

27 HW - Γραμμικές, Εξισώσεις

Όνομα:

Να λύσετε τις εξισώσεις

$$1) -3(x+2) - 2(x-1) = 8+x$$

$$2) 4\psi - 2(\psi - 3) = -3\psi + 1$$

$$3) \frac{x-1}{2} - \frac{2x+1}{6} = x+1$$

$$4) \frac{x+1}{2} - \frac{x+3}{6} = x - \frac{1}{3}$$

$$5) 5(x-1) - 3(x-2) + 4x - 1 = 7(5-3x) - 4$$