

## **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ**

### **Θέμα 2<sup>ο</sup>**

#### **2.1**

**α.** Σωστό

**β.** Σωστό

**γ.** Λάθος

**δ.** Λάθος

#### **2.2**

α' τρόπος: προσδίδοντάς του θερμότητα

β' τρόπος: μειώνοντας την πίεσή του

#### **2.3**

Λόγω των μεγάλων τριβών που αναπτύσσονται, κατά την κυκλοφορία του υγρού, με τα τοιχώματα του σωλήνα, πέφτει πάρα πολύ η πίεση του. Αν η πίεση του υγρού φτάσει την πίεση ατμοποίησής του, θα ξεκινήσει η σταδιακή ατμοποίησή του.