

Resolver Ecuaciones 7

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

51) $7(-7x + 5) = 35$

52) $6(-x + 7) = 6$

53) $4(-8 - 6x) = -32$

54) $4(-4 - 5x) = -156$

55) $6\left(\frac{2}{3}x + 4\right) = 68$

56) $4(3x + 8) = 20$

57) $2\left(x + \frac{1}{5}\right) = \frac{-18}{5}$

58) $-5(9 + 3x) = -39$

59) $3(2x + 3) = 57$

60) $-7(-7 - x) = \frac{553}{11}$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

Resolver Ecuaciones 7

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

51) $7(-7x + 5) = 35$

$x = 0$

52) $6(-x + 7) = 6$

$x = 6$

53) $4(-8 - 6x) = -32$

$x = 0$

54) $4(-4 - 5x) = -156$

$x = 7$

55) $6\left(\frac{2}{3}x + 4\right) = 68$

$x = 11$

56) $4(3x + 8) = 20$

$x = -1$

57) $2\left(x + \frac{1}{5}\right) = \frac{-18}{5}$

$x = -2$

58) $-5(9 + 3x) = -39$

$x = \frac{-2}{5}$

59) $3(2x + 3) = 57$

$x = 8$

60) $-7(-7 - x) = \frac{553}{11}$

$x = \frac{2}{11}$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM