

Να βρεθούν οι λύσεις x_1, x_2 , μιας εξίσωσης $2^{\text{ου}}$ βαθμού, οι οποίες έχουν άθροισμα S και γινόμενο P με:

α. $S = 9$ και $P = -10$

δ. $S = 0$ και $P = 4$

β. $S = -7$ και $P = 12$

ε. $S = 12$ και $P = 0$

γ. $S = 6$ και $P = 9$

στ. $S = 8$ και $P = -8$