|  |  |
| --- | --- |
| ***Площадь прямоугольника***  **S=a\*b**  где **S** – площадь,  **а** – длина,  **b** – ширина  *Отсюда:*  а = S : b  b = S : a  ***Периметр прямоугольника***  P=a+a+b+b=a\*2+b\*2  или  Р=(а+b)\*2    *Отсюда:*  а = (Р - b) : 2  b= (P - a) : 2  ***Периметр и площадь квадрата***  S=a\*a  P= a\*4 | ***Площадь прямоугольника***  **S=a\*b**  где **S** – площадь,  **а** – длина,  **b** – ширина  *Отсюда:*  а = S : b  b = S : a  ***Периметр прямоугольника***  P=a+a+b+b=a\*2+b\*2  или  Р=(а+b)\*2    *Отсюда:*  а = (Р - b) : 2  b= (P - a) : 2  ***Периметр и площадь квадрата***  S=a\*a  P= a\*4 |