

Розв'яжіть нерівність  $(x + 4)(x - 7) > 3(x - 7)$ .

- А)  $(7; +\infty)$     Б)  $(-1; 7)$     В)  $(-1; 7) \cup (7; +\infty)$     Г)  $(-1; +\infty)$   
Д)  $(-\infty; -1) \cup (7; +\infty)$