

Premier ordre

Résoudre :

$$4x + 6 = 8x + 2$$

$$8x + 5 = 11x - 6$$

$$7x - 7 = 12x + 8$$

$$5x - 6 = 8x - 6$$

$$8x + 9 = -12x + 10$$

$$-7x + 6 = 9x + 4$$

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

$$x = \frac{-11}{-3}$$

$$x = \frac{15}{-5}$$

$$x = \frac{0}{-3}$$

$$x = \frac{1}{20}$$

$$x = \frac{-2}{-16}$$