

Решите неравенство $6x - 2(2x + 9) < 1$.

<input type="radio"/> а) $9,5; +\infty$
<input type="radio"/> б) $-\infty; 9,5$
<input type="radio"/> в) $-8,5; +\infty$
<input type="radio"/> г) $-\infty; -8,5$