
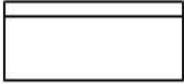







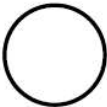



Problématique :

Représentation et symboles des composants d'un réseau informatique

			
.....

			
.....

		
.....

Choix d'un support de communication en fonction de la distance de connexion, de la nature du signal et du débit

1- Complétez le tableau en utilisant les informations suivantes : (Elles sont dans le désordre)

Distance de connexion : 100 m - 10km - supérieure à 100m - 10 m - illimité**Nature du signal** : lumière – courant électrique – Onde radio**Débit** : Plusieurs centaines de Mo par seconde – Plusieurs dizaines de Mo par seconde – Plusieurs Go par seconde – Environ 1 Mo par seconde.

Support de communication	Fil de cuivre	Onde Bluetooth	Onde Wifi	Fibre optique	4G
Distance de connexion
Nature du signal
Débit