Ex. 8.3: Télécommunication *(anc. exercice 9.106)*

Die Bitfolge einer IP-Adresse sei 10100001 01100001 10000001 10001000.
a) Wie wird diese Adresse normalerweise geschrieben?
b) Wie lautet die Adresse des Subnetzes, welches durch die Adressmaske 255.255.248.0 definiert wird, und wieviele Bits hat dann ein Hostfield?

Une adresse IP est donnée par la séquence binaire 10100001 01100001 10000001 10001000.
a) Comment cette adresse s'écrit-elle normalement?
b) Quelle est l'adresse du sous-réseau défini par le masque d'adresse 255.255.248.0, et combien de bits a un champ d'hôte dans ce sous-réseau ?