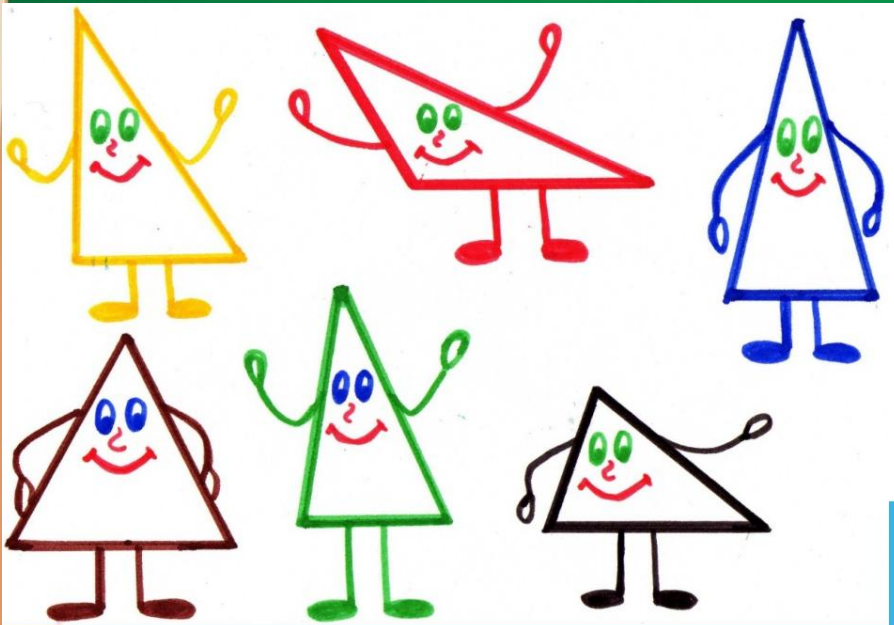


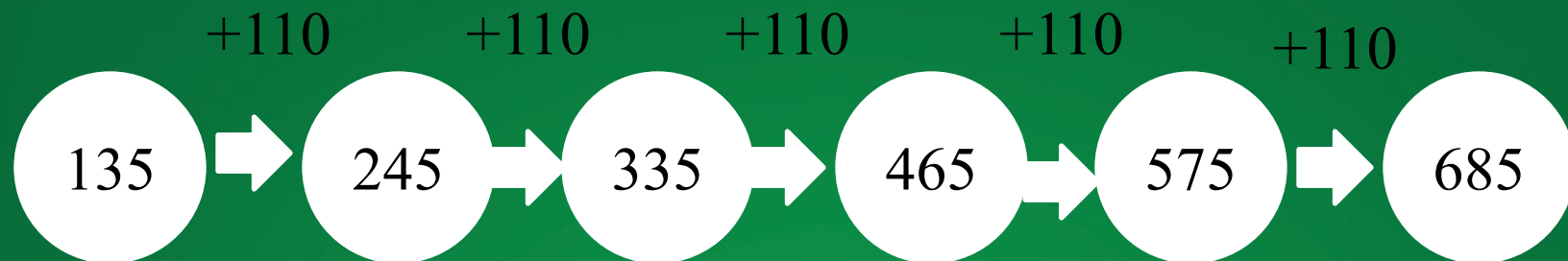
Виды треугольников



Выполнила
Учитель начальных классов
Гилязова А.М.

Устный счет





У сороконожки 90 ножек. Она купила 13 пар сапожек. Но при этом 16 ног остались босыми.

Сколько пар старых сапожек было на сороконожке до покупки новых сапожек?

Ответ: 24



1) Вычислить: $90-70+80-60=$ **40**

2) 468 уменьшить на 400. **68**

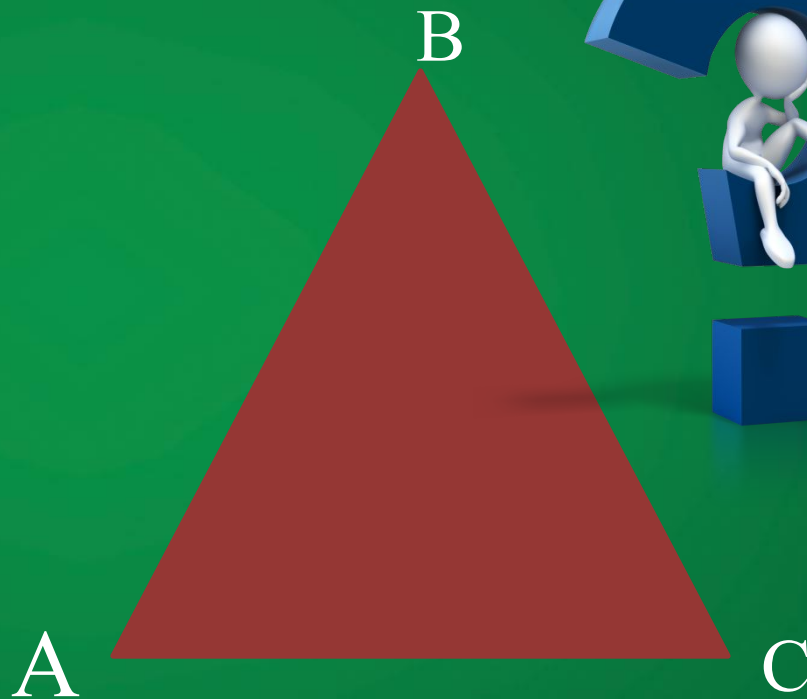
3) Какое число разделили на 30 и получили 8? **240**

4) На сколько 80 больше 43? **37**

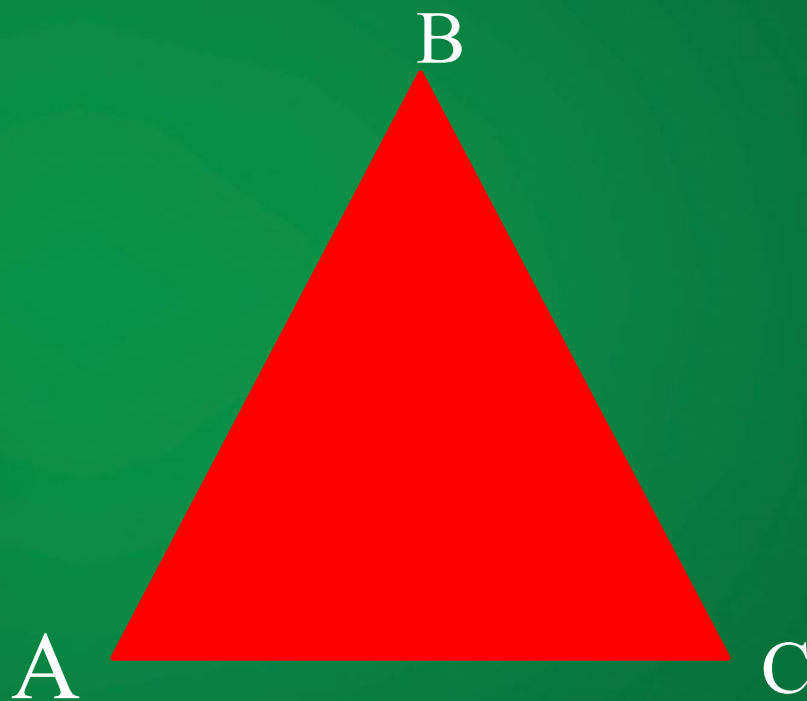
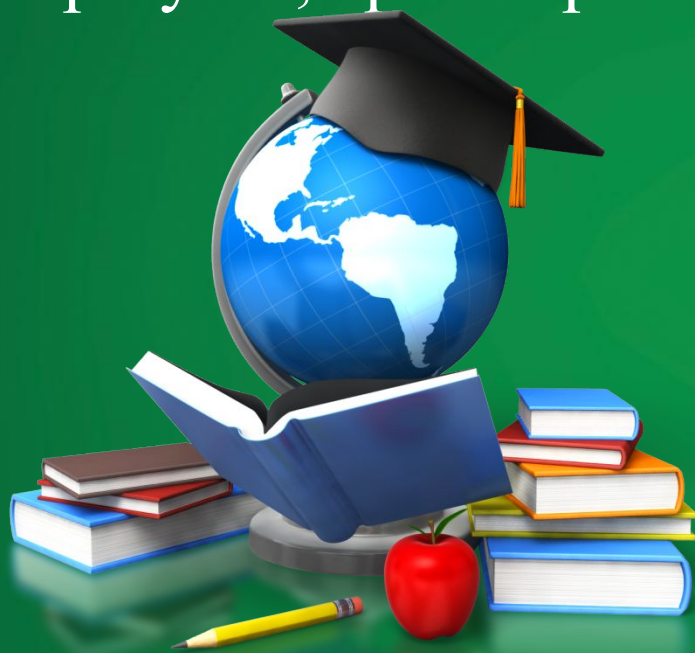


Треугольник.

Три вершины,
Три угла,
Три сторонки —
Кто же я?



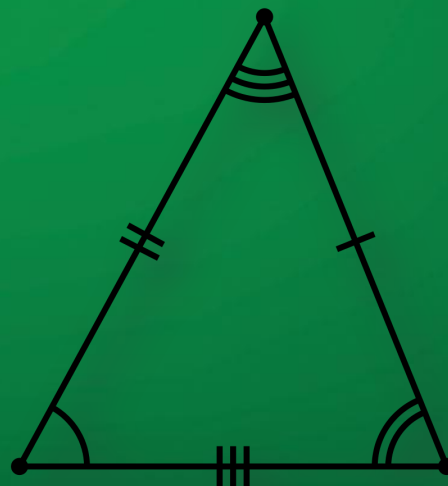
Треугольник – это геометрическая фигура, у которой три вершины, три угла, три стороны.



Виды треугольников

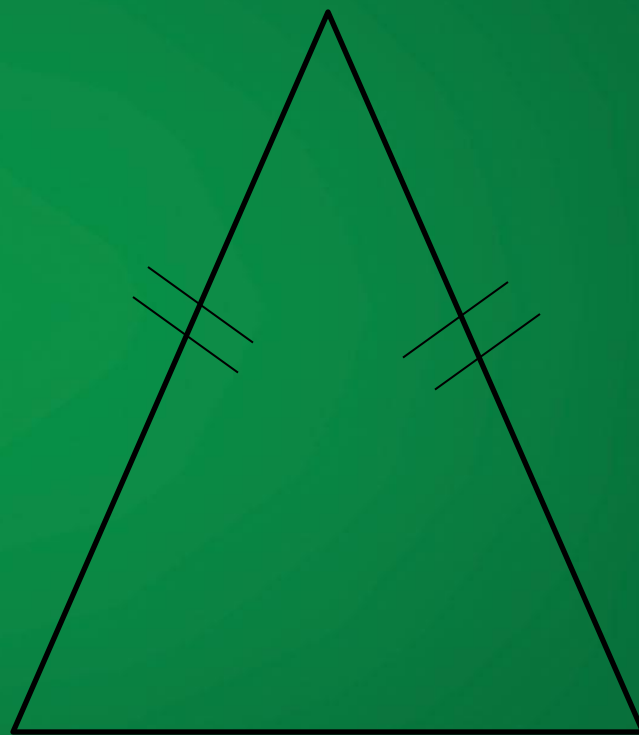
При сравнении длин сторон
треугольника возможны **3** случая.

1. Длины всех сторон различны. Такой
треугольник называется **разносторонним**.

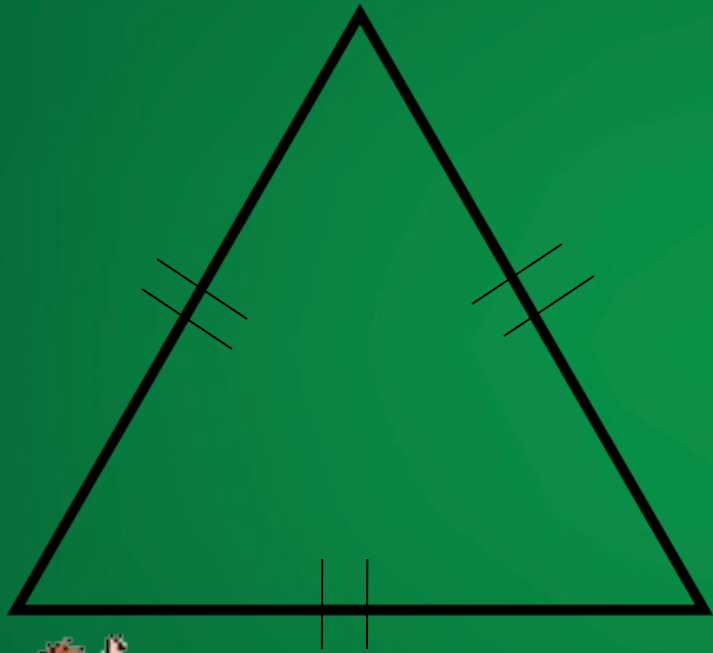


Виды треугольников

2. Длины двух
сторон треугольника
равны. Такой
треугольник
называется
равнобедренным.



Виды треугольников



3. Длины всех трех сторон треугольника равны. Такой треугольник называется

равносторонним
(или **правильным**).



Виды треугольников

Всякий равносторонний треугольник является равнобедренным, но не всякий равнобедренный треугольник является равносторонним.



Спасибо за внимание!

