

Θέμα 2°

2.1 Να γράψετε δίπλα στους αριθμούς 1, 2, 3 στη Στήλη Α ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ της Στήλης Β, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα (1) γράμμα από τη Στήλη Β θα περισσέψει.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
Όγκος κτιρίου (σε m ³)	Χωρητικότητα δεξαμενής (σε m ³)
1. 2000	α. 1
2. 4000	β. 1,5
3. 7000	γ. 2
	δ. 3,5

Μονάδες 9

2.2 Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν γράφοντας δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί κάθε πρόταση, τη λέξη Σωστό, αν η πρόταση είναι σωστή, ή τη λέξη Λάθος, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

α. Οι διαστάσεις της δεξαμενής υγρών καυσίμων μιας κεντρικής θέρμανσης εξαρτώνται από την ισχύ της και τις συνθήκες λειτουργίας της.

β. Η πιθανή κατανάλωση πετρελαίου (M) ανά έτος υπολογίζεται εμπειρικά.

γ. Τα εξαρτήματα που είναι εφοδιασμένα μια δεξαμενή πετρελαίου δεν καθορίζονται από ισχύοντες κανονισμούς.

δ. Απαγορεύεται η τοποθέτηση δεξαμενών πετρελαίου σε εσωτερικούς εργασιακούς χώρους ή χώρους κατοικίας, σε διαδρόμους, κάτω από σκάλες και σε εισόδους κτιρίων.

Μονάδες 16