

Укажите решение неравенства

$$2x - 4 < 7x - 1.$$

<input type="radio"/> 1) $+\infty$
<input type="radio"/> 2) $-0,6; +\infty$
<input type="radio"/> 3) $-\infty; 1$
<input type="radio"/> 4) $-\infty; -0,6$