



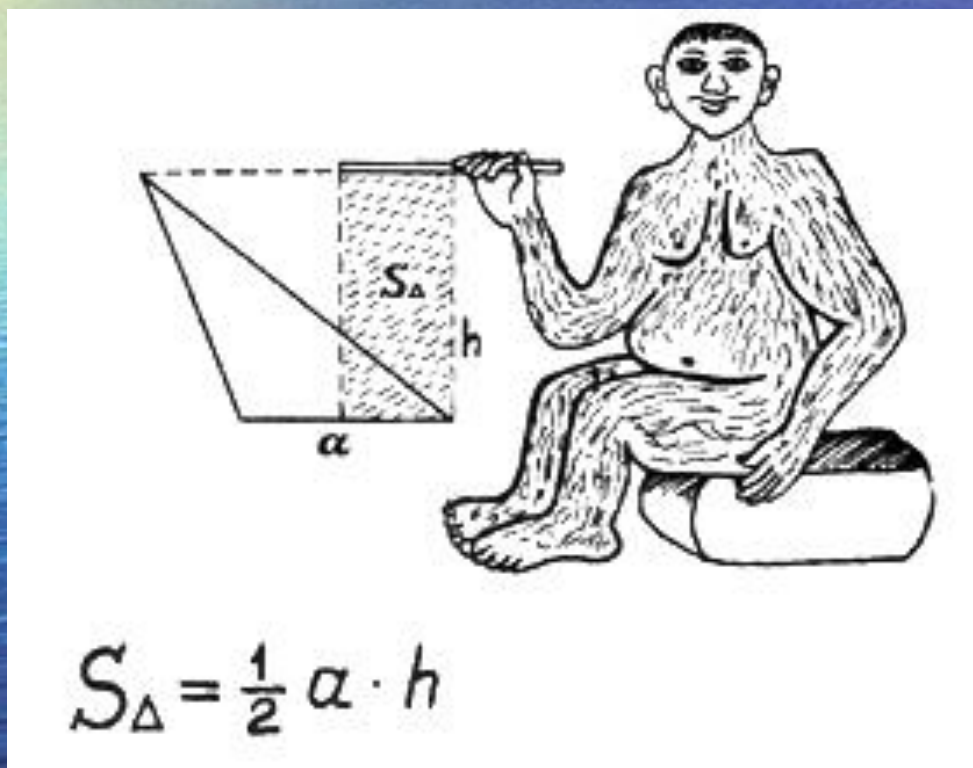
Площадь многоугольника

Выполнила: учитель математики

Сергеева Н.В.



Площадь треугольника



Для площади
структуры
шелкните мышью,
знали предки те,
• Второй уровень
структуры
брать по высоте.
Третий
уровень
структуры
• Четвёртый

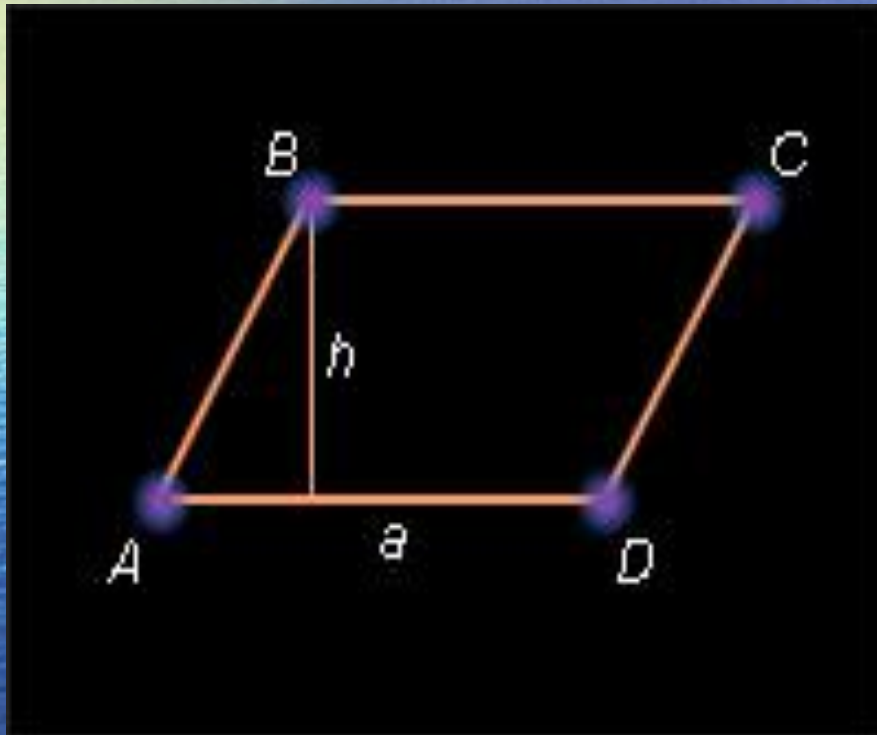
Формула Герона



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

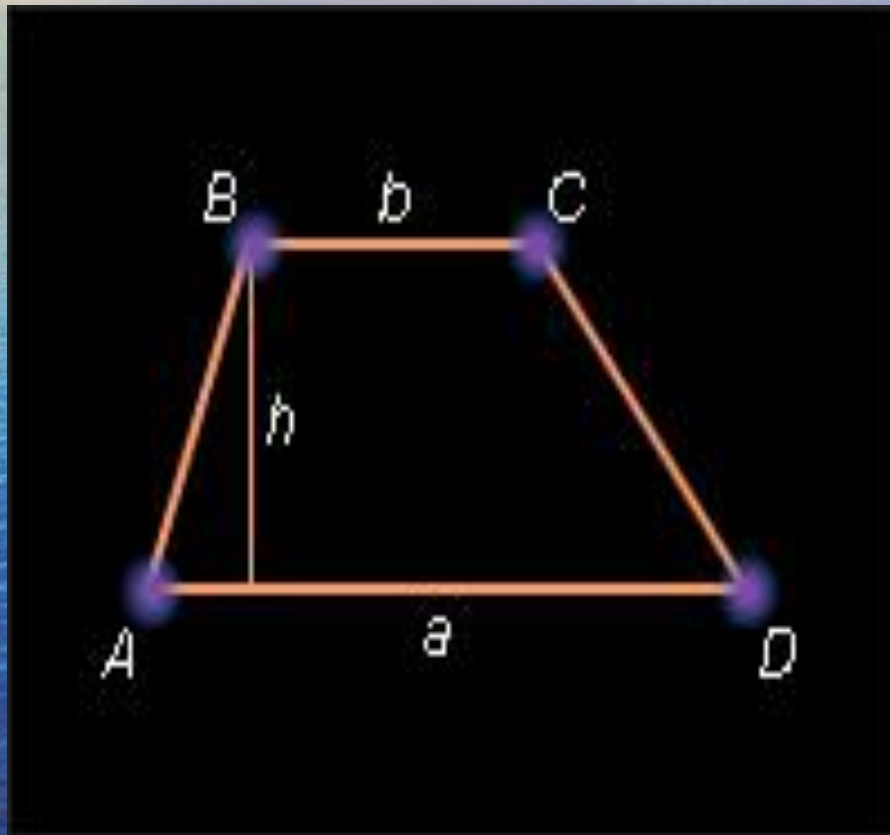
- Для правки структуры
- Для проверки структуры
- Щелкните мышью под корень
- затащил.
- Второй уровень
- Три структуры
- перемножил
- Третий уровень
- и площадь получил.
- структуры
- Четвёртый

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