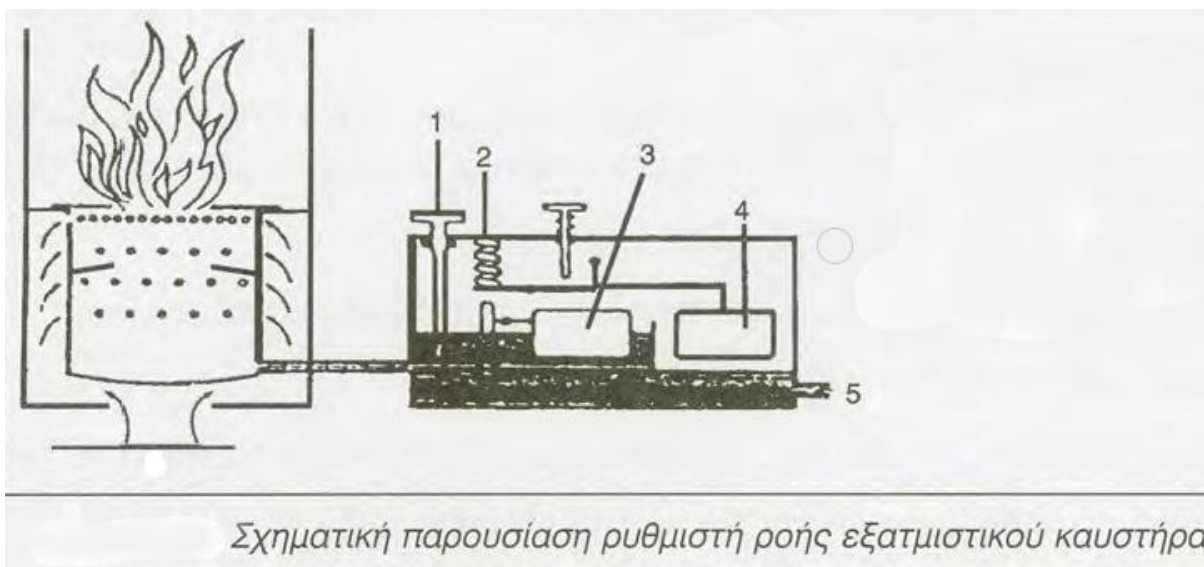


## Θέμα 2<sup>ο</sup>

**2.1** Στην παρακάτω εικόνα απεικονίζεται ένας ρυθμιστής ροής ενός εξατμιστικού καυστήρα πετρελαίου. Με βάση τον παρακάτω πίνακα, να γράψετε τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5 από τη Στήλη Α και δίπλα ένα (1) από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε της Στήλης Β, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση.



ΣΤΗΛΗ Α (Αριθμός εξαρτήματος)	ΣΤΗΛΗ Β (Ονομασία)
1.	α. Πετρέλαιο.
2.	β. Πλωτήρας.
3.	γ. Ασφαλιστικός πλωτήρας.
4.	δ. Ελατήριο.
5.	ε. Χειροκίνητη ρυθμιστική βαλβίδα.

**Μονάδες 15**

**2.2** Να περιγράψετε τον τρόπο λειτουργίας ενός εξατμιστικού καυστήρα πετρελαίου.

**Μονάδες 10**