10 октября 2020 г. 17:05

1) 
$$X = 2$$
;  $X = -4 - kophu$ 
 $+ \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \times x$ 
 $\times \in (-\infty; -4) \cup (2; +\infty)$ 

2)  $X = 11; X = 3 - kophu$ 
 $+ \frac{3}{2} + \frac{3}{2} \times x$ 
 $\times \in (3; 11)$