

➤ Визнач коефіцієнти квадратного рівняння.

а) $7x^2 - 8x + 4 = 0$;

$a = \underline{\hspace{2cm}}$ $b = \underline{\hspace{2cm}}$ $c = \underline{\hspace{2cm}}$

б) $-2x^2 + 3x = 0$;

$a = \underline{\hspace{2cm}}$ $b = \underline{\hspace{2cm}}$ $c = \underline{\hspace{2cm}}$

в) $-2x^2 + \sqrt{2}x - 1 = 0$;

$a = \underline{\hspace{2cm}}$ $b = \underline{\hspace{2cm}}$ $c = \underline{\hspace{2cm}}$

г) $x^2 - 6 = 0$.

$a = \underline{\hspace{2cm}}$ $b = \underline{\hspace{2cm}}$ $c = \underline{\hspace{2cm}}$