

## [>>>> Скачать книгу гдз дидактика 8 класс геометрия алгебра ершова <<<<](#)



### Описание:

Все действия с рациональными выражениями домашняя самостоятельная работа С Обратная пропорциональность и ее график 1 2 3 4 5 6 К Рациональные дроби 1 2 3 4 5 6 7 8 Квадратные корни С Арифметический квадратный корень 1 2 3 4 5 6 С Квадратный корень из произведения, дроби, степени 1 2 3 4 К Арифметический квадратный корень и его свойства 1 2 3 4 5 С Внесение и вынесение множителя в квадратных корнях 1 2 3 4 С Действия с квадратными корнями домашняя самостоятельная работа К Применение свойств арифметического квадратного корня 1 2 3 4 5 6 7 8 Квадратные уравнения С Неполные квадратные уравнения 1 2 3 С Формула корней квадратного уравнения 1 2 3 4 С Решение задач с помощью квадратных уравнений.

Применение свойств квадратных уравнений домашняя самостоятельная работа К Квадратные уравнения 1 2 3 4 5 6 7 С Дробные рациональные уравнения 1 2 3 4 5 С Применение дробных рациональных уравнений. Решение задач 1 2 3 4 5 6 К Дробные рациональные уравнения 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Неравенства С Свойства числовых неравенств К Числовые неравенства и их свойства 1 2 3 К Линейные неравенства с одной переменной 1 2 3 4 5 С Неравенства домашняя самостоятельная работа К Линейные неравенства и системы неравенств с одной переменной 1 2 3 4 5 С Степень с отрицательным показателем 1 2 К Степень с целым показателем 1 2 3 К Свойства и признаки параллелограмма 1 2 3 4 СП Квадрат 1 2 3 4 КП Параллелограмм 1 2 3 4 СП Средняя линия треугольника 1 2 3 СП Четырехугольники домашняя самостоятельная работа КП Средние линии треугольника и трапеции 1 2 3 4 5 Теорема Пифагора СП Теорема Пифагора 1 2 3 4 5 СП Теорема, обратная теореме Пифагора.

Перпендикуляр и наклонная 1 2 3 4 СП Теорема Пифагора домашняя самостоятельная работа КП Теорема Пифагора 1 2 3 4 5 6 СП Решение прямоугольных треугольников 1 2 3 4 СП Свойства тригонометрических функций 1 2 3 КП Прямоугольный треугольник итоговая контрольная работа 1 2 Декартовы координаты на плоскости СП Декартовы координаты домашняя самостоятельная работа КП Средняя линия трапеции КП Средние линии треугольника и трапеции.

Теорема, обратная теореме Пифагора. Перпендикуляр и наклонная СП Решение прямоугольных треугольников СП Свойства тригонометрических функций КП Прямоугольный треугольник итоговая контрольная работа. Декартовы координаты на плоскости СП Движение и его свойства. Центральная и осевая симметрии.

Параллельный перенос Векторы СП Действия с векторами в координатной форме. Действия с векторами в геометрической форме СП Свойства и признаки параллелограмма СА Площадь прямоугольника, квадрата СА Площадь параллелограмма, ромба, треугольника СА Свойство биссектрисы угла треугольника СА Признаки подобия треугольников КА Применение подобия к решению задач СА Соотношения между сторонами и углами прямоугольного треугольника КА Применение подобия к решению задач.

Соотношения между сторонами и углами прямоугольного треугольника. Касательная к окружности СА Центральные и

вписанные углы СА Теорема о произведении отрезков пересекающихся хорд. Замечательные точки треугольника СА  
Неравенства домашняя самостоятельная работа К Линейные неравенства и системы неравенств с одной переменной 1 2 3 4 5 С  
Степень с отрицательным показателем 1 2 К Степень с целым показателем 1 2 3 К Годовая контрольная работа 1 2 3 4 5.

Свойства и признаки параллелограмма 1 2 3 4 СП Квадрат 1 2 3 4 КП Параллелограмм 1 2 3 4 СП Средняя линия треугольника 1  
2 3 СП Четырехугольники домашняя самостоятельная работа КП Средние линии треугольника и трапеции 1 2 3 4 5 Теорема  
Пифагора СП Теорема Пифагора 1 2 3 4 5 СП Теорема, обратная теореме Пифагора.

Перпендикуляр и наклонная 1 2 3 4 СП Теорема Пифагора домашняя самостоятельная работа КП Теорема Пифагора 1 2 3 4 5 6  
СП Решение прямоугольных треугольников 1 2 3 4 СП Свойства тригонометрических функций 1 2 3 КП Прямоугольный  
треугольник итоговая контрольная работа 1 2 Декартовы координаты на плоскости СП Декартовы координаты домашняя  
самостоятельная работа КП Декартовы координаты 1 2 3 4 5 6 Движение СП Движение и его свойства.

Центральная и осевая симметрии. Поворот 1 2 3 СП Параллельный перенос 1 2 3 Векторы СП Равенство векторов 1 2 СП  
Действия с векторами в координатной форме.

Коллинеарные векторы 1 2 СП Действия с векторами в геометрической форме 1 2 3 СП