

Resolver Ecuaciones 5

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

$$31) \frac{9}{7} = \frac{6}{7}x - 2x + 7$$

$$32) -7 + 6x - x = -52$$

$$33) 6x + 5 - 5x = 14$$

$$34) 1 + 2x + 3x = -54$$

$$35) -1 + 5x + 6x = -111$$

$$36) \frac{-3}{4}x + 3 - 2x = \frac{1}{4}$$

$$37) -115 = -4x - 5x - 7$$

$$38) -7x + 8 + 4x = -13$$

$$39) 1 + 2x - 5x = -26$$

$$40) 7 + 6x + x = 21$$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

Resolver Ecuaciones 5

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

$$31) \frac{9}{7} = \frac{6}{7}x - 2x + 7$$

$$x = 5$$

$$32) -7 + 6x - x = -52$$

$$x = -9$$

$$33) 6x + 5 - 5x = 14$$

$$x = 9$$

$$34) 1 + 2x + 3x = -54$$

$$x = -11$$

$$35) -1 + 5x + 6x = -111$$

$$x = -10$$

$$36) \frac{-3}{4}x + 3 - 2x = \frac{1}{4}$$

$$x = 1$$

$$37) -115 = -4x - 5x - 7$$

$$x = 12$$

$$38) -7x + 8 + 4x = -13$$

$$x = 7$$

$$39) 1 + 2x - 5x = -26$$

$$x = 9$$

$$40) 7 + 6x + x = 21$$

$$x = 2$$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM