

2次不等式 (第1段階)

組 番 氏名

(問題) 次の2次不等式を解きなさい。まず符号の変わり目を書きなさい

(1) $(x - 2)(x - 3) \leq 0$



(2) $(x + 7)(x + 6) < 0$



(3) $(x - 8)(x + 1) > 0$



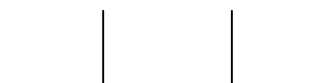
(4) $x(x - 8) \geq 0$



(5) $-(x + 2)(x + 6) > 0$



(6) $(x - 3)(x + 8) < 0$



(7) $(x - 6)(x - 8) \geq 0$



(8) $-(x - 1)(x + 6) \geq 0$



(9) $-(x + 1)(x + 6) < 0$



(10) $(x + 4)(x - 2) \leq 0$

