

Урок математики 4 класс



Тема урока: Углы

Углы.

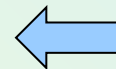
Их виды , сравнение и
измерение.

Содержание

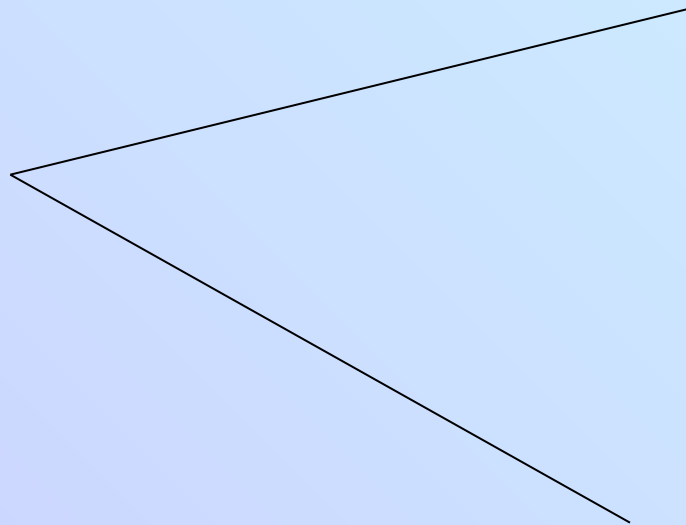
- Цели урока
- Виды углов
- Сравнение углов
- Транспортир
- Измерение углов с помощью транспортира
- Задания для самостоятельной работы

Цели урока

- Познакомиться с видами углов
- Учиться обозначать , сравнивать и измерять углы
- Помочь учащимся в формировании навыка работы с транспортиром.



УГОЛ - это фигура, образованная двумя лучами, имеющими общее начало.



Виды углов.

развернутый

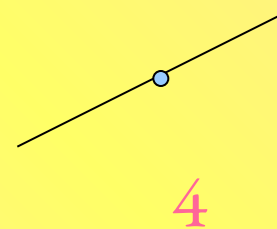
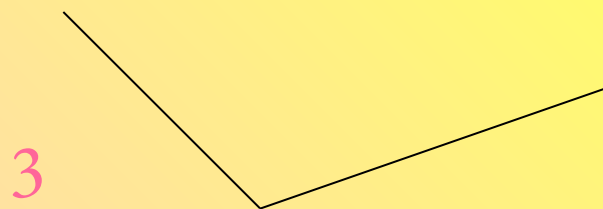
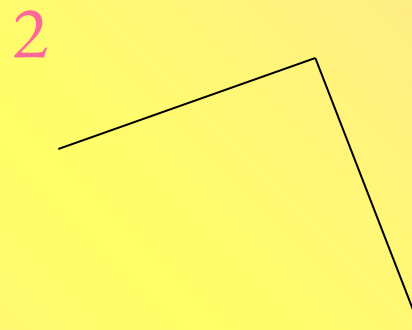
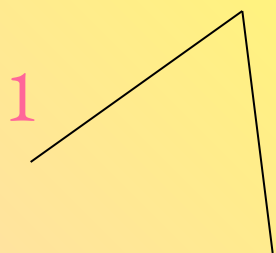
прямой

острый

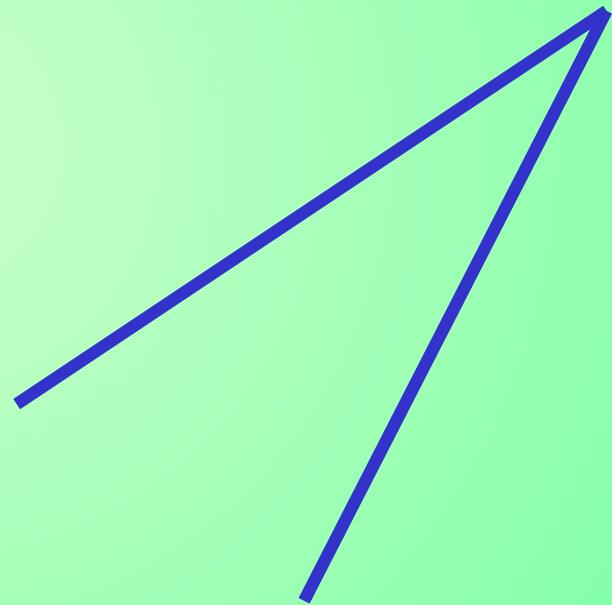
тупой



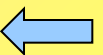
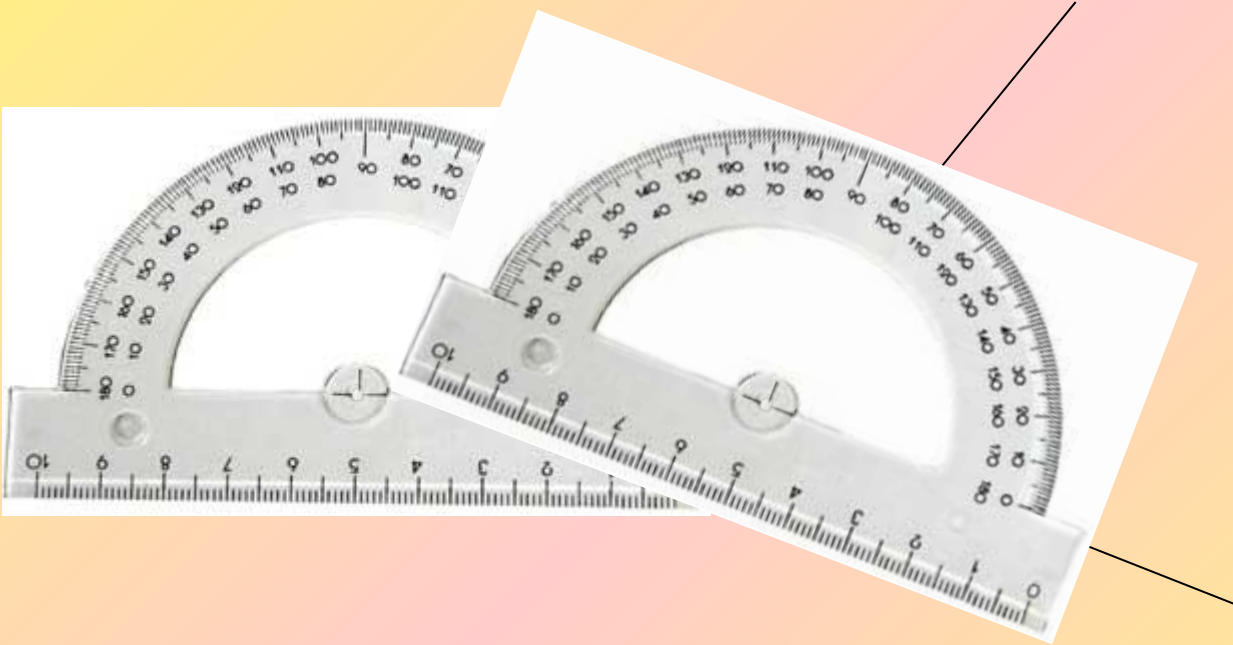
Определите вид угла.



Сравнение углов

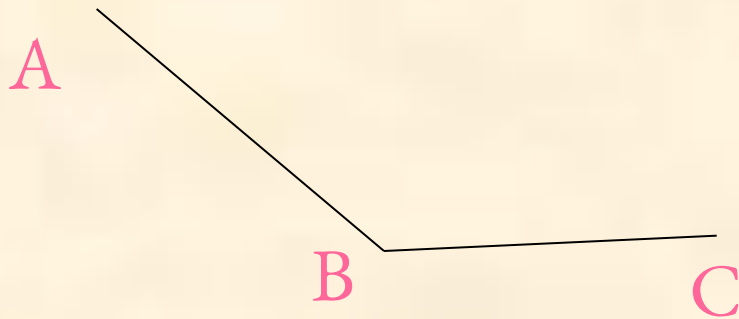


Транспортир.



Проверь себя.

- Угол называется : а) угол ВСА , б) угол АВС, в) угол СВА ?



- Назовите наибольший угол.

