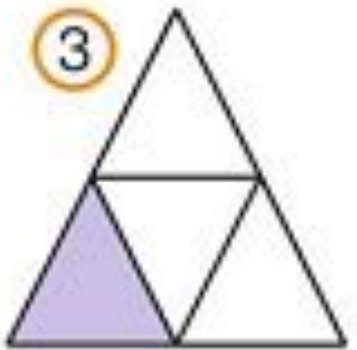
1



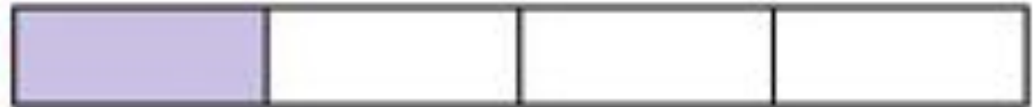
2



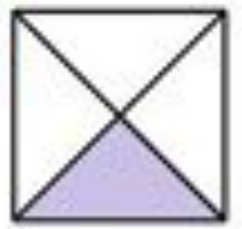
3



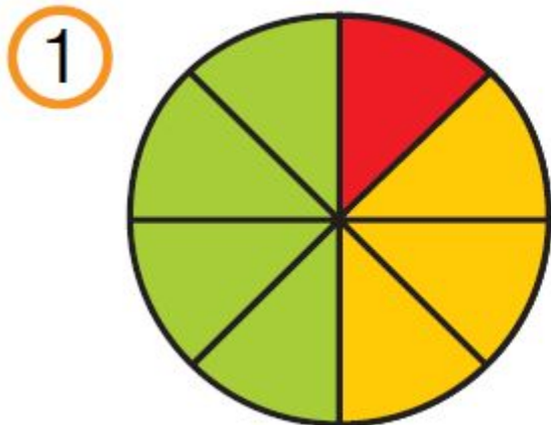
4



5



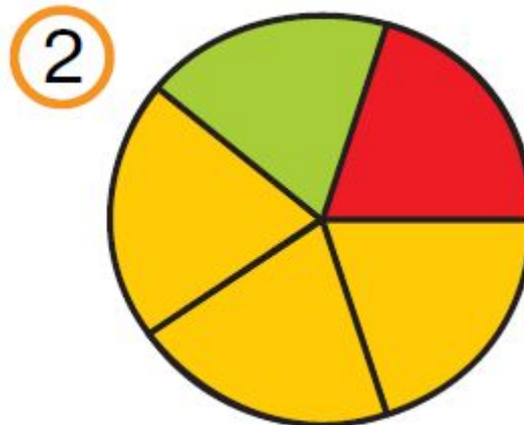
Задание 327. Какая часть фигуры закрашена в красный цвет? в зелёный цвет? в жёлтый цвет?



Кр. $\frac{1}{8}$

З. $\frac{4}{8}$

Ж. $\frac{3}{8}$



Кр. $\frac{1}{5}$

З. $\frac{1}{5}$

Ж. $\frac{3}{5}$

Спасибо за урок !

Пусть каждый день
И каждый час
Вам новое добудет.
Пусть добрым будет ум у вас
И сердце добрым будет.

