

Resolver Ecuaciones 6

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

51) $-3x - 1 = -109 + 6x$

52) $-4x + 3 = 3x - 46$

53) $\frac{5}{7}x - 3 = 4x - \frac{304}{63}$

54) $\frac{3}{7}x + 4 = 5x + \frac{20}{77}$

55) $3x + 10 = -10 - x$

56) $4x + 4 = \frac{1}{5}x + 23$

57) $7x + 4 = x + 64$

58) $-7x + 3 = -5 + x$

59) $-6x - 6 = -17 + 5x$

60) $1 + x = 4x - 2$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

Resolver Ecuaciones 6

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

51) $-3x - 1 = -109 + 6x$

$x = 12$

52) $-4x + 3 = 3x - 46$

$x = 7$

53) $\frac{5}{7}x - 3 = 4x - \frac{304}{63}$

$x = \frac{5}{9}$

54) $\frac{3}{7}x + 4 = 5x + \frac{20}{77}$

$x = \frac{9}{11}$

55) $3x + 10 = -10 - x$

$x = -5$

56) $4x + 4 = \frac{1}{5}x + 23$

$x = 5$

57) $7x + 4 = x + 64$

$x = 10$

58) $-7x + 3 = -5 + x$

$x = 1$

59) $-6x - 6 = -17 + 5x$

$x = 1$

60) $1 + x = 4x - 2$

$x = 1$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM