

PRACTICANDO ECUACIONES

AUTORA: Lic. Irma Roxana

En los recuadros escriba el valor de "X" en cada ecuación

1) $x^2 + 5x - 2 = 0$ $x = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $3x^2 + 6x - 2 = 0$ $x = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $5x^2 + 10x - 3 = 0$ $x = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $2x^2 + 5x - 20 = 0$ $x = \underline{\hspace{2cm}}$

5) $3x^2 + x + 9 = 0$ $x = \underline{\hspace{2cm}}$