PAN personal area network

LAN local area network

WLAN wireless local area network

MAN metropolitan area network

WAN wide area network

VPN virtual private network

Q1 La VOIP

Q2 Perte de données, Flux corrompu, Pas le mode protocole de communication, Version incompatible, Réseau instable

Q3 La perte de débit par rapport a la longueur du câble

Q4 Décodeur numérique

Q5 Décodeur analogique

Q6 Radios Unidirectionnel

PC à PC Bidirectionnel

Téléphone Bidirectionnel

Télé Bidirectionnel non simultané

Q7 On choisir en fonction de la quantité de débit voulus et de l’installation de la fibre ou non

Cuivre ou Fibre Optique

Q8 FTP

Q9 Classe 5 en local en peut oui en Ethernet c’est plus rarement le cas

Q10 Pour avoir un débit identique des deux cotes

Q11 Quand on veut par exemple connecter deux ordinateur entre eux