

Exercices de numérique séquence 1 :

1. Ecrire sous forme polynomiale les nombres suivants :

23(d) :

124(d) :

3 465(d) :

4 576(d) :

65 536(d) :

123 545(d) :

2. Convertir les nombres suivants à l'aide de la « méthode du tableau » : Faire apparaître le résultat sous la forme d'un octet.

170(d) :

192(d) :

172(d) :

10(d) :

224(d) :

127(d) :

255(d) :

3. Convertir les nombres suivants en décimale à l'aide de la « méthode du tableau » :

1011 0011(b) :

0010 0011(b) :

1010 1011(b) :

1101 0011(b) :

1001 0110(b) :

1111 0000(b) :

0001 0001(b) :

1100 0011(b) :