



6 класс

РАЦИОНАЛЬНЫЕ ЧИСЛА





«Назовите целую часть,
числитель и знаменатель
дробей»

$$\frac{-13}{19}$$

$$3\frac{11}{13}$$

$$\frac{33}{-17}$$

$$2\frac{7}{11}$$





«Приведите дробь $\frac{3}{4}$ к

знаменателям: 8, 12, 36»

$$\frac{3}{4} = \frac{6}{8}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{27}{36}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{9}{12}$$





«Сократите дробь»

$$\frac{49}{56} = \frac{7}{8}$$

$$\frac{26}{39} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{96}{128} = \frac{3}{4}$$





ЦЕЛЫЕ ЧИСЛА

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ и ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ ДРОБИ

Натуральные числа

-11

$$\frac{-11}{19}$$

$$\frac{13}{6}$$

0

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

$$\frac{4}{6}$$

-78

-12

$$\frac{14}{-13}$$

$$\frac{5}{6}$$

19

125

$$\frac{2}{7}$$





«Самостоятельная работа»



ТП

1

О

2

вариант
№153 (1,2
столбики)
№154 (2,3
столбики)

вариант
№153 (2,3
столбики)
№154 (1,2
столбики)





**МОЛОДЦЫ!
СПАСИБО ЗА УРОК!**

