

Найдите значение выражения  $x + \sqrt{x^2 - 4x + 4}$  при  $x \leq 2$ .

$$x + \sqrt{x^2 - 4x + 4} \quad x \leq 2$$

$$2 + \sqrt{2^2 - 4 \cdot 2 + 4} = 2$$