# Notation CIDR

#### TP 03 du Module 3

Avant de démarrer ce TP, il convient d'avoir suivi les vidéos du module 3 de ce cours

Durée estimée

## Énoncé

#### Calcul du réseau, des hôtes et de l'adresse de diffusion

Pour chaque adresse, indiquez:

- 1. Le numéro de réseau
- 2. Le nombre d'hôtes par sous-réseau
- 3. L'adresse de diffusion pour ce sous-réseau

Adresse 10.44.160.1 /8	@réseau 10.0.0.0 /8	Nb hôtes/réseau 16.777.214	@diffusion 10.255.255.255
192.168.18.69 /18			
98.54.56.23 /13			
194.224.199.234 /19			
191.255.252.20 /22			

## Calcul du réseau en fonction des plages d'adresses

Indiquez en regard de chaque plage d'adresses le réseau, en notations standard et CIDR.

Cette plage d'adresses	provient du réseau	notation CIDR
10.0.0.1 – 10.255.255.254	10.0.0.0 255.0.0.0	10.0.0.0 /8
172.16.80.1 – 172.16.87.254		
192.168.15.117 – 192.168.15.118		
172.16.0.1 – 172.31.255.254		
10.1.64.1 – 10.1.127.254		

## Calcul des plages d'adresses en fonction du réseau

Indiquez en regard de chaque réseau la plage d'adresses assignables qu'il définit.

Le réseau		définit la plage d'adresses				
10.0.0.0 /8	de:	10.0.0.1	à	10.255.255.254		
211.118.39.16 /28	de:		à			
173.67.0.0 /16	de :		à			
34.79.128.0 /18	de:		à			
34.79.128.0 /20	de :		à			