

Chapitre 15

33. Réseaux sans fil

1.a. Il s'agit de la fréquence qui s'exprime en Hz.

b. WPAN : 10^9 Hz ;

WLAN : 10^9 Hz et 10^{10} Hz ;

WWAN : 10^9 Hz.

c. Cela appartient au domaine des micro-ondes.

2. $\lambda = c/v$.

WPAN : 10^{-1} m ;

WLAN : 10^{-1} m et 10^{-2} m ;

WWAN: 10^{-1} m.

3. Ces ondes sont à très longue portée et peu absorbée par l'atmosphère.