	 QCM: Les réseaux informatiques
_	
	 6 7 8 9 10
	 1 2 3 4 5 0.25 0.5 71234 03782143 3482
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	
_	

7. Quelle plage d'adresses peut être utilisée dans le premier octet d'une adresse réseau de classe B?	8. Quel protocole est utilisé pour trouver l'adresse MAC d'un périphérique local?	QCM: Les réseaux informatiques	
a b c d B G H	a b c d B G H	6 7 8 9 10 L 2 3 4 5	0.25 0.5
9. Combien d'octets sont nécessaires pour coder une adresse Ethernet?	10. Quelle plage d'adresses peut être utilisée dans le premier octet d'une adresse de classe C?	1. Quel protocole fonctionne au niveau de la couche transport fournit un service sans connexion entre les hôtes?	2. Quel protocole fonctionne au niveau de la couche transport et fournit des circuits virtuels entre les hôtes?
a b c d B G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	a b c d e f g h	a b c d B G H	a b c d e f g h
11. Quel est le nombre de couches dans le modèle OSI ?	12.La forme complète de OSI est	3. Quel protocole fonctionne au niveau de la couche Internet et fournit un service de connexion entre les hôtes?	4. Si un hôte diffuse une trame contenant une adresse MAC source et une adresse de destination et que son objectif est d'attribuer une adresse IP, quel protocole de la couche Réseau l'hôte utilise-t-il?
a b c d B G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	a b c d e f g h	a b c d B G H	a b c d e f g h
13. Identifiez la forme complète de HTTP ?	14. Identifiez le protocole principalement utilisé pour charger des pages web?	5. Si une interface de routeur est encombrée, quel protocole de la suite IP est utilisé pour informer les routeurs voisins?	6. Quelle est la plage d'hôtes valide dont l'adresse IP 172.16.10.22 / 255.255.255.240 fait partie?
	a b c d B G H	a b c d B G h B G h	a b c d