

www.on4nb.be **Questionnaire 11 du 22 septembre 2007** : Antennes QCM.

51 – Quelle est ± la longueur d'un dipôle (demi-onde) réglé sur 21150 KHz ?

- A : 14m20
 - B : 7m10
 - C : 3m50
 - D : 4m68
-

52 – Une antenne demi-onde alimentée à une extrémité est également appelée ?

- A : Antenne long fil
 - B : open-end antenna
 - C : antenne Zeppelin
 - D : Antenne Lévy
-

53 – Que devient l'impédance d'une antenne ground-plane si on rabat les radians vers le bas par rapport au plan horizontal ?

- A : son impédance diminue
 - B : son impédance augmente
 - C : son impédance passe à 73 Ω
 - D : l'impédance reste constante
-

54 – Le point d'alimentation d'un doublet replié est ?

- A : symétrique
 - B : asymétrique
 - C : mis à la terre
 - D : utilisable uniquement avec un feeder coaxial
-

55 – Par rapport à la bande passante d'un dipôle demi-onde simple, la bande passante d'un doublet replié dont les conducteurs ont un même diamètre constant est ?

- A : parfois plus petit
 - B : toujours plus grande
 - C : identique
 - D : plus influencé par l'environnement
-

Les réponses seront sur le site le week-end prochain