

Θέμα 2^ο

2.1 Να γράψετε τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5 από τη Στήλη Α και δίπλα ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε, στ της Στήλης Β που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη Στήλη Β θα περισσέψει.

Στήλη Α	Στήλη Β (ονομασία)
1. Φίλτρα	α. Είναι ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες, που ανοιγο-κλείνουν ανάλογα με τα ηλεκτρικά σήματα που δέχονται από τον εγκέφαλο, στην περίπτωση του διακοπτόμενου ψεκασμού.
2. Ηλεκτρομαγνητικά μπεκ	β. Συγκρατούν τα ξένα σώματα που θα έφραζαν τα μπεκ.
3. Ρεζερβουάρ	γ. Είναι ο χώρος αποθήκευσης και επιστροφής της περίσσειας καυσίμου.
4. Ρυθμιστής πίεσης	δ. Χρησιμοποιείται για τη μεταφορά του καυσίμου στο σύστημα
5. Ηλεκτρική αντλία βενζίνης	ε. Εξασφαλίζει μια σταθερή διαφορά μεταξύ της πίεσης του καυσίμου και της πίεσης που επικρατεί στην πολλαπλή εισαγωγής.
	στ. Χρησιμοποιούνται για την αναρρόφηση την κατάθλιψη και επιστροφή του καυσίμου.

Μονάδες 15

2.2 α. Να αναφέρετε ποιο είναι το υλικό κατασκευής του φίλτρου καυσίμου.

(Μονάδες 5)

β. Σε ποιο σημείο τοποθετείται το φίλτρο καυσίμου; (Μονάδες 5).

Μονάδες 10