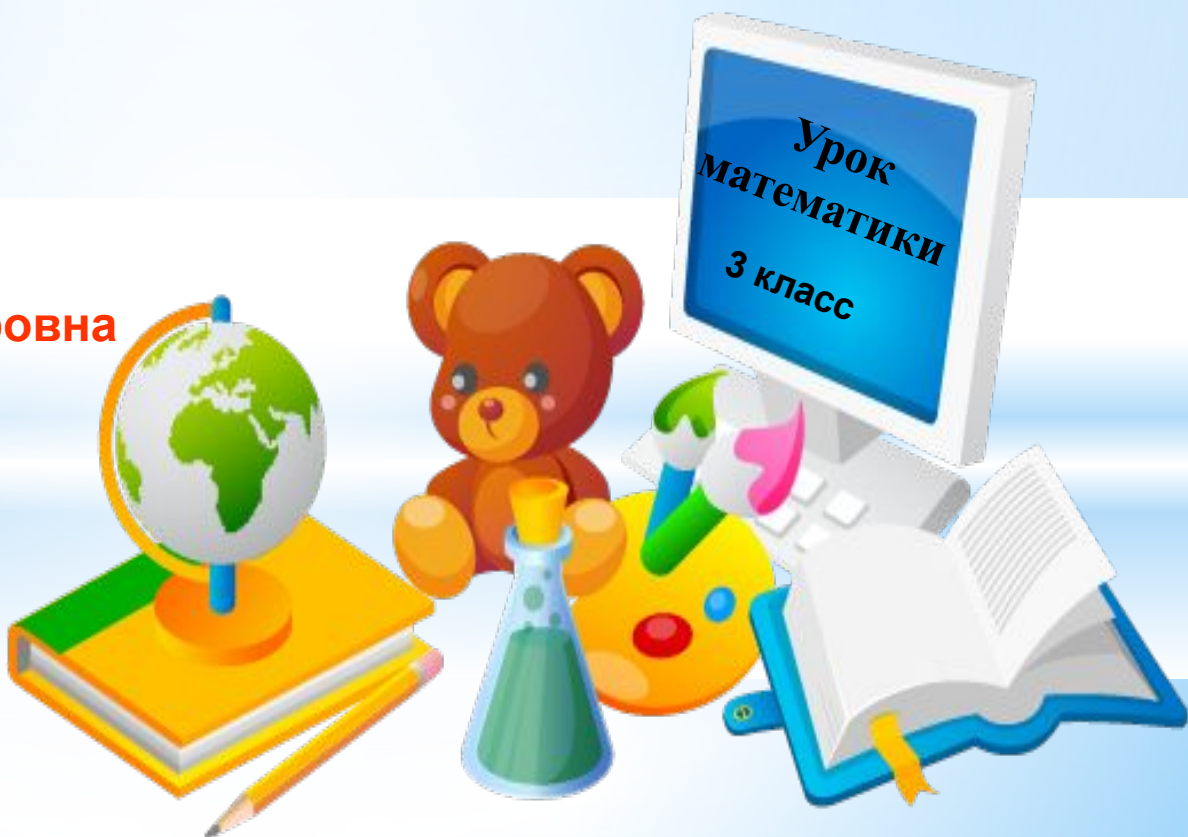


Муниципальное образовательное учреждение «Городищенская основная общеобразовательная школа»

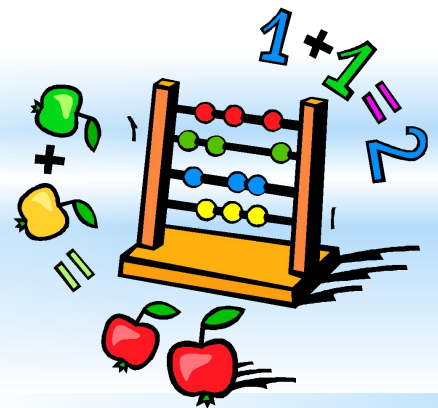
Тема урока:

«Виды треугольников»

Зайцева Марина Владимировна



Ну-ка, проверь, дружок,
Ты готов начать урок?
Все ль на месте,
Все ль в порядке,
Ручка, книжка и тетрадка?
Все ли правильно сидят?
Все ль внимательно глядят?
Каждый хочет получать
Только лишь оценку «5».

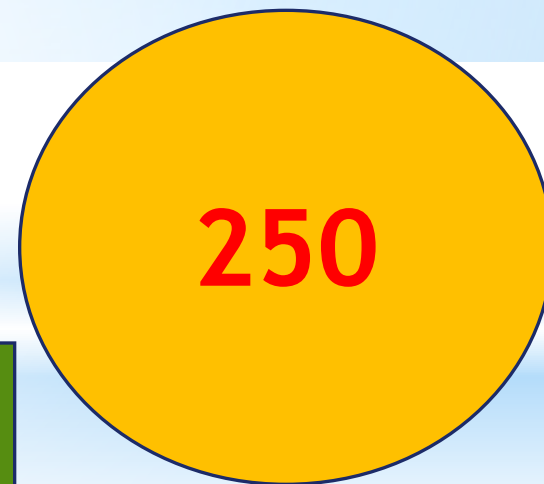
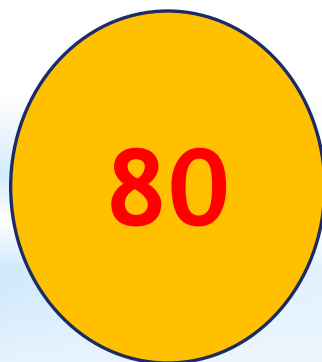
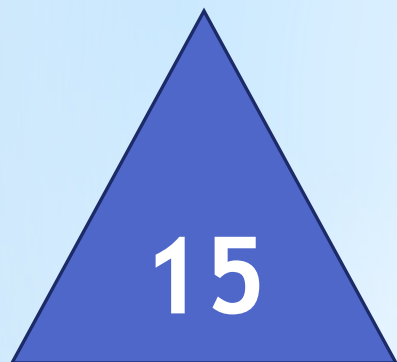


Путешествие в страну Пифагорию

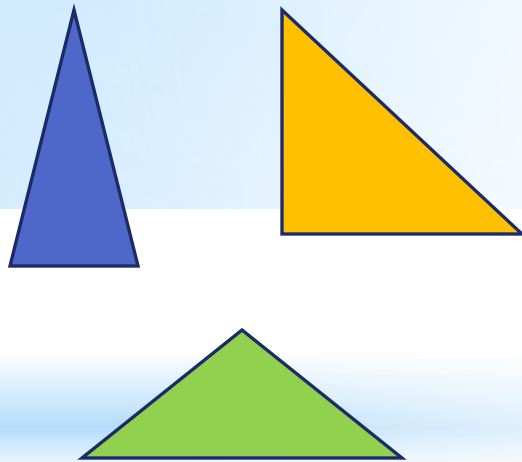


**Великий математик.
Родился около
500 лет до нашей эры.**

Математическая разминка

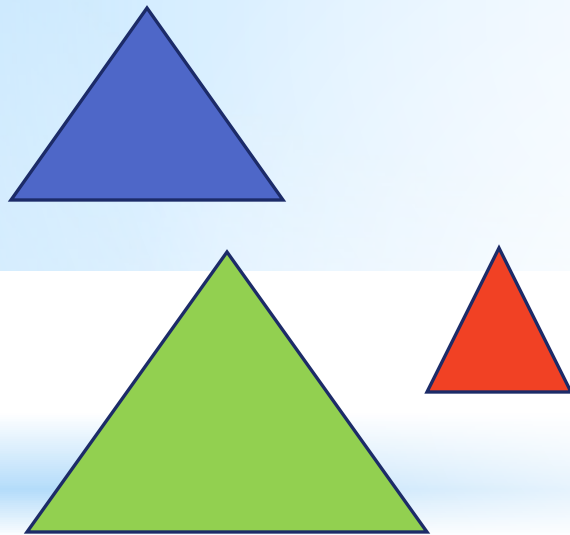


Треугольники



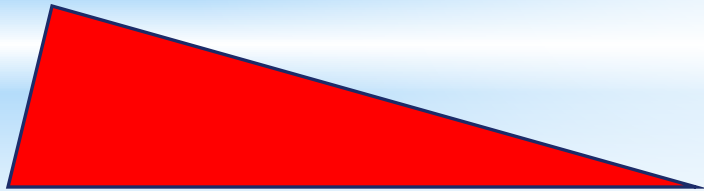
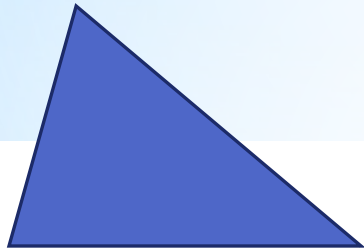
Треугольник,
у которого равны две
стороны, называется
равнобедренным

Треугольники



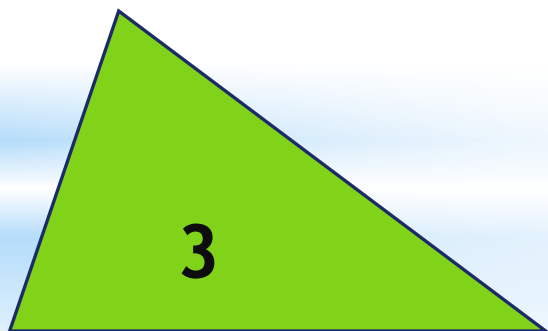
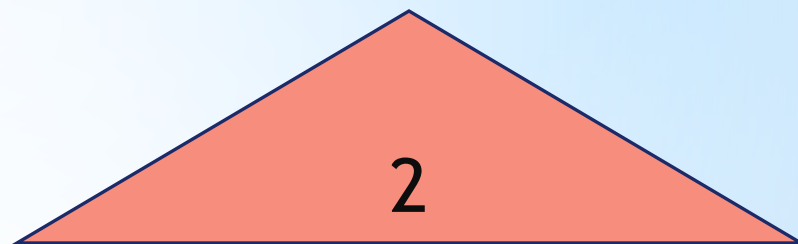
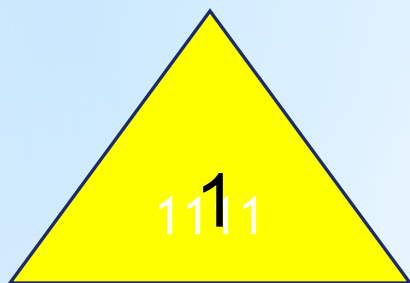
Треугольник,
у которого все
стороны равны,
называется
равносторонним

Треугольники



Треугольник,
у которого все
стороны имеют
разную длину,
называется
разносторонним

Определи виды треугольников,
изображенных ниже



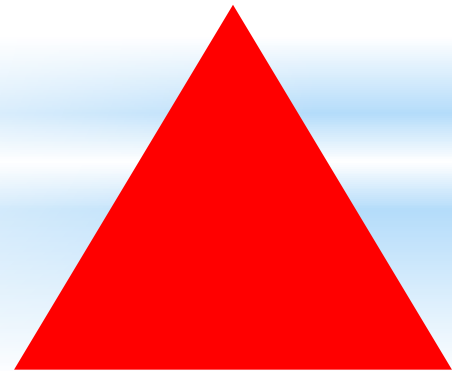
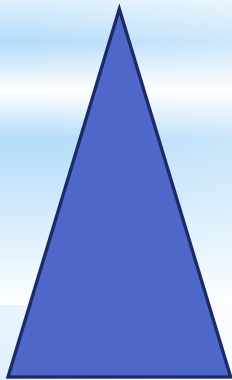
ФИЗМИНУТКА

1 – 2 – 3 – три стороны (повороты в сторону)

1 – 2 – 3 – три угла (руки на пояс, приседаем)

1 – 2 – 3 – три вершины (руки вверх, потягиваемся)

1 - 2 – 3 – треугольники пришли (шагаем вместе)



Самопроверка

1 вариант

$$\begin{array}{r} 403 \\ - \underline{148} \\ 255 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \\ + \underline{284} \\ 635 \end{array}$$

2 вариант

$$\begin{array}{r} 630 \\ - \underline{347} \\ 283 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ + \underline{93} \\ 279 \end{array}$$

