

Να λύσετε τις παρακάτω εξισώσεις στο τετράδιό σας.

$$1) x \cdot (25 - 11) = 35 \cdot 5$$

$$2) (6^2 - 4 \cdot 5) \cdot x = 560$$

$$3) (30 - 6) \cdot x = 276 - 12$$

$$4) 123 \cdot 3 : x = 82 : 2$$

$$5) x : (100 - 75) = 25$$

$$6) (250 + 95) : x = 210 - 95$$

$$7) x - 5/8 = 15/40$$

$$8) 4/9 - x = 2/18$$

$$9) 1/3 \cdot x = 4/6$$

$$10) x \cdot 4/5 = 2/3$$

$$11) 3/6 : x = 3/4 - 4/8$$

$$12) x : 3/6 \cdot 4/6$$