

При каких значениях переменной  $x$  значение выражения  $\frac{5x+4}{2}$  больше или равно значению выражения  $\frac{31-5x}{3}$ .

- 1)  $\left[\frac{1}{2}; +\infty\right)$     2)  $(-\infty; 2)$     3)  $\left(\frac{1}{2}; +\infty\right)$     4)  $(2; +\infty)$     5)  $[2; +\infty)$