



# CENTRE SCOLAIRE SAINTE-JULIENNE

## TA 3 – Capacité de stockage

### Codage de l'information – Énoncé

#### I- Mise en situation

Tu te demandes quelle est l'équivalence des unités de mesure en matière de capacité de stockage. En effet, ton disque dur est-il suffisant pour stocker tes fichiers?

#### II- Objets d'apprentissage

Appliquer	Transférer
<b>Connaître</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Expliquer les codes de caractères, dont ASCII, ISO8859-1, ISO8859-15 et UTF-8</li><li>• Citer les propriétés d'une image numérisée, dont la définition, la résolution, le format, le codage</li></ul>	

#### III- Travail à réaliser

1.  $250Go = xMo$ ;
2.  $1,5To = xKo$ ;
3.  $256Ko + 1024o = xo$
4.  $250Go - 150Mo = xGo$ ;
5.  $10Ko.3 = xKo$ ;
6.  $64To - 2^4Go = xMo$ ;
7.  $1024Ko/16o = xMo$ ;
8.  $2Mo + xKo = 2060Ko$ .