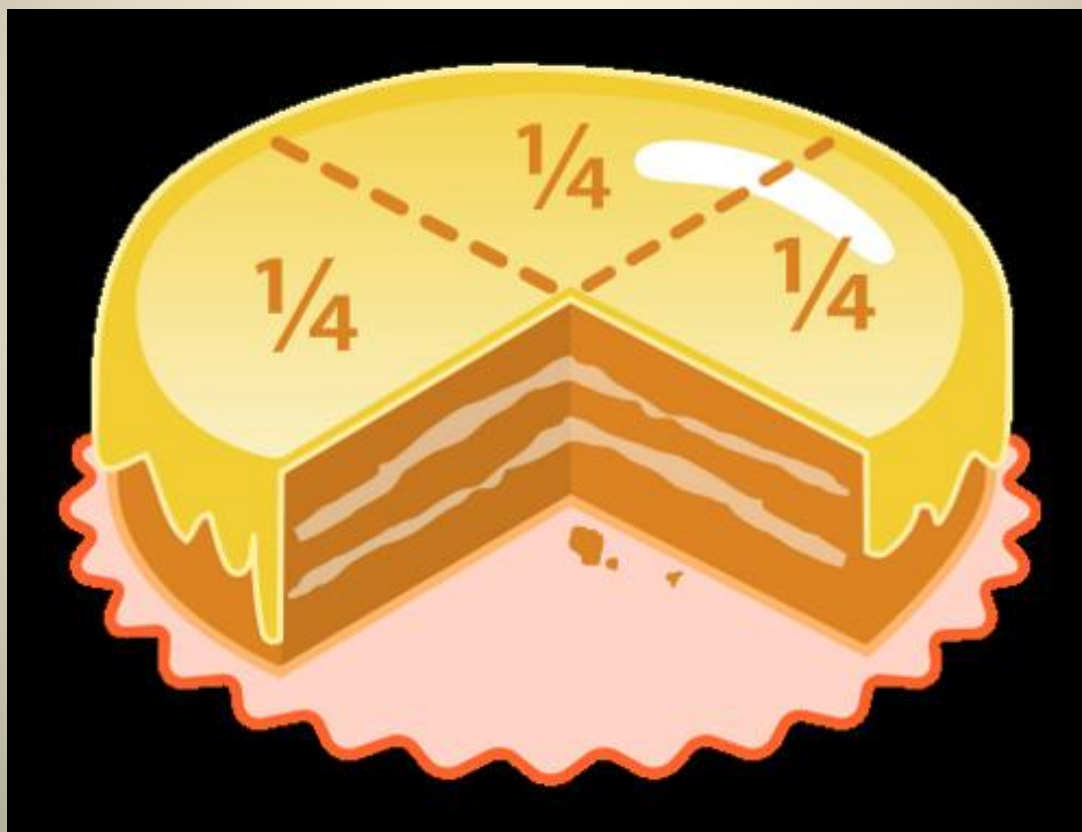


Доли. Обыкновенные дроби.

(устная работа)



Задача 1.

В куске 12 м ткани. $\frac{1}{4}$ часть ткани отрезали. Сколько ткани отрезали?

Задача 2.

Отрезали 12 м ткани, что составляет $\frac{1}{4}$ часть всего куска. Сколько метров ткани в куске?

В книге 100 страниц. Люба прочитала $\frac{1}{5}$ всей книги. Сколько страниц прочитала Люба?

20

В классе 25 учеников. Из них 13 девочек. Какую часть учащихся составляют девочки?

$\frac{13}{25}$

В шахматном кружке занимается 12 учеников. Трое из них стали победителями турнира. Какая часть кружковцев стала победителями турнира?

$\frac{3}{12}$

Витя съел 7 конфет, это составляет $\frac{1}{3}$ того, что ему подарили. Сколько конфет подарили Вите?

21

В пакете 900 грамм крупы. На кашу бабушка израсходовала $\frac{1}{3}$ всего количества. Сколько крупы осталось в пакете?

600

От половины яблока отрезали четвертинку. Какая это часть всего яблока?

$\frac{1}{8}$