5 класс

**Вопросы к зачету по теме «Обыкновенные дроби »**

1.Отрезок разделили на 15 равных частей. Какую долю отрезка составляет каждая часть? Пять таких частей? 2. Что показывает знаменатель дроби? 3. Что показывает числитель дроби? 4. Как изображаются равные дроби на координатном луче? 5.Какая из двух дробей с одинаковыми знаменателями меньше, а какая больше? 6.Какая из точек лежит на координатном луче левее- с меньшей координатой или с большей? 7. Какая дробь называется правильной? 8. Какая дробь называется неправильной? 9.Сравните правильную дробь с 1. 10. Сравните неправильную дробь с 1. 11.Какая дробь больше, если одна из них правильная, а другая неправильная? 12. Как складывают дроби с одинаковыми знаменателями? 13. Как вычитают дроби с одинаковыми знаменателями? 14.Запишите правила сложения и вычитания дробей с одинаковыми знаменателями с помощью букв. 15. Что означает черта дроби? 16. Каким числом является частное, если деление выполняется нацело? 17.Каким числом является частное, если деление не выполняется нацело? 18.Как записать число 12 в виде дроби со знаменателем 7? 19.Сформулируйте свойство деления суммы на число. 20.Что называют целой частью смешанного числа и что - его дробной частью? Приведите пример. 21.Как выделить целую часть числа из неправильной дроби? Приведите пример. 22. Как представить число в виде неправильной дроби? Приведите пример. 23. Как складывают и как вычитают смешанные числа?