

Если вы видите что-то необычное, просто сообщите мне.

????? ????????

$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$

$a^2 + b^2 = c^2$

This sentence uses `$` delimiters to show math inline: $\sqrt{3x-1} + (1+x)^2$

$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2b} (1)$

Revision #2

Created 2023-11-08 15:57:39 UTC by gasick

Updated 2024-07-03 18:00:11 UTC by gasick