

DECODAGE D'UNE TRAME ETHERNET

```
00 50 56 b0 11 46 00 26
bb 16 21 84 08 00 45 00
00 40 97 ea 40 00 40 06
be 74 53 08 3f e9 c0 a8
01 64 00 50 1f 90 d0 78
41 24 00 00 00 00 a0 02
ff ff 5e 92 00 00 02 04
05 b4 01 03 03 04 01 01
08 0a 4a 69 8a a3 00 00
00 00 04 02 25 32
```

Couche Liaison :

1. Adresse MAC de destination :
Adresse MAC de la source :
2. Protocole couche supérieure :
3. Données :

Couche Réseau/Internet :

1. Version IP :
Longueur en-tête :
2. Nombre d'octets pour les deux IP :
IP source :
IP destination :

Couche Transport :

1. Port source :
Port destination :
Protocole couche supérieure :
2. Numéro séquence :
Numéro Acquiescement :
3. Taille de l'en-tête :
4. Taille des données :

Couche Application :

