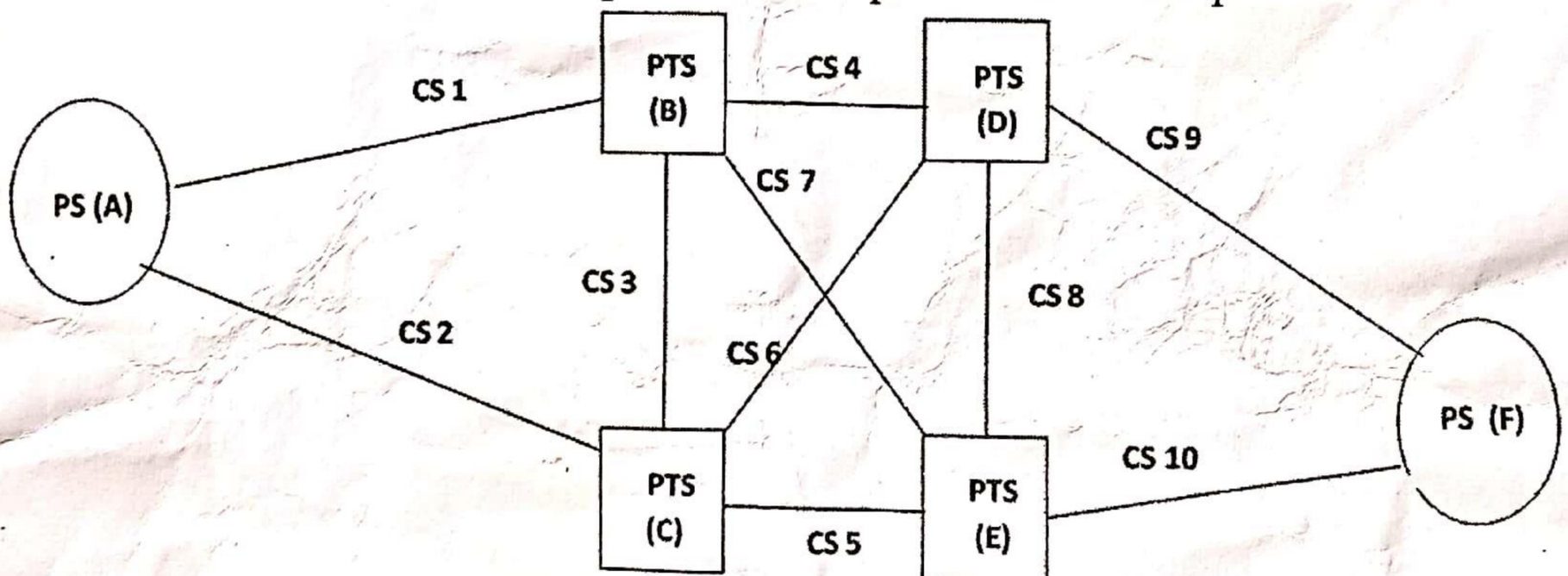


| VLAN N° | Adresse IP de sous réseau | Masque de sous réseau | Première adresse utilisable | Dernière adresse utilisable | Nombre maximum d'hôtes | Adresse de diffusion |
|---------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |

11) Quel est le rang de l'adresse IP 192.168.18.110 dans son sous réseau ?

COMMUTATION

Soit le schéma d'un réseau sémaphore dans lequel se trouve un quarteron.



1) Indiquer dans un tableau pour les liens CS1 à CS10, le type de canal sémaphore.

Supposons la liaison constituée par le PS (A), CS1, PTS (B), CS4, PTS (D), CS9 et PS (F).

2) Quel est le mode de fonctionnement des PS de cette liaison ?

3) Le PS (F) a pour code CP (F) = 10134 en décimal, il reçoit une trame sémaphore dont l'étiquette d'acheminement est $(1C85A796)_h$.