



## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ ΚΑΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

### ΘΕΜΑ Α

#### A1

α) 1 β) 1 γ) 2 δ) 2 ε) 2.

#### A2

1 → γ    2 → στ.    3 → ε    4 → θ    5 → α

### ΘΕΜΑ Β

#### B1

α) μεγαλύτερη    β) χαμηλότερη    γ) λεπτότερος  
δ) ατμοποίησης    ε) υποψύξη

#### B2

α) (Σχολ. βιβλίο σελ. 276) Θερμοκρασία υγραποίησης .....  
υπό μορφή σταγόνων νερού.

β) Θερμοκρασία υγραύ βολβών ..... υπό την  
επίδραση ρεύματος (Σχολ. βιβλίο σελ. 276).

