

тренажёр
*по теме смежные и
вертикальные углы*

Форсова Ольга Борисовна
учитель математики
МОУ СОШ № 37 города
Твери.

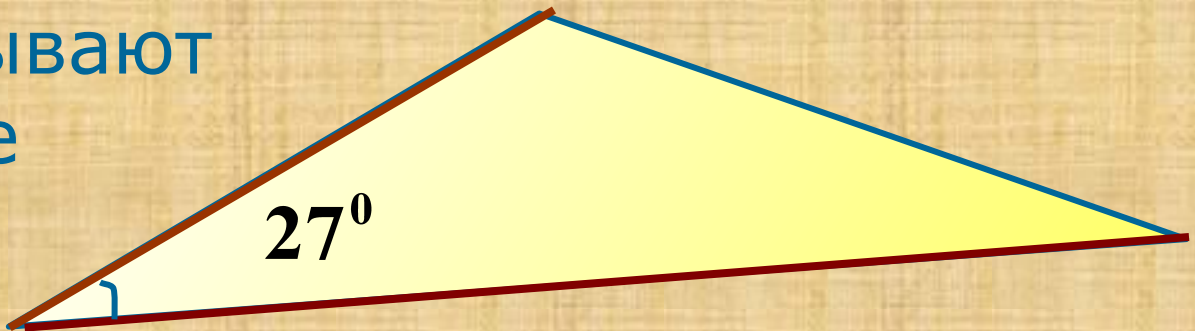


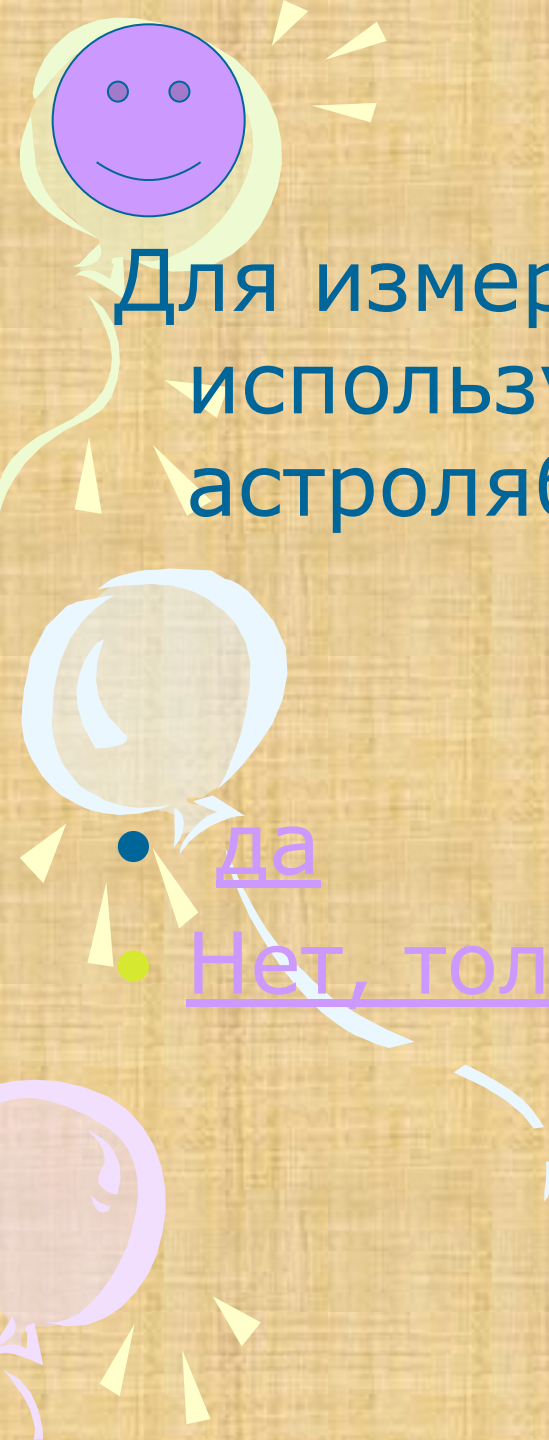
Единицей измерения углов в геометрии является- градус

- 
- да, конечно
 - Нет. Бывают углы для измерения которых используют другие единицы измерения.

Вы не правы

- Конечно, бывают еще и более маленькие единицы измерения, чем градус- минута и секунда, но основной единицей измерения является –градус.





Для измерения углов люди
используют транспортир,
астролябию...

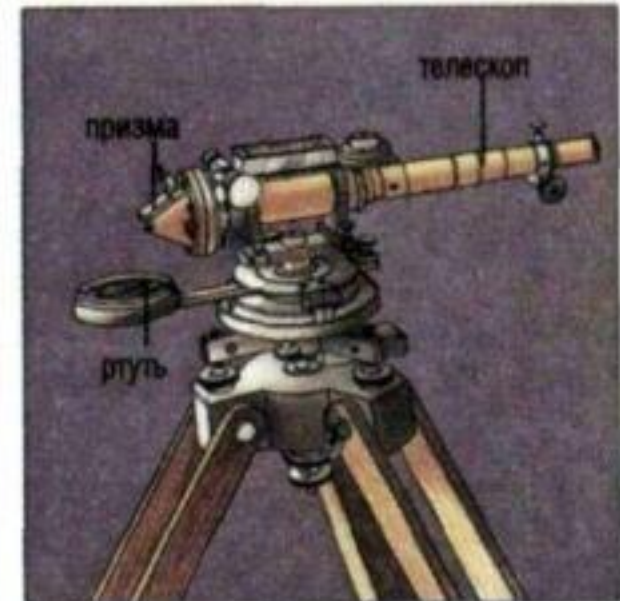
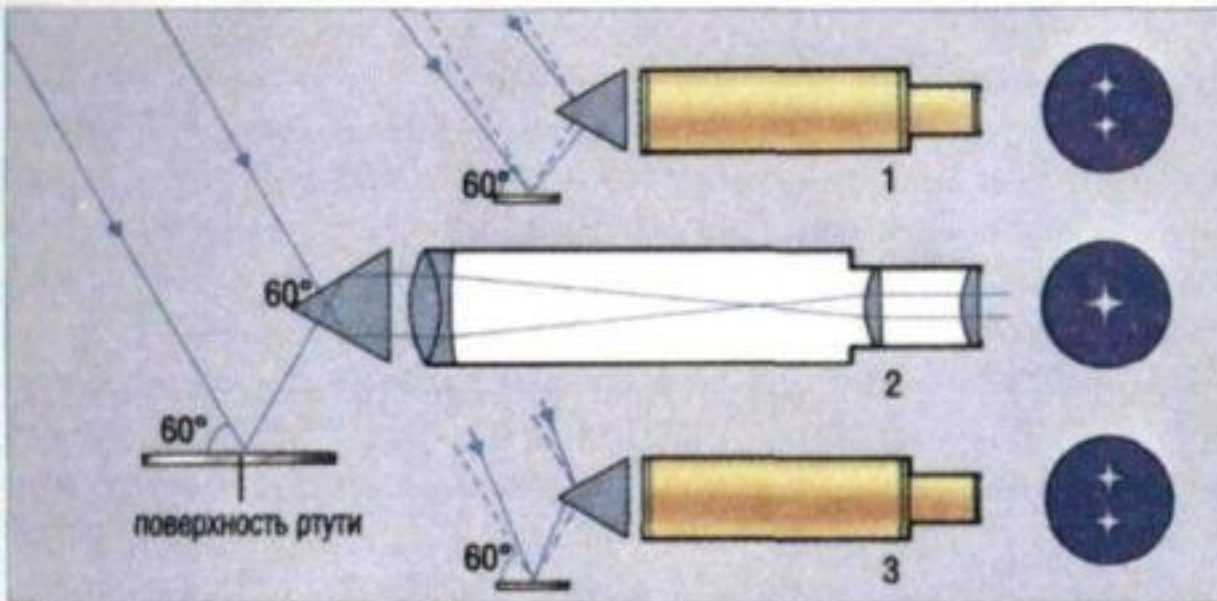




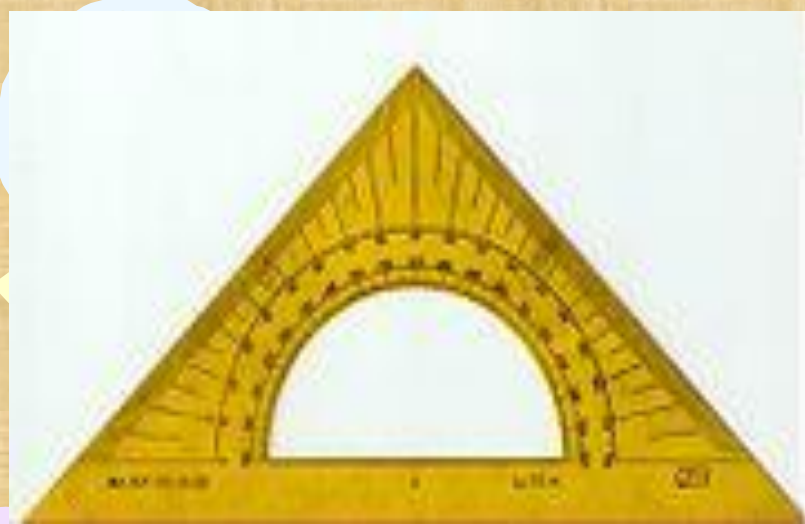
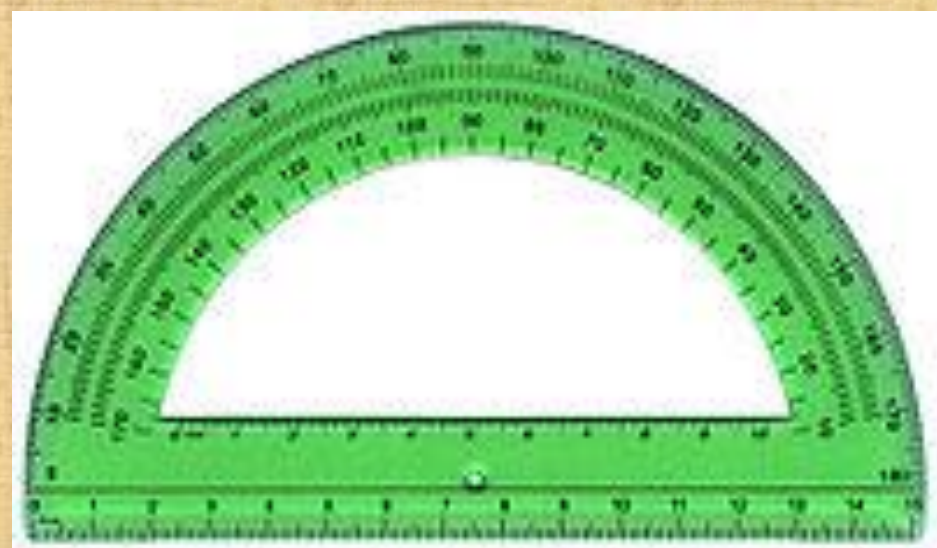
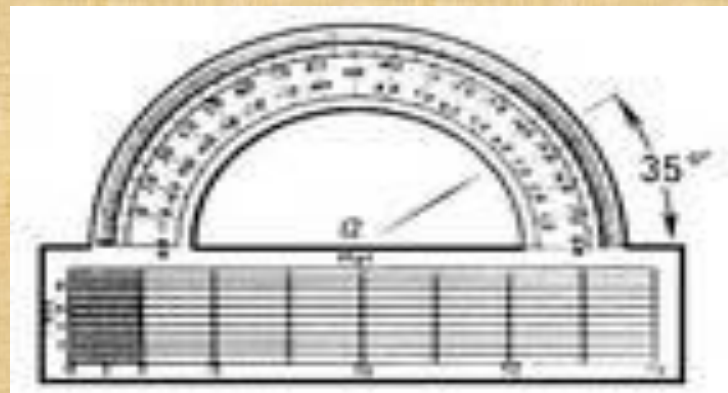
Вы не правы

Измерение углов на местности
проводится с помощью
специальных приборов.

Простейшим из них является
астролябия



ТРАНСПОРТИР



АСТРОЛЯБИЯ





Любой угол имеет внутреннюю
область угла и внешнюю



Вы не правы

- Любой угол разделяет плоскость на две части. Если угол не развернутый, то одна из частей называется внутренней, а другая - внешней областью этого угла.

**внешняя
часть
угла**

**внутренняя
часть
угла**



Угол градусная мера которого
меньше 90° называется
острым

- нет
- Да

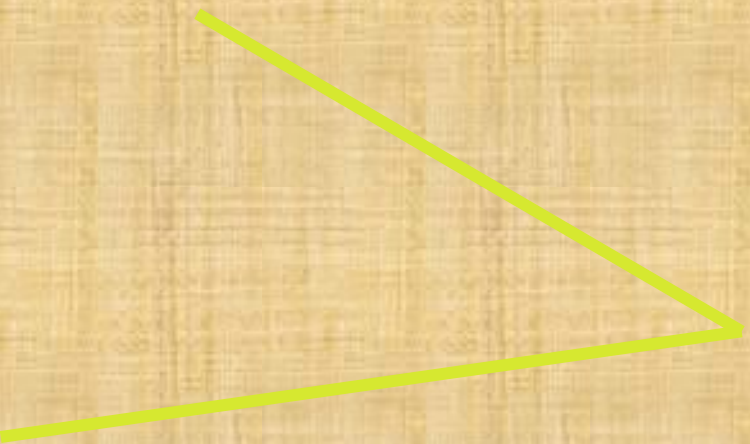


Вы допустили ошибку

- Все углы, градусная мера которых меньше

90^0

называются острыми





Угол градусная мера которого
больше 90° называется
тупым.

- Да
- нет

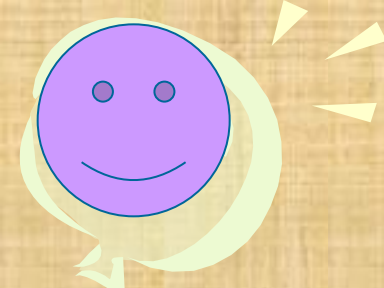


Вы допустили ошибку

- Все углы, градусная мера которых больше 90°

называются тупыми



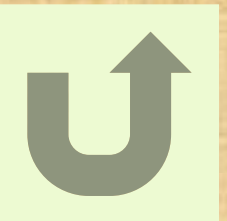


Угол градусная мера которого
равна 90^0 называется
прямым

- Нет.
- Да



- Ответ не правильный!





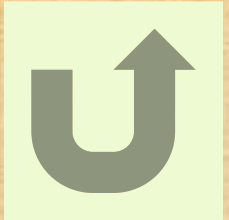
Конечно же вы правы



Два угла, у которых одна сторона общая, а две другие являются продолжениями одна другой, называются смежными.

- А – данное определение верно
- Б – такие углы называются вертикальными

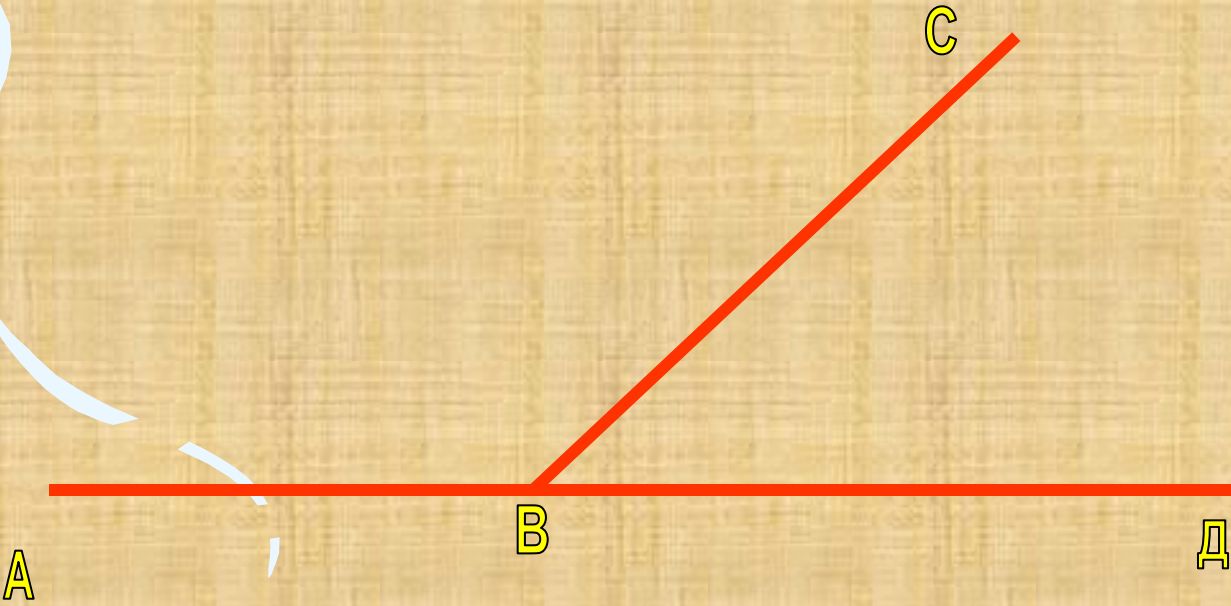
- Ответ не правильный!
- Выучи определение смежных углов!

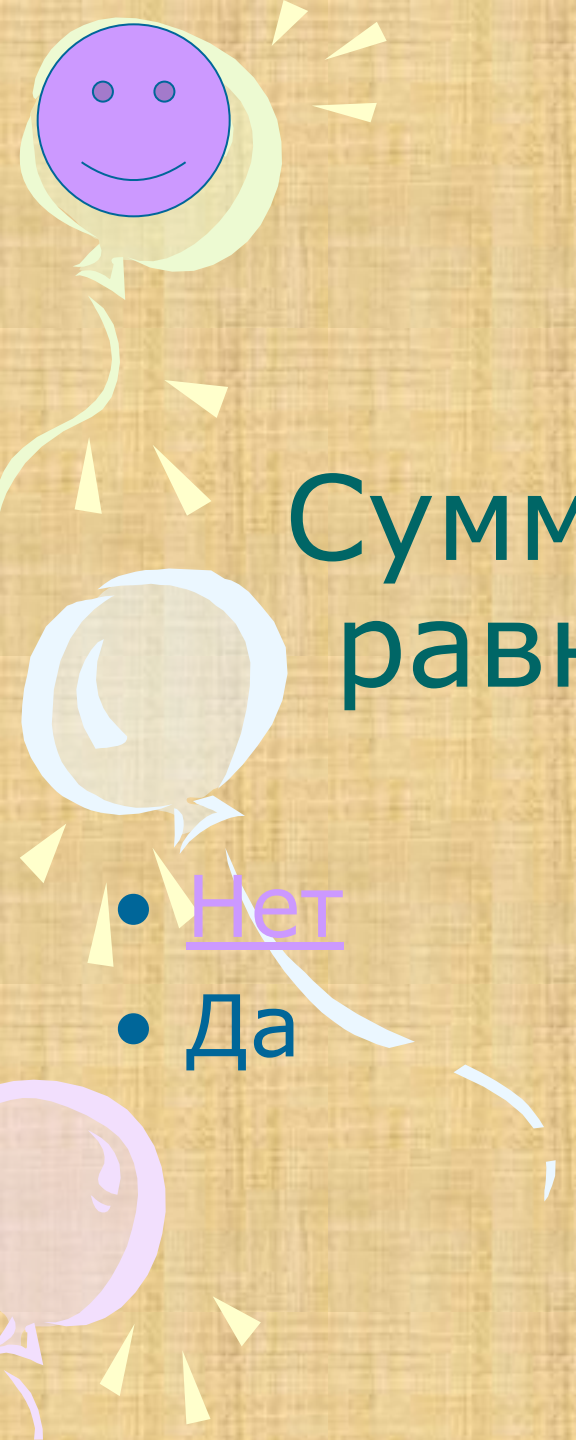




Вы правы.

Такие углы называются смежными



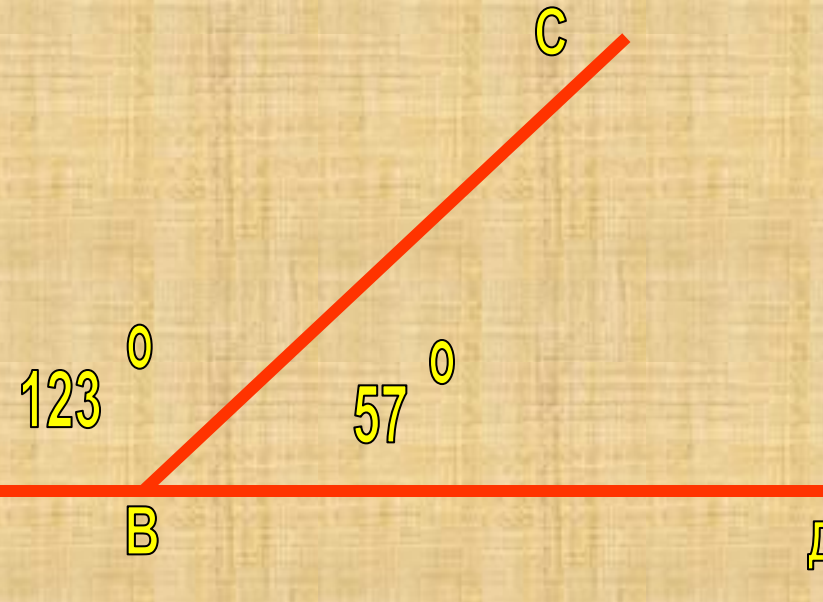


Сумма смежных углов
равна 180 градусов.

- Нет
- Да



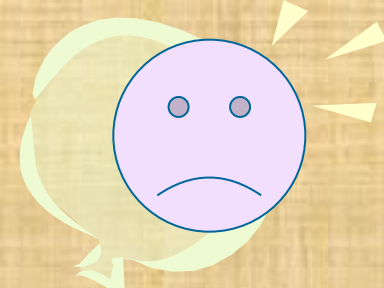
Вы ошибаетесь!
Сумма смежных углов равна
180 градусов.





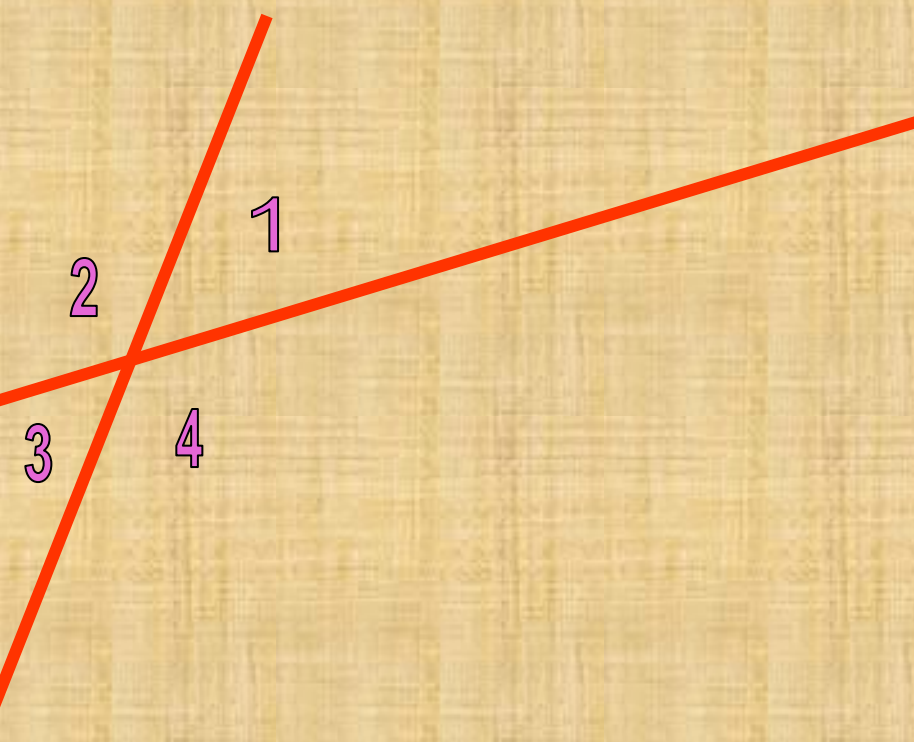
Два угла называются вертикальными, если стороны одного угла являются продолжениями сторон другого.

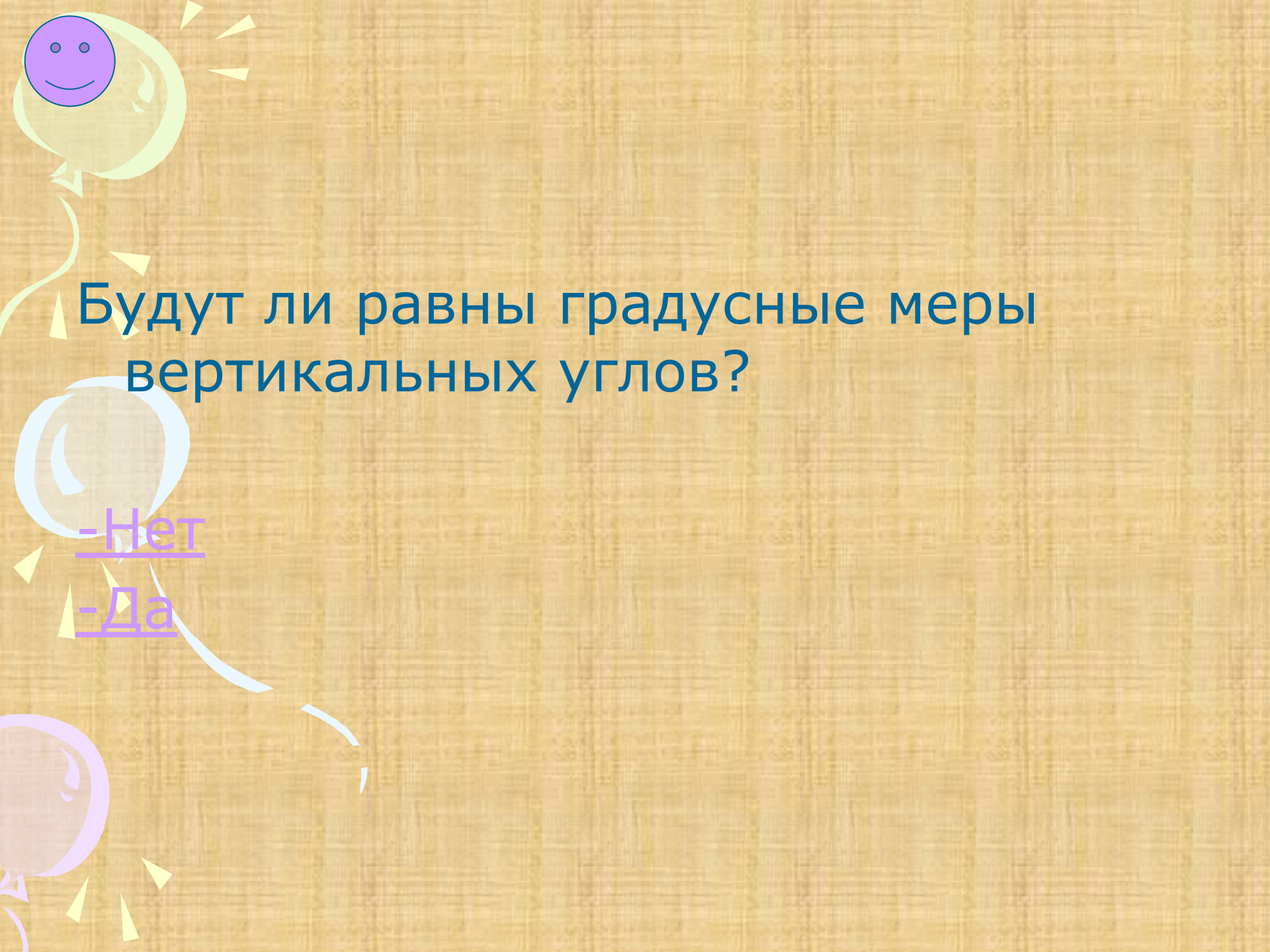
- да
- нет



Вы не правы

Такие углы действительно
называются вертикальными.



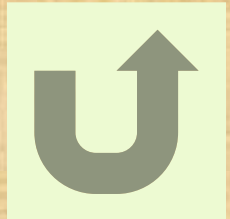


Будут ли равны градусные меры вертикальных углов?

-Нет

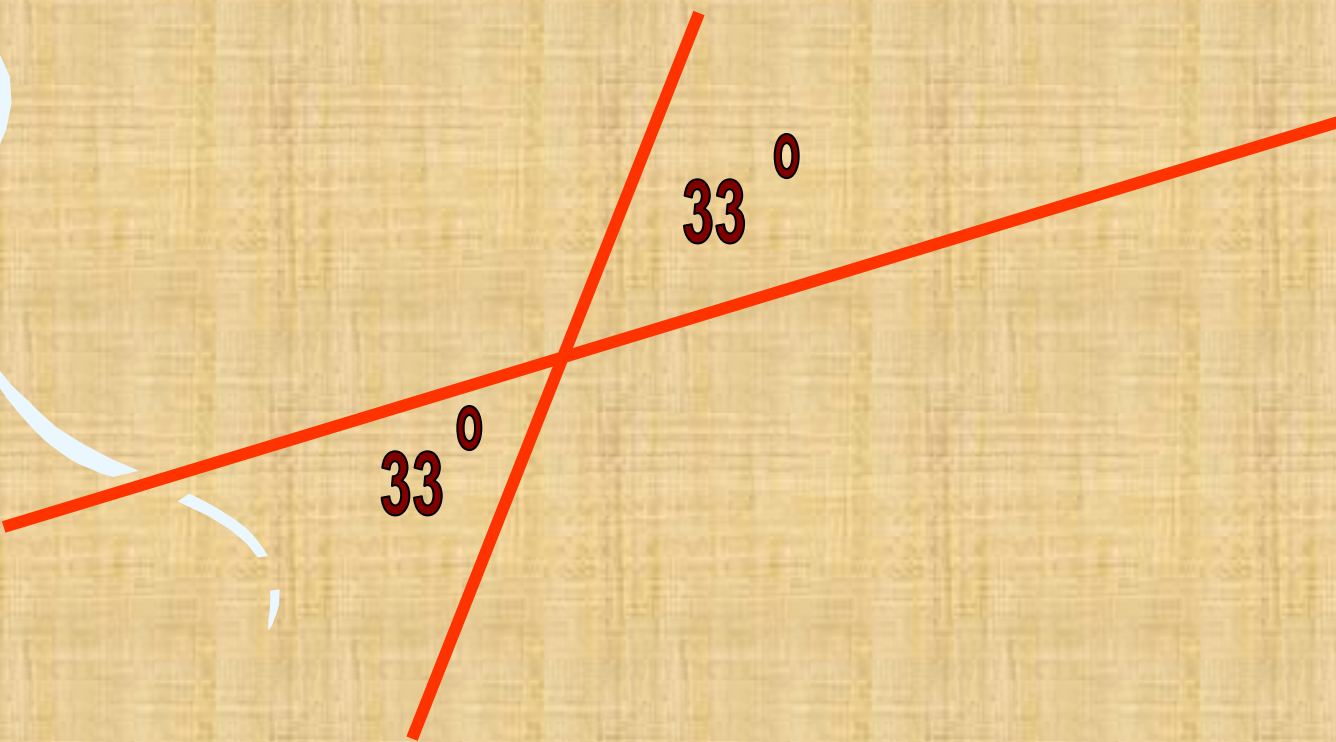
-Да

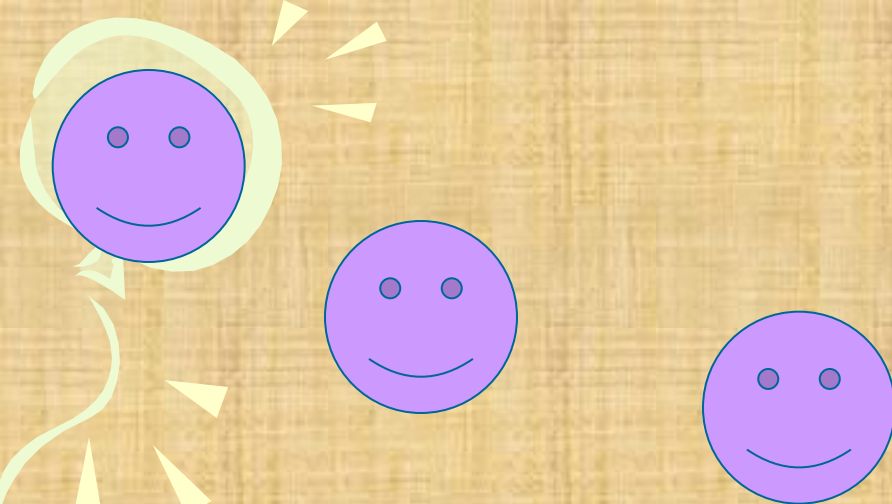
- Ответ не правильный!





Вы совершенно правы!
Градусные меры
вертикальных углов
равны.





• Молодец! Надеюсь, что ты хорошо подготовился к проверке знаний по теме «УГЛЫ».

Желаю успехов!