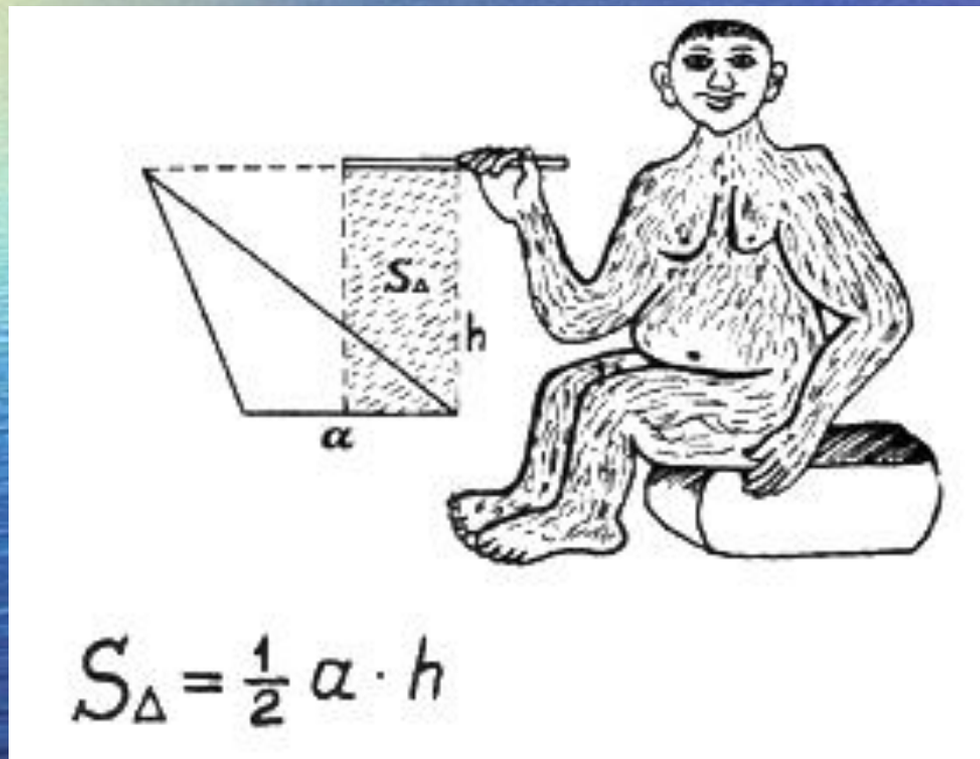


Площадь многоугольника

Выполнила: учитель математики

Сергеева Н.В.

Площадь треугольника



- Для площади
структуры
щелкните мышью,
знаги предки те,
- Второй уровень
структуры
брать по высоте.
 - Третий
уровень
структуры
 - Четвёртый

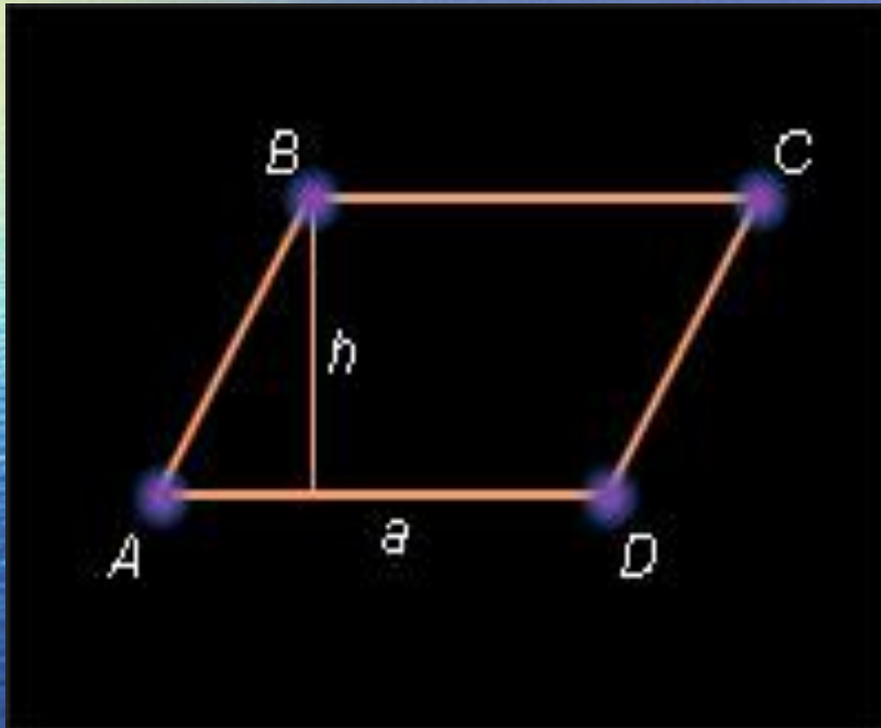
Формула Герона



$$S_{\Delta} = \sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)}$$

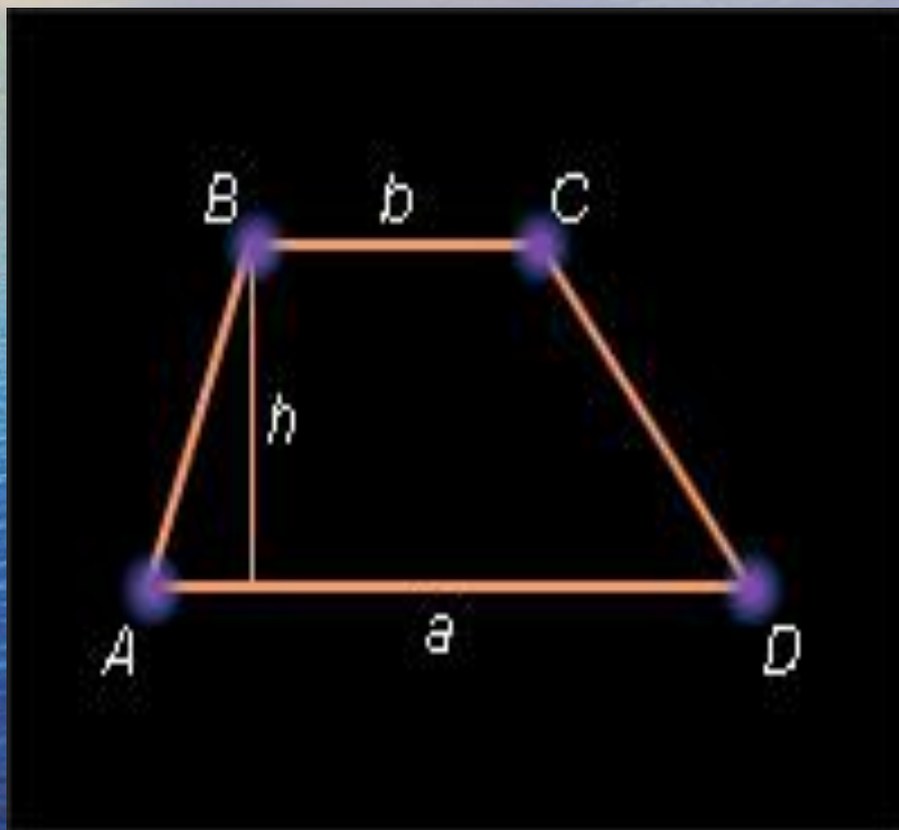
- Для проверки структуры щелкните мышью под корень затащил.
- Второй уровень Три структуры перемножил - третий уровень и площадь получил.
- Четвёртый структуры

Площадь параллелограмма



- Для правки структуры щелкните мышью
- $S = a \cdot h$ Второй уровень структуры
- Третий уровень структуры
- Четвёртый

Площадь трапеции



Для правки
структуры щелкните
мышью

$$S = \frac{a + b}{2} h$$

Второй уровень
структуры

- Третий
уровень
структуры

• Четвёртый
уровень

структуры