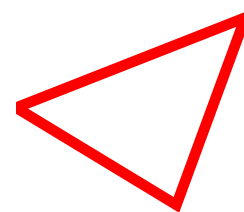
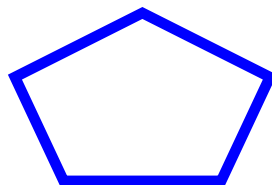
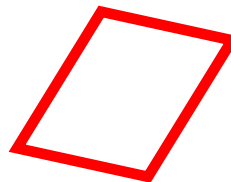
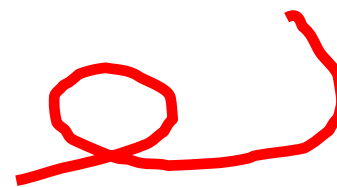
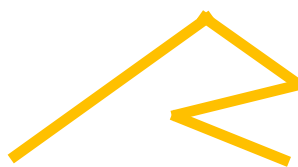
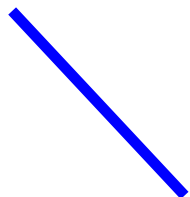
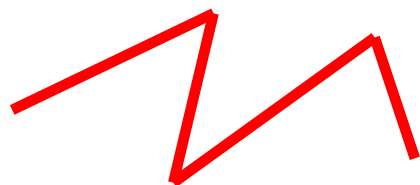


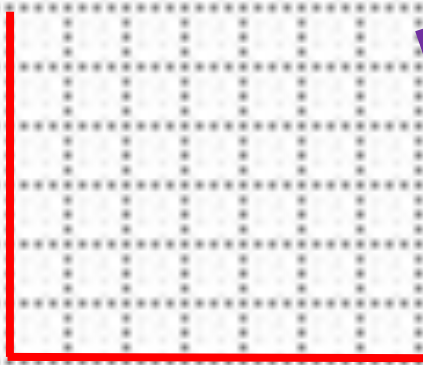
« Четвёртый лишний »



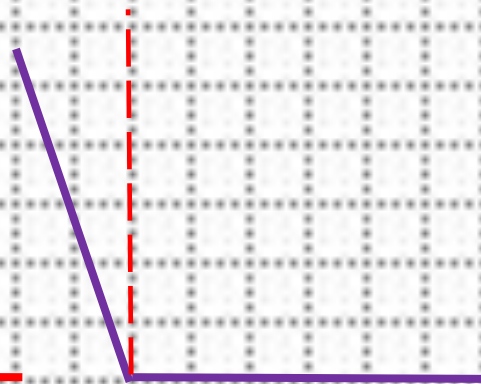
Виды углов



*острый
угол*



*прямой
угол*

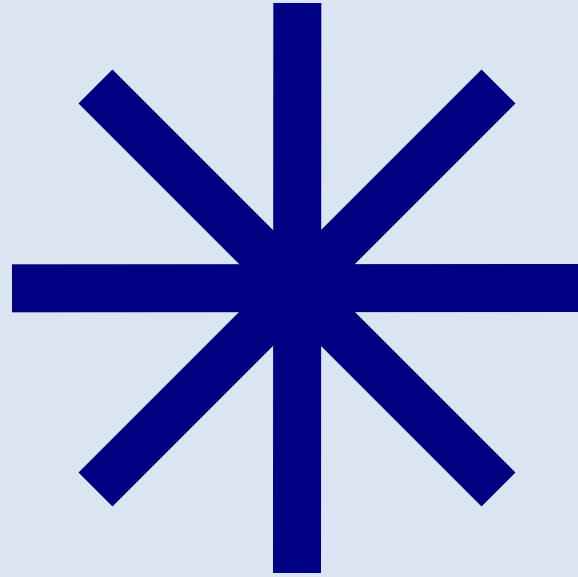


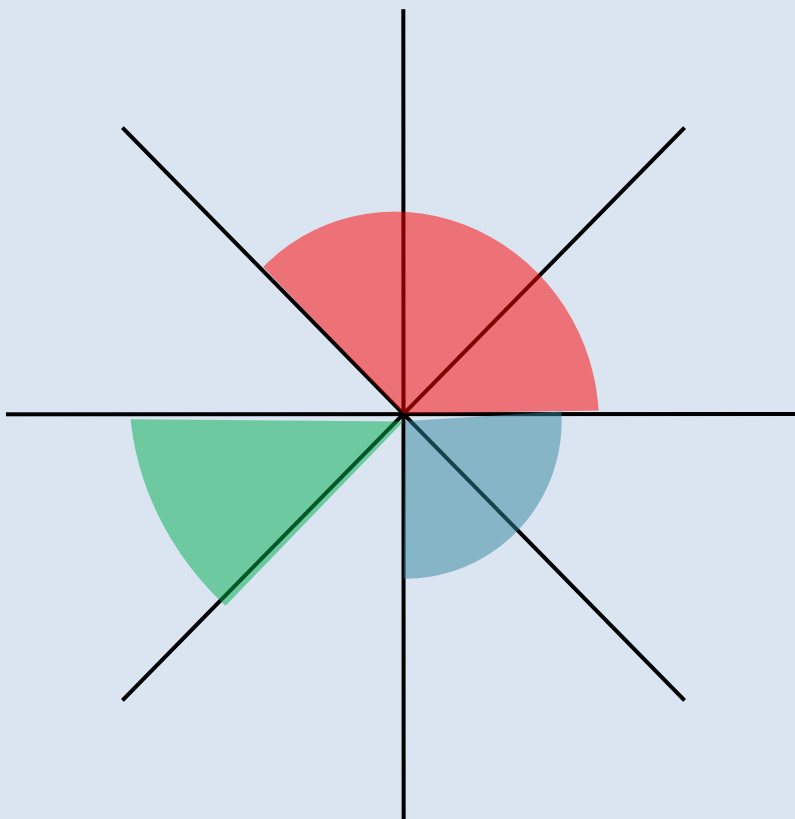
*тупой
угол*

УЗНАЙ УГЛЫ

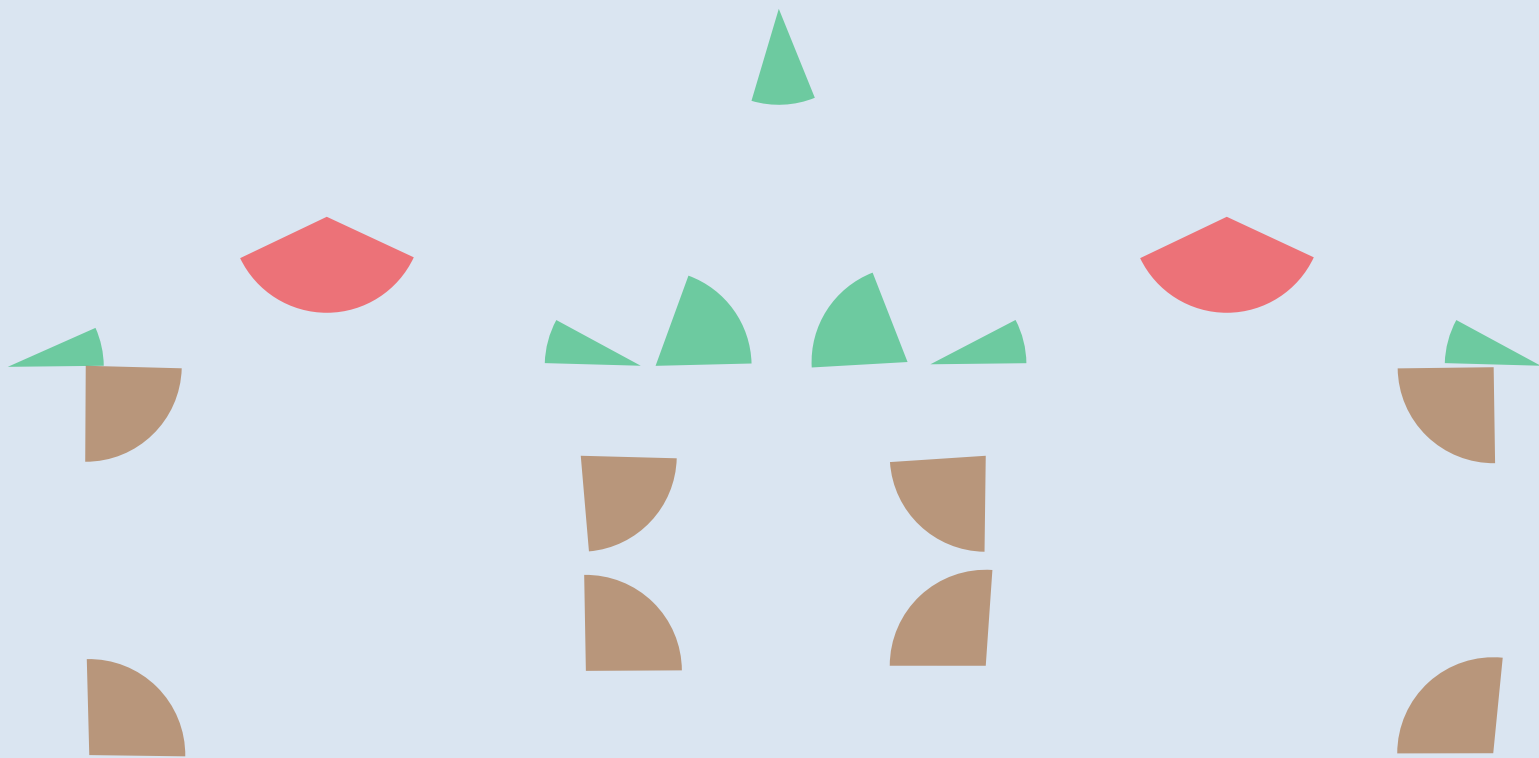
1, 3, 5 – острые углы

2, 4, 6 – тупые углы





СКАЗОЧНЫЙ ДОМИК



Закончи предложение:

Две не выходящие в одну сторону стороны угла образуют тупой угол, который больше прямого угла = это ...
Показанный угол читается как ...
лучами, исходящими из одной точки - это ...

ДВУМЯ

СТОРОНЫ УГЛА

ТУПОЙ УГОЛ

МОК или УГО

М

« ВЕСЕЛЫЙ КОНСТАНТИН »

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Музыкально-драматическая комедия в 2-х актах
по пьесе А. С. Пушкина

Литература

- Истомина Н.Б. Математика. 2 класс. Учебник. – Смоленск: Ассоциация XXI век, 2009.
- Истомина Н.Б. Методические рекомендации к учебнику «Математика. 2 класс». – Смоленск: Ассоциация XXI век, 2009.