

Résoudre les équations suivantes :

$$\frac{x+1}{13} = -3$$
$$4x = 8$$

$$4x = 8$$

$$-3x - 10 = 0$$

$$x^2 + 9 = 0$$

$$(5x - 1)(3x - 2) = 0$$

$$\sqrt{x} = -2$$

$$(x-2)(x^2-4) = 0$$

$$(x - \sqrt{3})(x^2 - 3) = 0$$