

**Chapitre 2 : Introduction à Internet – TD****Vrai / Faux**

1. Internet est un réseau virtuel.
2. Les adresses IP sont des adresses logiques.
3. Une machine ne peut plus changer d'adresse IP une fois que cette dernière lui a été attribuée.
4. Sur Internet certaines données sont prioritaires et sont transportées avant les autres.

**Questions**

1. Retrouvez le calcul qui permet de déterminer le nombre total d'adresses IP disponibles. Ces adresses sont-elles toutes utilisables sur Internet ?
2. Retrouvez la classe des adresses IP 212.43.238.180 et 138.25.1.25 ainsi que l'identifiant de la machine représentée.