### • Найти $\frac{1}{2}$ от числа 78

• Найти число, если  $\frac{3}{5}$  от него — это 48

## •Запишите число 3 в виде дроби числителем 3

#### •Как найти дробь от числа?

• Найти  $\frac{6}{17}$  от числа 51

 $\frac{14}{49}$  от него – это 14

## •Запишите число 6 в виде любой дроби

## $\frac{1}{9}$ Найти $\frac{8}{9}$ от числа 45

 $\frac{1}{3}$  Найти число, если  $\frac{2}{3}$  от него — это 50

## •Запишите число 7 в виде дроби со знаменателем 7

## •Сформулируйте основное свойство дроби

### •Сократите дробь 4

5 Какую часть часа составляет 18 мин?

2)  $\frac{5}{12}$ 

3)  $\frac{3}{10}$  4) другой ответ

## $\frac{1}{5}$ Найти $\frac{4}{5}$ от числа 90

 $\frac{1}{8}$  Найти число, если  $\frac{7}{8}$  от него — это 28

# •Как найти число по его дроби?

• Найти  $\frac{4}{7}$  от числа 42

• Найти число, если  $\frac{4}{15}$  от него – это 8

# •Как найти число по его дроби?

### • Найти $\frac{10}{11}$ от числа 77

 $\frac{1}{2}$  Найти число, если  $\frac{1}{2}$  от него — это 79

#### •Как найти дробь от числа?

### • Найти $\frac{4}{13}$ от числа 26

• Найти число, если  $\frac{1}{12}$  от него – это 3

## •Запишите число 1 в виде дроби со знаменателем 133

## $\frac{1}{3}$ от числа 24

 $\frac{1}{9}$  Найти число, если  $\frac{7}{9}$  от него — это 18

•Сократите дробь  $\frac{4}{20}$ 

### • Найти $\frac{14}{15}$ от числа 15

 $\frac{1}{4}$  Найти число, если  $\frac{3}{4}$  от него — это 72

 $\frac{1}{19}$  Найти число, если  $\frac{8}{19}$  от него – это 64