

# Énoncé 5.1 Protocoles liés à TCP/IP

Durée estimative : 10 minutes

1. Définissez les protocoles applicatifs suivants :

NTP		
NNTP		
SMTP		
HTTP		
DHCP		
POP		
HTTPS		
IMAP		
RDS		

2. Associez les protocoles suivants aux termes les plus couramment utilisés :

NTP	NNTP	SMTP	HTTP	DHCP
POP	HTTPS	IMAP	RDS	DNS

		Forum de discussion
		Réception du courrier
		Téléchargement des en-têtes de courrier électronique
		Synchronisation du temps
		Résolution de noms sur Internet
		Connexion Web sécurisée
		Envoi de courrier sortant
		Connexion en mode graphique à distance
		Connexion Web
		Obtention de paramètres TCP/IP automatiques

3. Modes connectés et Modes non connectés  
Précisez pour les applications citées celles s'appuyant sur un mode connecté et celles basées sur la rapidité.

NTP	NNTP	SMTP	HTTP	DHCP
POP	HTTPS	IMAP	RDS	

Mode connecté	Mode non connecté