

## ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Α' ΒΑΘΜΟΥ 2

Να λύσετε τις εξισώσεις:

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

$$2. \frac{2x-5}{6} = \frac{11-2x}{12} - \frac{x-1}{4}$$

$$3. \frac{2x+3}{5} - \frac{5x-2}{10} = \frac{x-4}{4} + 2$$

**B. Λαλακίδου**