





Начертите прямоугольник со сторонами 6см и 4 см. Найдите его периметр.

6 cm





Начертите прямоугольник со сторонами 6см и 4 см. Найдите его периметр.

6 CM

4 см

 $P=(6+4)\cdot 2=20$ cm

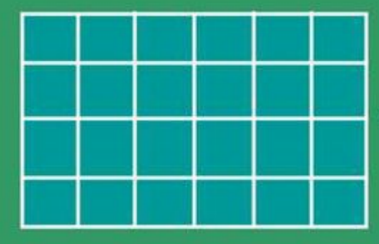






Найдите площадь прямоугольника

6 cm



4 cm



$S=a \cdot b$



- S- площадь
- а- ширина
- b- длина



3 cm

 $S_{\square} = ? cm^2$



3 см

$$S_{\square}=3\cdot3=9$$
 cm²



7 CM

5 CM

$$S=?cM^2$$



7 CM

5 CM

$$S = 7.5 = 35 \text{ cm}^2$$

8 cm 2 cm



8 см



2 см

$$S_{\square} = ? cM^2$$

$$P_{\square} = ? c_{M}$$

8 cm



2 cm

$$S = 8.2 = 16 \text{ cm}^2$$

$$P_{\Box} = (8+2) \cdot 2 = 20 \text{ cm}$$