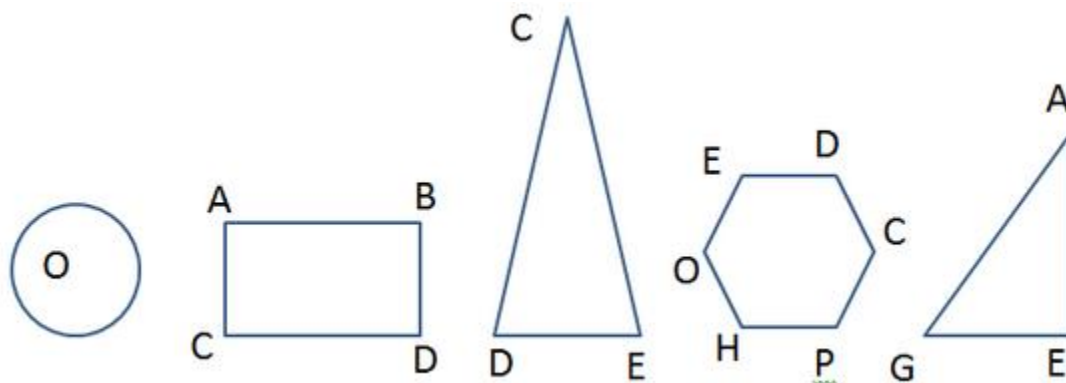


Математика для 3 класса

Периметр и площадь треугольника, формула расчёта периметра и площади

Периметр треугольника

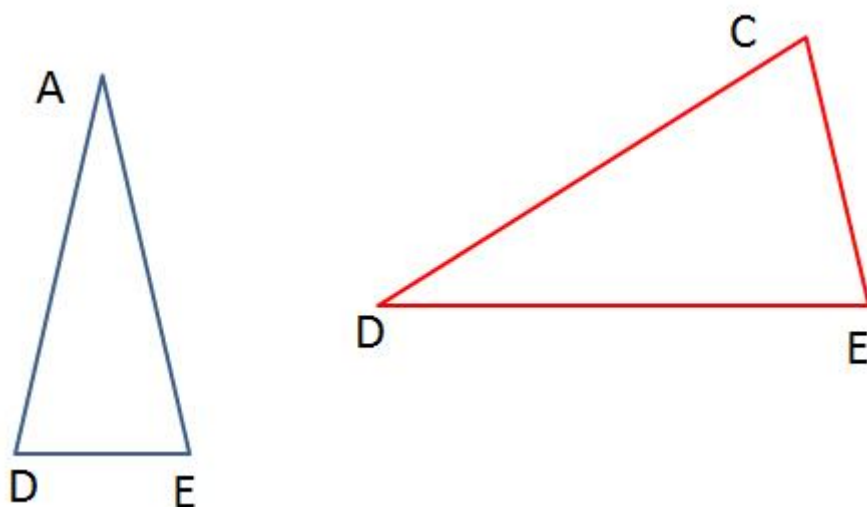
1. Выпиши правильно все треугольники.



2. Нарисуй треугольник с вершинами КЕН. Угол КЕН прямоугольный.

3. Нарисуй равносторонний треугольник и обозначь его вершины как CDE.

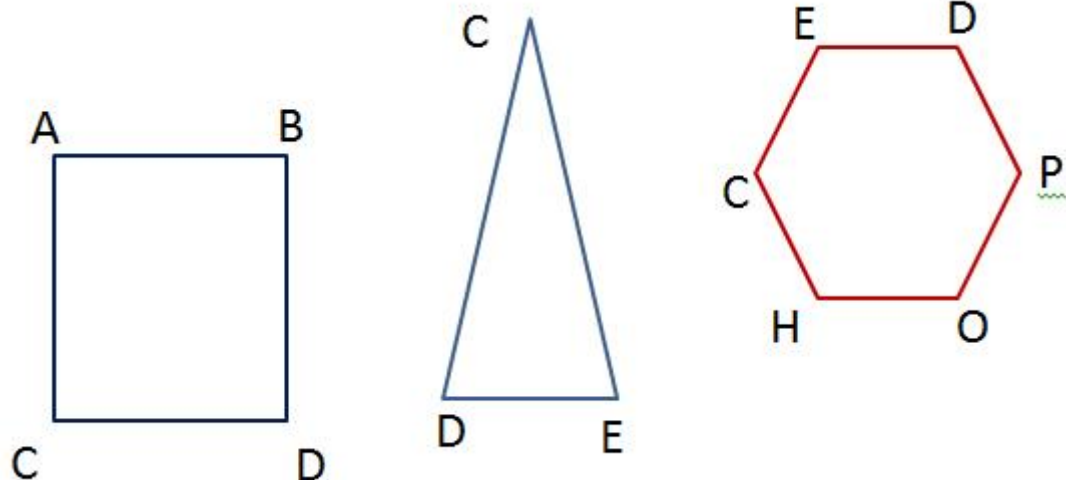
4. Для каждого треугольника измерь стороны и вычисли его периметр в мм. Правильно выпиши каждую сторону треугольника.



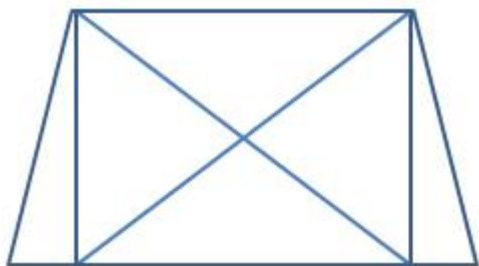
МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ТЕСТЫ, УРОКИ, РЕПЕТИТОРЫ ...

5. Найди периметр каждого из данных многоугольников. Выпиши правильно их стороны и напиши длины сторон в мм.

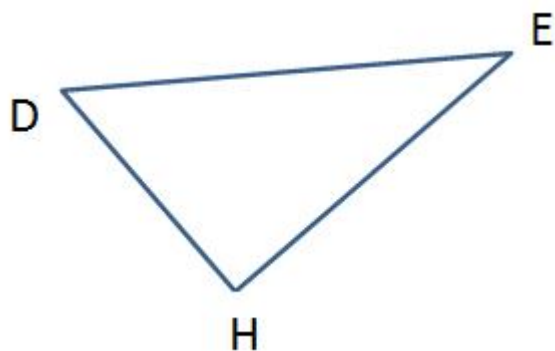


6. Определи, сколько здесь треугольников и четырехугольников.



Площадь треугольника, формула расчета площади

1. Напиши общую формулу расчета площади используя данный рисунок.

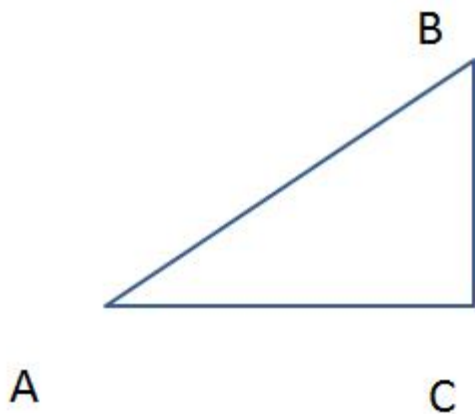


МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ТЕСТЫ, УРОКИ, РЕПЕТИТОРЫ ...

2. Начерти прямоугольный треугольник. Обозначь его вершины ABC. Измерь его стороны и рассчитай периметр и площадь.

3. Измерь периметр и рассчитай площадь данного треугольника.



4. Нарисуй прямоугольный треугольник со сторонами 7 и 6 см. Измерь, чему равна 3 сторона. Рассчитай его площадь и периметр.

5. Вычисли периметр и площадь треугольника.

