

① [против. ст. равны]

Ⓟ  $AB = DC$

② [соседн. стороны: д., ш.] Ⓟ AD — ширина  
DC — длина

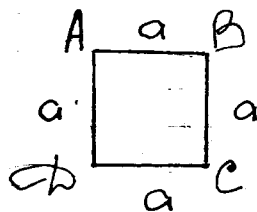
③ Периметр [с. д. в. с.] — P

дл. — a

ш. — b

$$P_{\text{уп}} = 2(a + b)$$

Квадрат



[Треугольник, у которого...]

$$P_{\text{кв}} = 4a$$