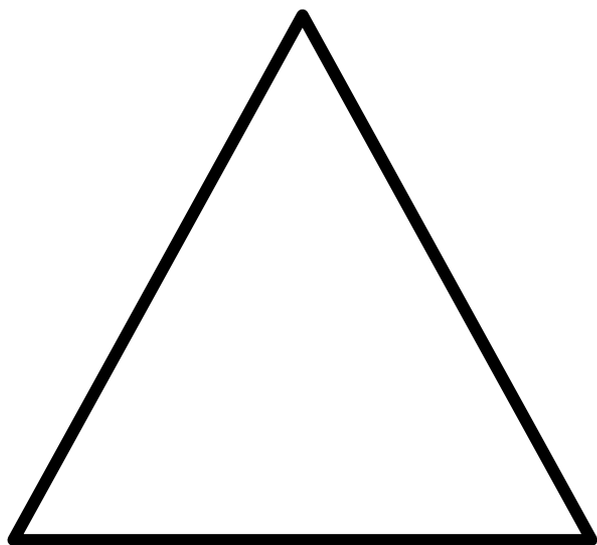
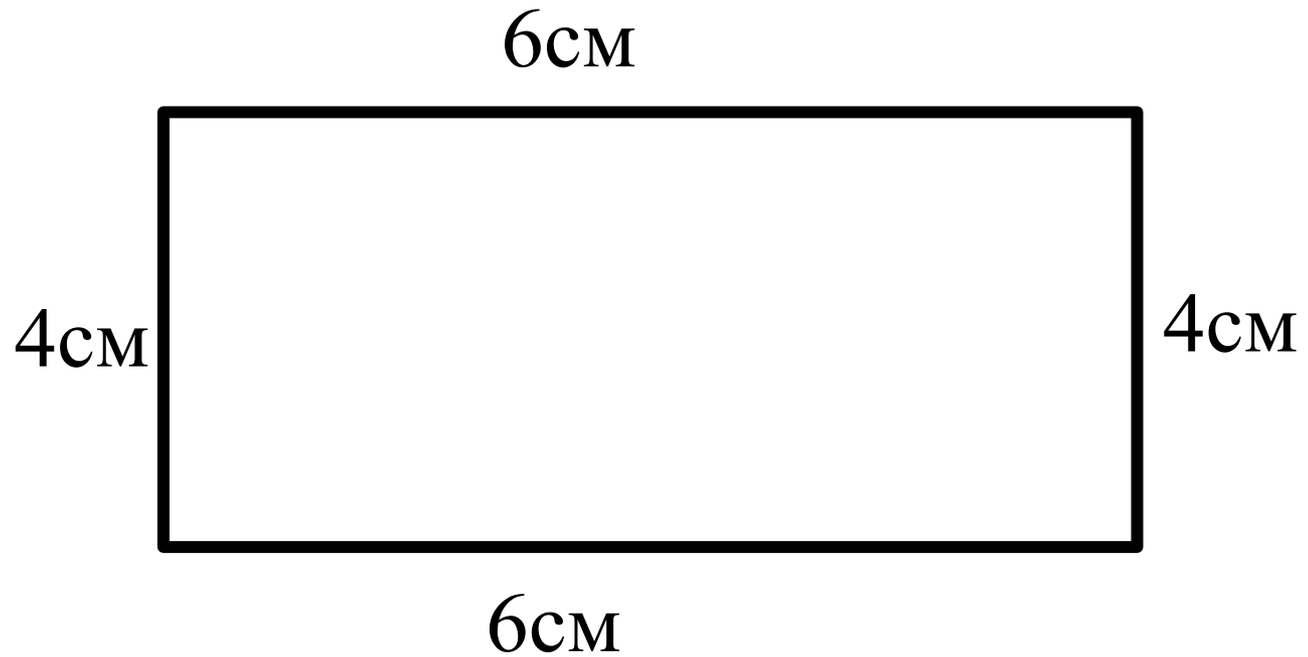


# Периметр многоугольника



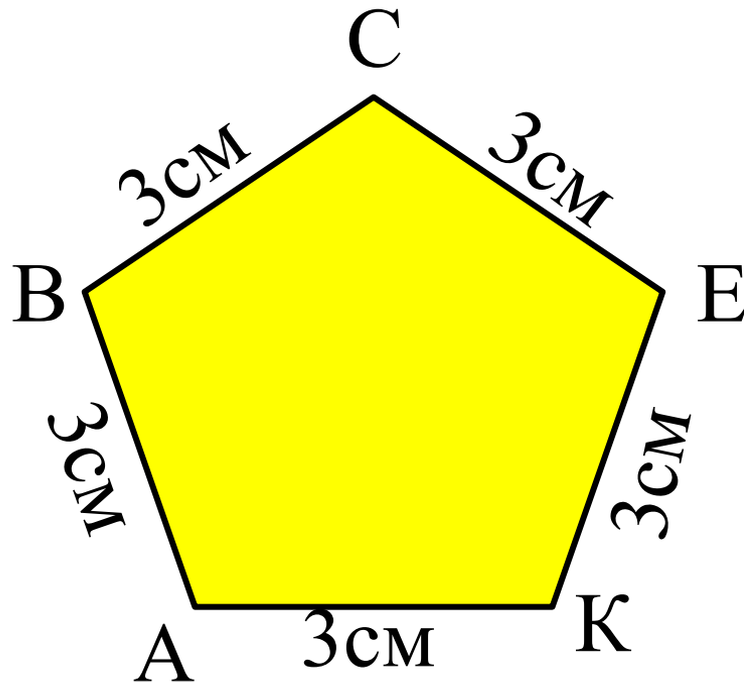
Презентацию подготовила Шацилло Ирина Юрьевна, учитель начальных классов МОУ-СОШ с.Каменка Марковского р-на Саратовской обл.





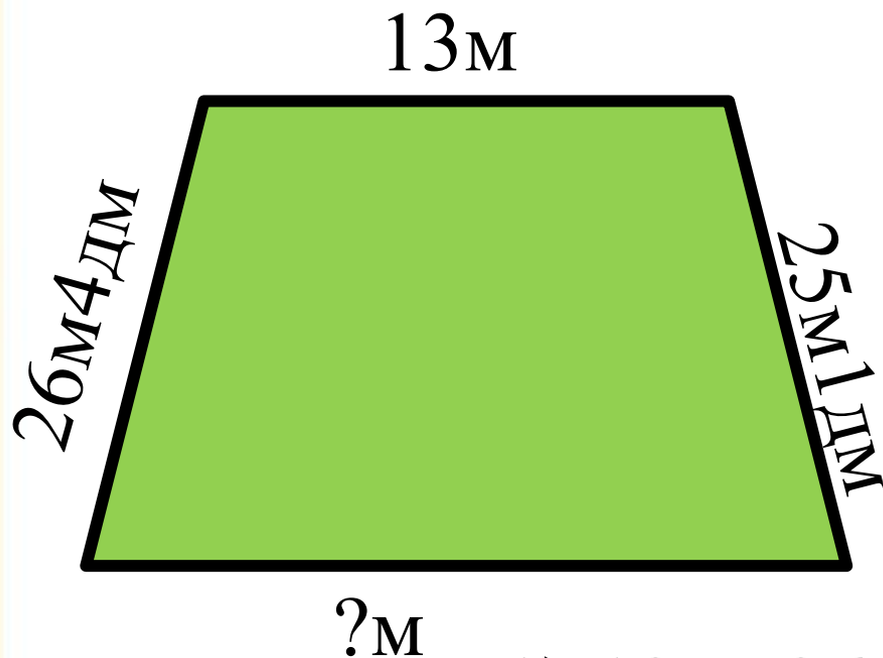
$$P = ( \quad + \quad ) + ( \quad + \quad ) = 20 \text{ cm}$$

Найдите периметр многоугольника.



$$P = 3\text{ см} + 3\text{ см} + 3\text{ см} + 3\text{ см} + 3\text{ см} = 15\text{ см}$$

Найдите длину четвертой стороны, если периметр участка равен 95 м 6 дм



Решение:

- 1)  $13\text{ м} + 26\text{ м}4\text{ дм} + 25\text{ м}1\text{ дм} = 64\text{ м}5\text{ дм}$
- 2)  $95\text{ м}6\text{ дм} - 64\text{ м}5\text{ дм} = 31\text{ м}1\text{ дм}$