

Мультимедийное сопровождение урока математики

«В МИРЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУР».

Разработала учитель
начальных классов
МОБУ гимназия №1
Курчиянц Ю.М.

**ВЫЧИСЛИТЬ ЗНАЧЕНИЯ ВЫРАЖЕНИЙ
и найти правильный ответ:**

$9+7$

36

$40-6$

5

$38-8$

16

$26+3$

34

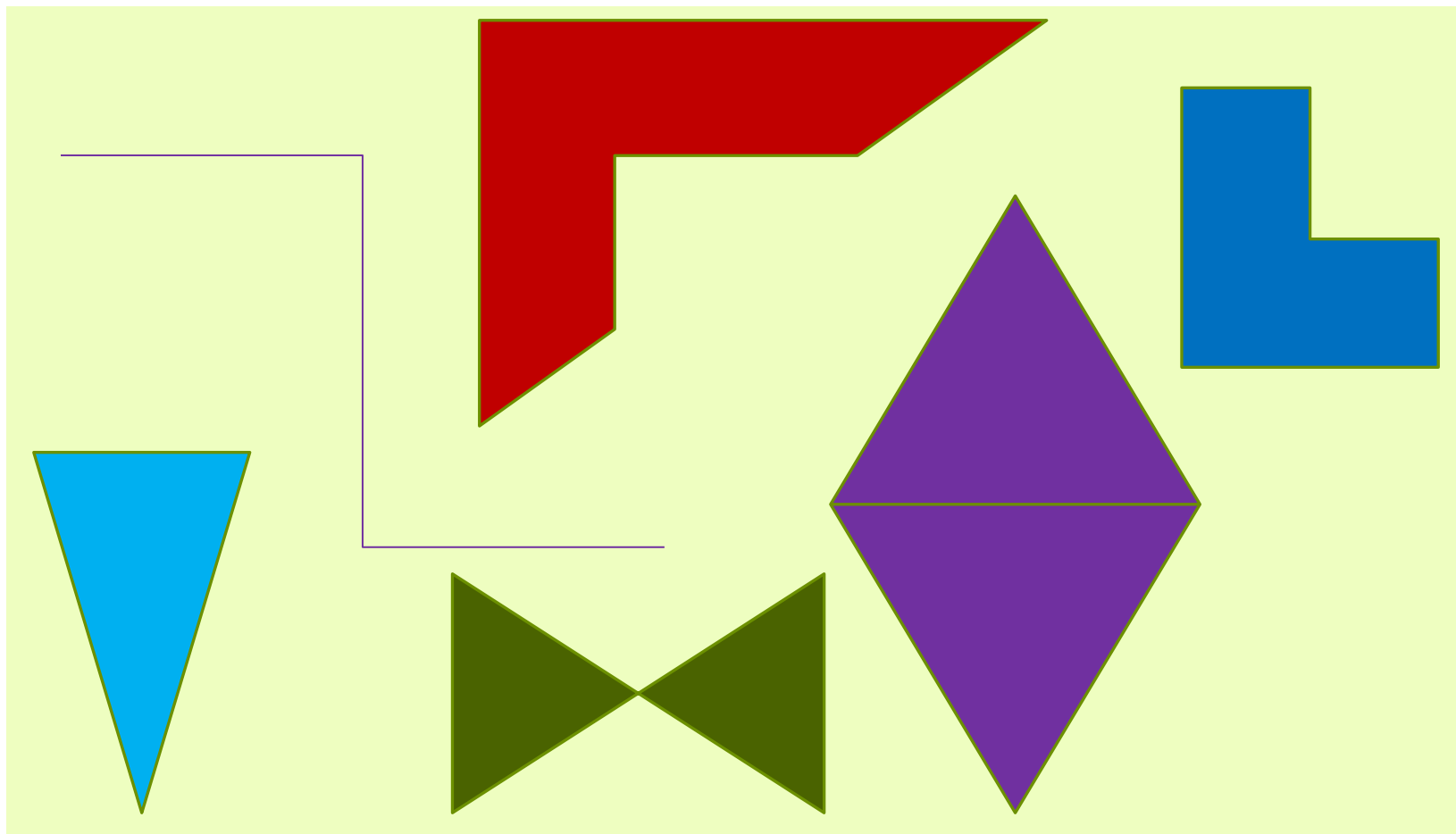
$85-80$

30

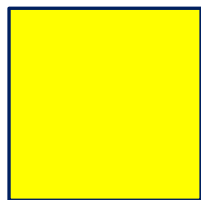
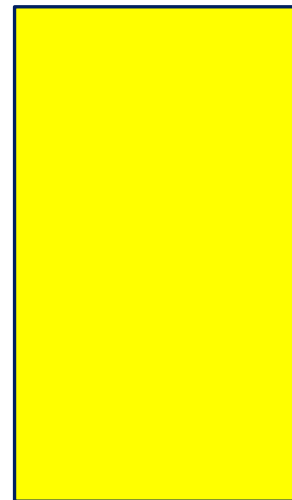
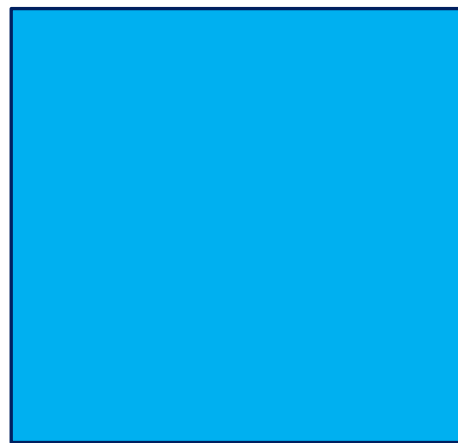
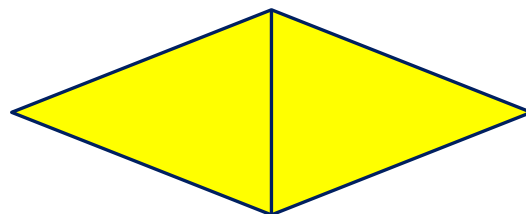
$6+30$

29

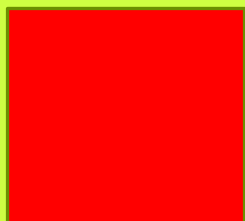
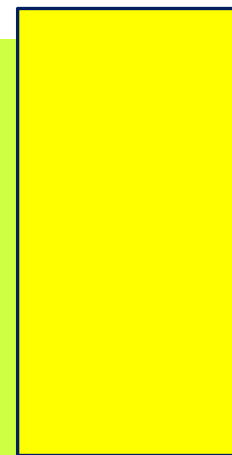
НАЙДИ ЗНАКОМЫЕ УГЛЫ:



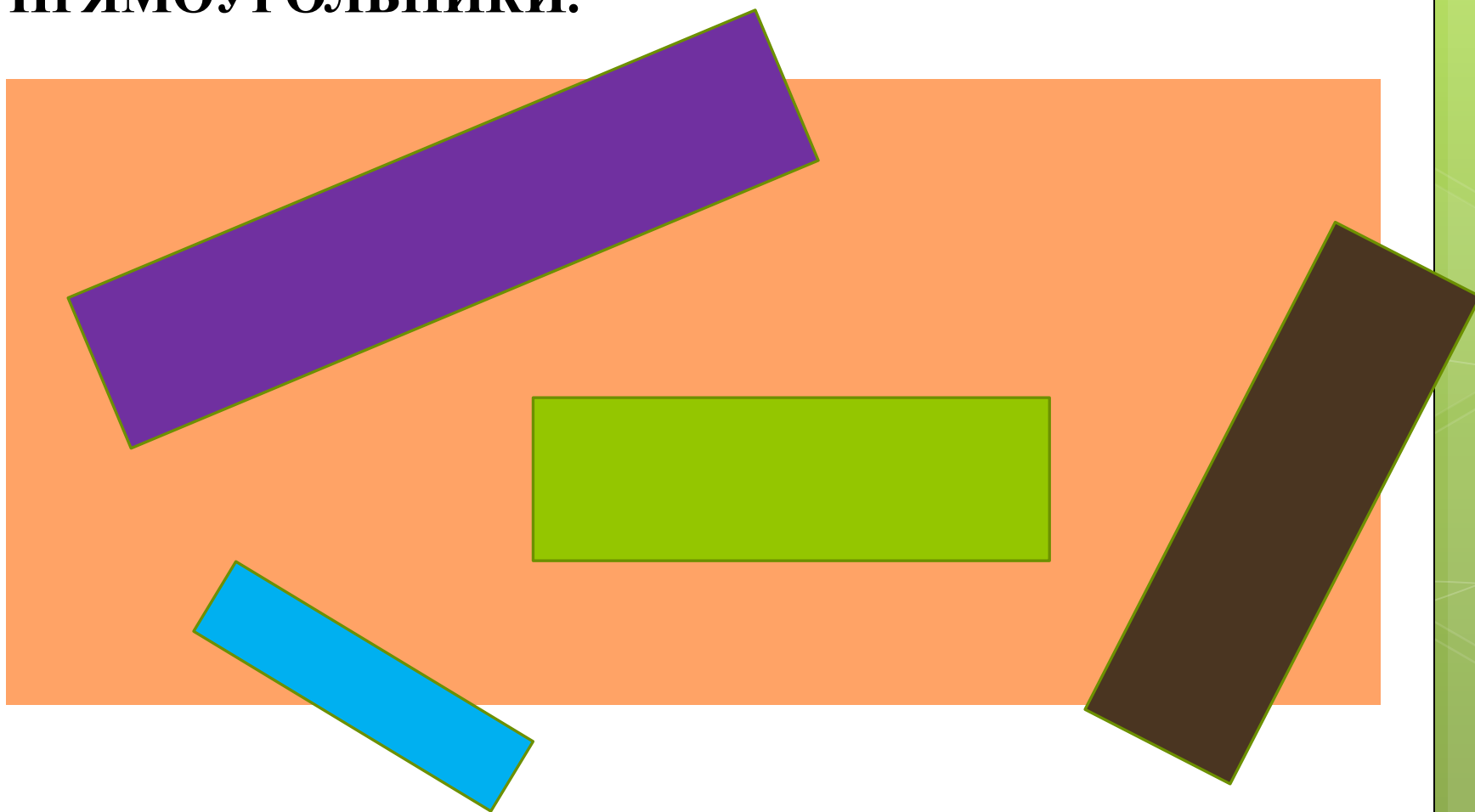
**РАССМОТРИ ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКИ.
ЕСТЬ ЛИ СРЕДИ НИХ ТАКИЕ, У КОТОРЫХ
ВСЕ УГЛЫ ПРЯМЫЕ?**



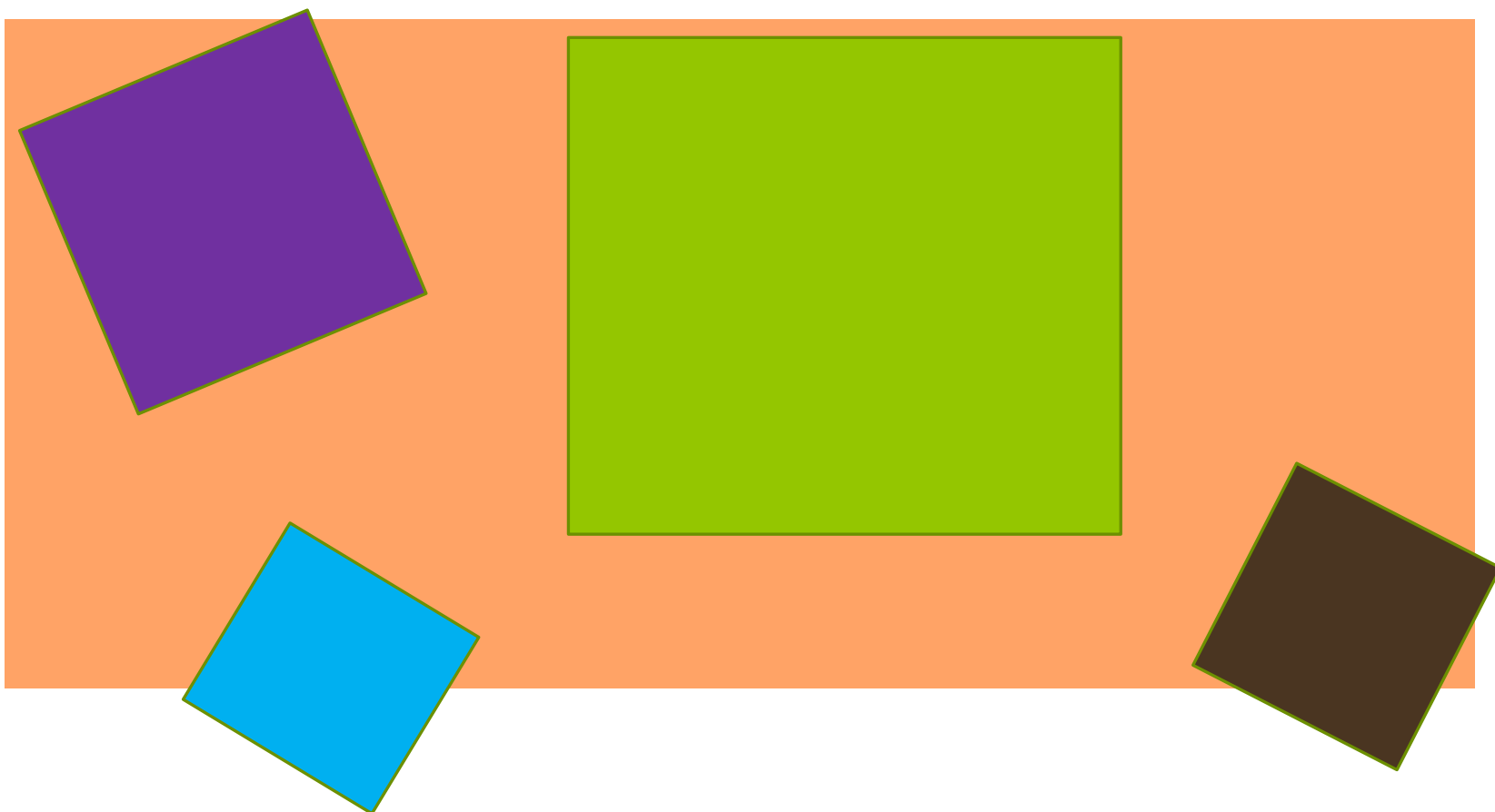
**УЗНАЙТЕ И НАЗОВИТЕ ФИГУРЫ.
НАЙДИТЕ ПРИЗНАКИ СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ.**



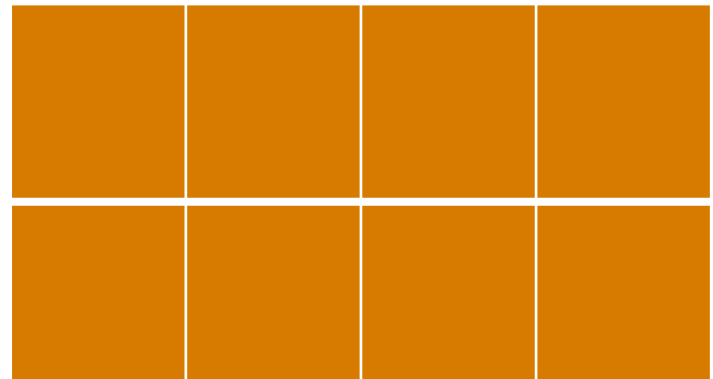
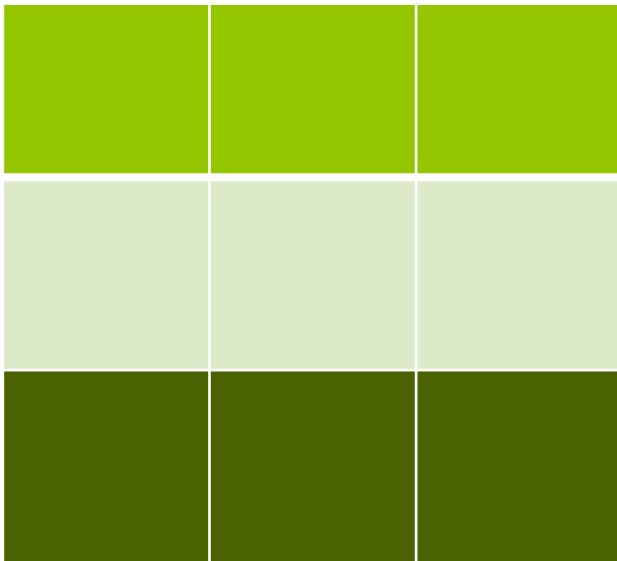
**НАЙДИТЕ ПРИЗНАКИ СХОДСТВА ДАННЫХ ФИГУР
ДОКАЖИТЕ, ЧТО ЭТИ ФИГУРЫ –
ПРЯМОУГОЛЬНИКИ.**



**НАЙДИТЕ ПРИЗНАКИ СХОДСТВА ДАННЫХ ФИГУР
ДОКАЖИТЕ, ЧТО ЭТИ ФИГУРЫ – КВАДРАТЫ.**



ПРОВЕРЬ СЕБЯ:



ЗАПОМНИ ПРАВИЛО:

1. **Четырехугольник, у которого все углы прямые, называют ПРЯМОУГОЛЬНИКОМ.**
2. **Прямоугольник, у которого все стороны имеют одинаковую длину, называют КВАДРАТОМ.**