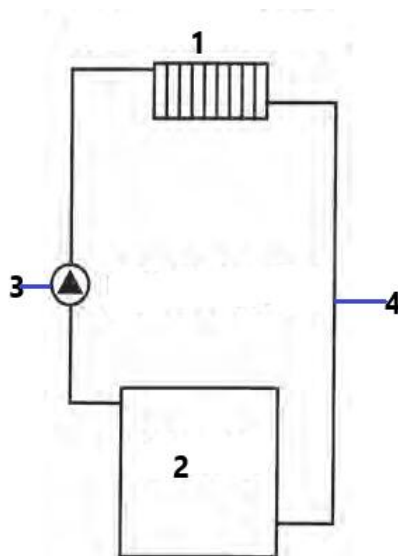


Θέμα 2^ο

Στο παρακάτω σχήμα απεικονίζεται ένα στοιχειώδες κύκλωμα κεντρικής θέρμανσης.

α) Να γράψετε τους αριθμούς 1, 2, 3, 4 από τη Στήλη Α και δίπλα, ένα (1) από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε της Στήλης Β, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα (1) γράμμα από τη Στήλη Β θα περισσέψει. (Μονάδες 12)



Στήλη Α	Στήλη Β
1.	α. Στοιχεία απόδοσης θερμότητας.
2.	β. Αντλία λειτουργίας (κυκλοφορητής).
3.	γ. Κλειστό δοχείο διαστολής.
4.	δ. Σωληνώσεις.
	ε. Λέβητας

β) Το στοιχειώδες κύκλωμα κεντρικής θέρμανσης που απεικονίζεται στο σχήμα στην πράξη δεν έχει αυτή τη μορφή. Περιγράψτε τι συμβαίνει στην πραγματικότητα. (Μονάδες 13)

Μονάδες 25