## Les classes IPv4

## TP 01 du Module 3

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

Durée estimée
1 heure

## Énoncé

Écrivez la classe des adresses suivantes :

a.	118.89.67.234 :
b.	199.254.250.223 :
C.	223.25.191.75 :
d.	10.20.30.40 :
e.	191.250.254.39 :
f.	192.1.57.83 :
g.	127.0.0.1 :
h.	239.255.0.1 :
i.	172.11.1.1 :
j.	0.0.0.0 :

Pour chaque adresse, surlignez la partie demandée. Le masque utilisé est le masque de la classe :

a.	Partie RESEAU :
b.	Partie HOTE :196.22.177. <mark>13</mark>
c.	Partie RESEAU :133.156.55.102
d.	Partie HOTE :221.252.77.10
e.	Partie RESEAU :
f.	Partie HOTE :126.252.77.103
g.	Partie RESEAU :
h.	Partie HOTE :171.242.177.109
i.	Partie RESEAU : <mark>193.156.155.</mark> 192
j.	Partie HOTE :21.52.177.188
k.	Partie RESEAU :
I.	Partie HOTE :191.252.77.13
m.	Partie RESEAU :