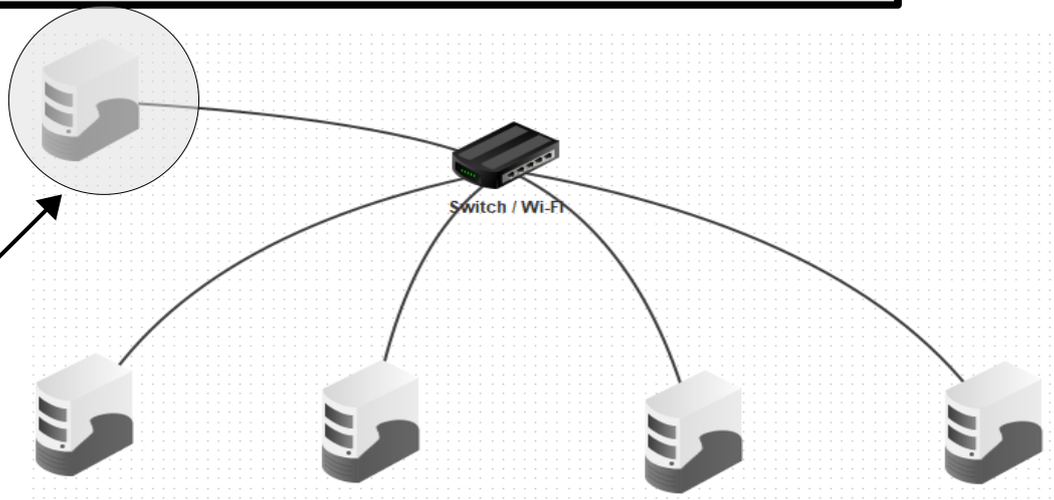


# Mise en place d'un serveur DHCP

Réaliser un réseau LAN  
4 Ordinateurs et 1 Switch

Sélectionner  
cet ordinateur



Adresse IP : 172 . 17 . 121 . 1  
Masque : 255 . 255 . 255 . 0

Utiliser l'adresse IP comme nom

Nom	172.17.121.1	<input checked="" type="radio"/> Filaire (LAN) / <input type="radio"/> Sans fil (Wi-Fi)	<input checked="" type="checkbox"/> Utiliser l'adresse IP comme nom
Adresse MAC	5C:C0:7E:95:CF:A3	Réseau sans fil (SSID):	<input type="checkbox"/> Utiliser l'adresse MAC comme nom
Adresse IP	172.17.121.1	Sélectionner	<input type="checkbox"/> Activer routage des paquets
Masque	255.255.255.0		<input type="checkbox"/> Adressage automatique par serveur DHCP
Passerelle			
Serveur DNS			

Configuration du service DHCP

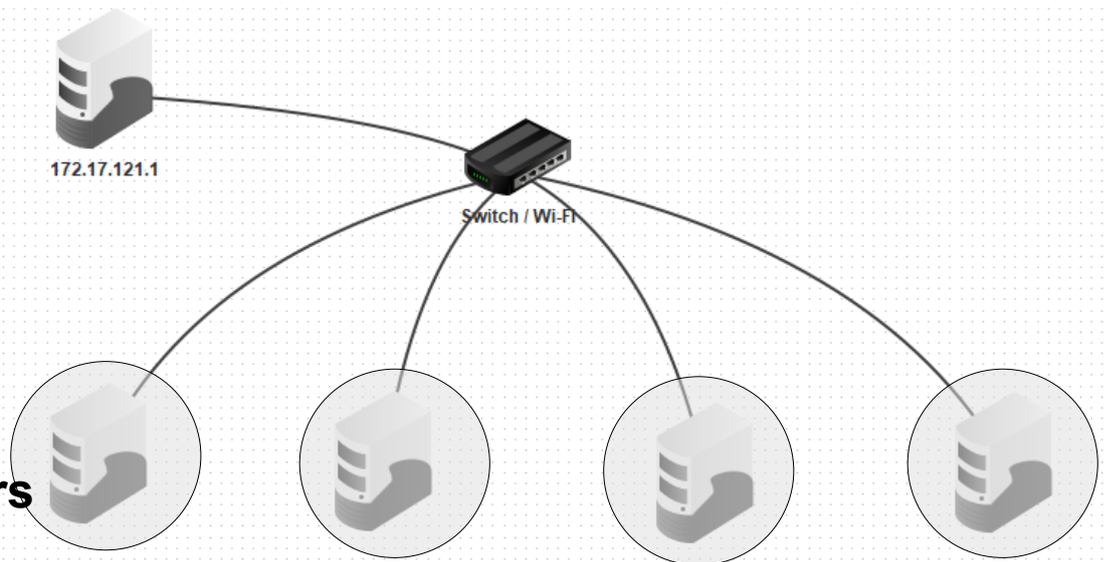
Début de plage : 172 . 17 . 121 . 24

Fin de plage : 172 . 17 . 121 . 30

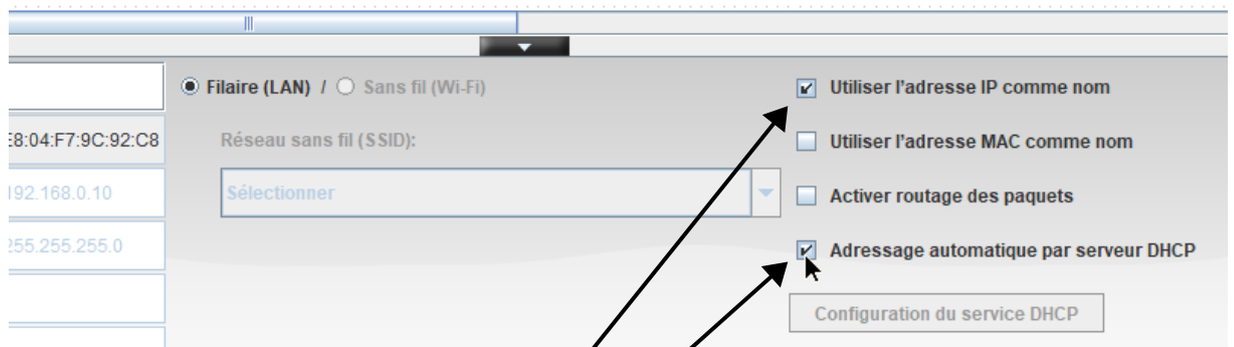
Activer le service DHCP

Configuration du service DHCP	
Paramètres de base   Adressage statique	
Début de plage	172.17.121.24
Fin de plage	172.17.121.30
Masque	255.255.255.0
Passerelle	0.0.0.0
Serveur DNS	0.0.0.0
<input type="checkbox"/> Configuration manuelle	
<input checked="" type="checkbox"/> Activer le service DHCP	
OK	

Puis OK



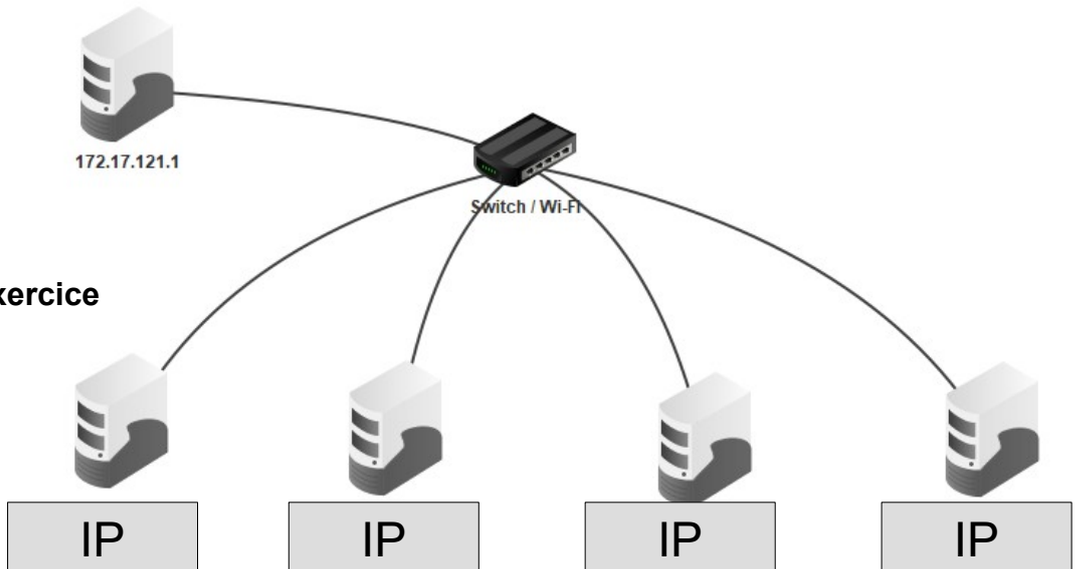
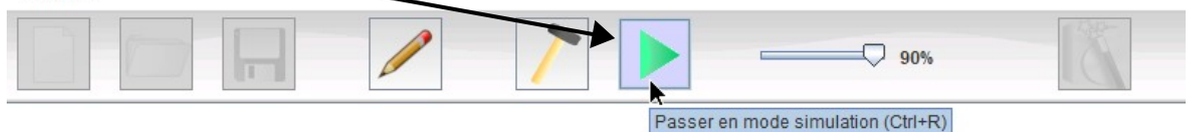
**Sélectionner  
Les ordinateurs  
(les uns après  
les autres)**



**Utiliser l'adresse IP comme nom**

**Adressage automatique par serveur DHCP**

**Passer en mode simulation**



**Remplir la feuille d'exercice  
Avec les adresses IP**