JOH MATCHATIKA

Учитель начальных классов Блинова Галина Петровна



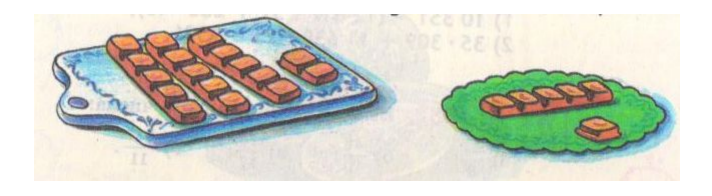
Так проверь сейчас дружок Ты готов начать урок Все ль на месте, Все ль в порядке, Ручка, книжка и тетрадка? Все ли правильно сидят? Все ль внимательно глядят? Все ль готовы слушать?

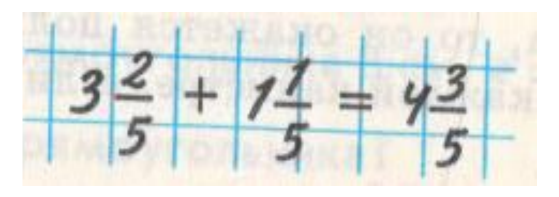


- СЛУШАТЬ.
- СЛЫШАТЬ ДРУГ ДРУГА.
- ДОПОЛНЯТЬ.
- ИСПРАВЛЯТЬ, ПОМОГАТЬ

Тема: «Сложение и вычитание смешанных чисел»

Сложение смешанных чисел





Вопрос. Какая дробь лишняя?

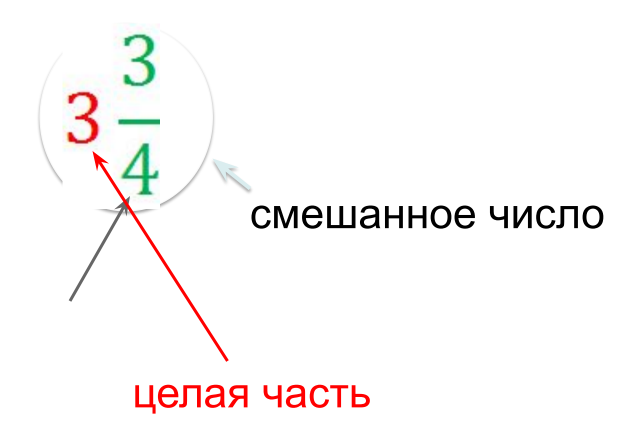
Вопрос. Какая дробь называется неправильной?

Вопрос. Какая дробь лишняя?

$$\frac{72}{69}$$
 $\frac{18}{30}$ $\frac{46}{13}$ $\frac{17}{5}$ $\frac{38}{19}$ $\frac{42}{40}$

Вопрос. Какая дробь называется правильной?

Смешанное число – это число, записанное в виде целой части и правильной дроби.





Проверить равенство знаменателей Вычесть числители Результат записать в числитель разности Знаменатель разности записать без изменений

$$\frac{a}{n} \pm \frac{b}{n} = \frac{a \pm b}{n} = \frac{c}{n},$$

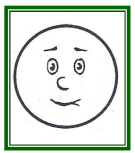
$$c = a \pm b$$

$$\frac{28}{42} - \frac{15}{42} = \frac{28 - 15}{42} = \frac{13}{42};$$

$$\frac{60}{81} - \frac{34}{81} = \frac{60 - 34}{81} = \frac{26}{81}$$



Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.



Вы считаете, что научились находить разность дробей, но вам ещё нужна помощь.



Вы считаете, что было трудно на уроке.



СТ. 11 № 6(б) № 9

МОЛОДЦЫ!

