

ΛΥΝΩ ΤΙΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ 3

(Δεν ξεχνώ την επανάληψη πρώτα.)

α) $x \cdot 2,8 = 49$

στ) $x : 7 = 3$

ια) $\frac{7}{10} : x = 3,5$

β) $x \cdot 6 = 24,3$

ζ) $x : 35 = 2,6$

ιβ) $9 : x = 0,09$

γ) $\frac{1}{4} \cdot x = 5$

η) $x : 3,24 = 100$

ιγ) $\frac{5}{8} : x = \frac{2}{5}$

δ) $x \cdot \frac{3}{8} = 4$

θ) $35 : x = 14$

ιδ) $x : \frac{2}{7} = \frac{3}{4}$

ε) $\frac{3}{5} \cdot x = \frac{9}{7}$

ι) $12 : x = 50$

ιε) $x : 0,8 = \frac{4}{5}$