

Вопросы по математике для итоговой аттестации

1. Привести пример выражения на сложение и назвать компоненты.
2. Привести пример выражения на вычитание и назвать компоненты.
3. Как найти неизвестное первое, второе слагаемое?
4. Как найти неизвестное уменьшаемое, вычитаемое?
5. Привести пример выражения на умножение и назвать компоненты.
6. Привести пример выражения на деление и назвать компоненты деления.
7. Как найти неизвестный множитель?
8. Как найти неизвестное делимое, делитель?
9. Назвать порядок выполнения действий в числовом выражении.
10. Как вычислить площадь и периметр прямоугольника?
11. Что такое уравнение и как его решить?
12. Назвать единицы измерения длины, площади.
13. Как вычислить пройденный путь, если известны скорость движения и время?
14. Назвать виды треугольников, углов.
15. Назвать классы и разряды многозначных чисел.
16. Что такое числовое выражение?
17. Назвать и охарактеризовать компоненты задачи.
18. Переместительное свойство умножения.
19. Что такое цифры и числа?
20. Таблица умножения.