



Сложение и вычитание смешанных чисел

математика 5 класс

Ответьте на вопросы:

- Что такое смешанные числа? - Как найти целую и дробную части неправильной дроби? - Как записать смешанное число в виде неправильной дроби? - Как складывают и вычитают смешанные числа?

Сформулируйте алгоритм сложения и вычитания смешанных чисел.

Посмотрите видеоурок

- https://youtu.be/fwNQ_98jkog

Вычислите:

- 1) $4\frac{5}{9} + 5\frac{2}{3} - 1\frac{4}{9}$ 2) $5\frac{3}{5} - 2\frac{6}{11} + 3\frac{3}{5}$ 3) $20 - 3\frac{8}{15} + 10\frac{4}{15}$ 4) $15\frac{7}{11} - 4\frac{9}{16} + 3\frac{4}{11}$

находите НОЗ; выполняете сложение смешанных чисел; выполняете вычитание смешанных чисел

Решите уравнение:

- $(x - 3\frac{9}{13}) + 5\frac{10}{13} = 12\frac{4}{13}$

*находите неизвестное уменьшаемое; выполняете сложение смешанных чисел;
выполняете вычитание смешанных чисел*

Решите задачу.

- Алия собрала клубнику с четырех грядок С первой она собрала $5 \frac{4}{5}$ со второй на $\frac{1}{4}$ меньше кг чем с первой с третьей на $\frac{3}{10}$ кг больше чем с первых двух вместе а с четвертой на $2 \frac{3}{10}$ кг меньше чем с третьей сколько кг она собрала всего?

составляете модель задачи; выполняете I-V действия.

Дорогой друг! Если вы выполнили все задания, вы просто-Молодец! Желаю удачи!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?