

Question 6	Comment les technologies répondent-elles aux besoins de collaboration ?	
Chapitre 6.6	<i>Protocoles TCP/IP</i>	Bac STMG SIG
Exercice 10		Lycée J. Feyder

Exercice 10 : Serveur DHCP

Voici la capture d'un écran de configuration d'un serveur DHCP :

Paramètres du serveur DHCP

Interface d'écoute du dhcp	:	eth0
Nom du domaine	:	verne.local
Activation du dhcp au boot	:	<input checked="" type="checkbox"/>
Bail maximum	:	720000
Bail par défaut	:	60000
Serveur DNS primaire	:	172.20.0.1
Passerelle	:	172.20.0.1
Début de la plage dynamique	:	172.20.0.20
Fin de la plage dynamique	:	172.20.0.100

Le serveur DHCP est : **actif**

1° Combien d'équipements pourront être adressés simultanément par ce serveur en DHCP ?

2° Pendant combien de temps un équipement pourra conserver son adresse s'il reste allumé ?

3° Quels sont les paramètres délivrés par le serveur DHCP ?