

W W Příklady k proverěvacím

$$1) (4x+14)(x-5) \leq 0$$

$$2) (x+5)(10-x) \geq 0$$

$$3) (8+x)(x+2) < 0$$

$$4) (hx+1)(5x+10) > 0$$

$$5) 2(x+3)(4x-21) \leq 0$$

$$6) -3(x+1)(x-4) > 0$$

$$7) -(2x+6)(x-5) \leq 0$$

$$8) \frac{1}{2}(x+3)(x-5) > 0$$

$$9) -4(2x+12)(x-1) \leq 0$$

$$10) 5(x+1)(x-2) > 0$$

$$11) \frac{x+3}{x-1} \geq 0$$

$$12) \frac{x+1}{x-2} \geq -3$$

$$13) \frac{x-3}{2x+1} \leq 1$$

$$14) \frac{x-2}{x+10} \geq 2$$

$$15) \frac{x+5}{x-1} \leq 1$$