

Вопросы по математике
5 класс
Зимняя сессия
2022-2023 учебный год
учитель Тришкина О. В.

1. Сложение. Законы сложения. Как называются компоненты при сложении. Нахождение неизвестного компонента при сложении.
2. Вычитание. Законы вычитания. Как называются компоненты при вычитании. Нахождение неизвестного компонента при вычитании.
3. Умножение. Законы умножения. Как называются компоненты при умножении. Нахождение неизвестного компонента при умножении.
4. Деление. Законы деления. Как называются компоненты при делении. Нахождение неизвестного компонента при делении.
5. Понятие обыкновенной дроби (что такое обыкновенная дробь, из чего состоит дробь, что обозначает числитель, знаменатель, дробная черта).
6. Определение правильной дроби, неправильной дроби, смешанного числа. Правило выделения целой части из неправильной дроби, правило перевода смешанного числа в неправильную дробь.
7. Сравнение, сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями.