

Resolver Ecuaciones 5

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

$$81) -3x - 5 - 3x = -53$$

$$82) 10 - 6x + 2x = \frac{15}{2}$$

$$83) 5x - 7 + 4x = -7$$

$$84) \frac{4}{5}x + \frac{1}{3} + x = \frac{-292}{15}$$

$$85) 8 - x - 2x = \frac{76}{11}$$

$$86) -3 + 3x + 3x = 57$$

$$87) 6x + \frac{3}{8} - 3x = \frac{267}{8}$$

$$88) 5 + 6x + 3x = 95$$

$$89) 4x + 6 + 7x = 116$$

$$90) 5x - 8 + 3x = 72$$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

Resolver Ecuaciones 5

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

$$81) -3x - 5 - 3x = -53$$

$$x = 8$$

$$82) 10 - 6x + 2x = \frac{15}{2}$$

$$x = \frac{5}{8}$$

$$83) 5x - 7 + 4x = -7$$

$$x = 0$$

$$84) \frac{4}{5}x + \frac{1}{3} + x = \frac{-292}{15}$$

$$x = -11$$

$$85) 8 - x - 2x = \frac{76}{11}$$

$$x = \frac{4}{11}$$

$$86) -3 + 3x + 3x = 57$$

$$x = 10$$

$$87) 6x + \frac{3}{8} - 3x = \frac{267}{8}$$

$$x = 11$$

$$88) 5 + 6x + 3x = 95$$

$$x = 10$$

$$89) 4x + 6 + 7x = 116$$

$$x = 10$$

$$90) 5x - 8 + 3x = 72$$

$$x = 10$$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM