***Απαντήσεις Ερωτήσεων 4ου Κεφαλαίου (Τρανζίστορ) σελ.110***

**4.1 : α ,**

**4.2 : β ,**

**4.3: β,**

**4.8: α ,**

**4.9: δ,**

**4.10:α**

***Λύσεις Ασκήσεων 4ου Κεφαλαίου (Τρανζίστορ) σελ.110***

***Άσκηση 4.4***

**Υπολογισμός των αντιστάσεων R1,R2 του διαιρέτη τάσης πόλωσης της βάσης.**

**Υπολογισμός των αντιστάσεων RC,RE του κυκλώματος συλλέκτη εκπομπού (CE)**

 Υπολογισμός του VE :

Εφαρμογή του 2ου κανόνα Κίρχκωφ στο κύκλωμα εξόδου (συλλέκτη εκπομπού CE)



Υπολογισμός της RE:

Υπολογισμός της RC :

**Το κύκλωμα**

**Άσκηση 4.5,4.6,4.7**

**Άσκηση 4.5**

Κοινό κύκλωμα για τις ασκήσεις 4.5 , 4.6 και 4.7







**Άσκηση 4.6**

****



**Άσκηση 4.7**



