



# Γ' ΤΑΞΗ ΗΜΕΡΗΣΙΟΥ ΕΠΑ.Λ

## ΜΑΘΗΜΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

### ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

### ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

#### **ΘΕΜΑ 1<sup>ο</sup>**

- A. Σελ80,81 παράδειγμα 3,4.
- B. Σελ92 ,93
- Γ. Σελ99 <<Σε κάποια απόσταση ... $\rho=E^2/120\pi$ >>
- Δ. Σελ116 εφαρμογή 9.

#### **ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>**

- A. Σελ131,132 <<Ο συνδυασμός...τελείως από την ατμόσφαιρα>>
- B. Σελ141
- Γ. Σελ173 σχ 5.3.14
- Δ. Σελ179 εφαρμογή 1

#### **ΘΕΜΑ 3<sup>ο</sup>**

- A. Σελ211,212 <<Προσαρμογή... ελάχιστο δυνατό>>
- B. Σελ216,217
- Γ. Σελ219 <<Υπάρχουν διάφορες ...-λήψης>>
- Δ. Σελ241 παράγραφος 7.3 χωρίς σχήμα.

#### **ΘΕΜΑ 4<sup>ο</sup>**

- A. Σελ241 εφαρμογή 3
- B. Σελ244 <<Η χρησιμοποίηση ...στάδιο ετεροδύνωσης>>
- Γ. Σελ270 παράγραφος 8.1.3