



logiciels les plus courants

dont on peut faire l'usage en technologie...

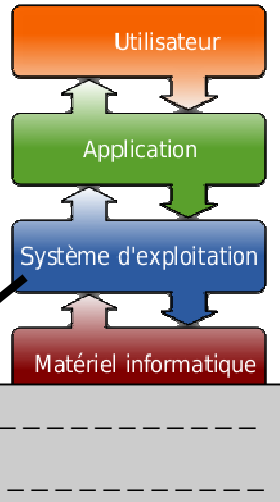
Une suite BUREAUTIQUE complète : Libre et téléchargeable sur le net...



(A.O. => Assisté par Ordinateur)

(équivalent POWERPOINT)

• Les



Format	Texte	Tableau	Image	Son	Vidéo
extension	.txt, .rtf, .doc, .odt	.xls, .ods	.jpg, .png, .bmp, .pdf	.mp3, .wav, .mid	.mpg, .mov, .flv, .wmv
Un icône					

Equivalents professionnels : Payants

CE QUE JE DOIS RETENIR

Le code informatique est le code BINAIRE

0
1
10
11
100
101
110
111
1000
1001 et ainsi de suite

1Ko = 1 000 Octets
1Mo = 1 000 Ko = 1 000 000 Octets
1Go = 1 000 Mo = 1 000 000 ko = 1 000 000 000 Octets

en sachant que 1 pouce = 2,54cm

Dimensions de la disquette...
3,5 x 2,54cm = 8,9cm de Côté

pour une disquette 3 1/2
1,44Mo = 1440 Ko
soit encore 1 440 000 Octets de capacité

1 Octet = 8 bits
exemple :
1000 0001 équivaut au caractère A

• Les étapes du traitement des données sont :



RAPPEL pour les CONVERSIONS d'unités

L'octet est une unité de mesure très faible, on utilise donc fréquemment des multiples :

1 kilooctet (ko)	= 10 ³ octets	= 1 000 octets
1 mégaoctet (Mo)	= 10 ⁶ octets	= 1 000 ko = 1 000 000 octets
1 gigaoctet (Go)	= 10 ⁹ octets	= 1 000 Mo = 1 000 000 000 octets
1 téraoctet (To)	= 10 ¹² octets	= 1 000 Go = 1 000 000 000 000 octets

Exemple :

14 600 ko = 14,6 Mo

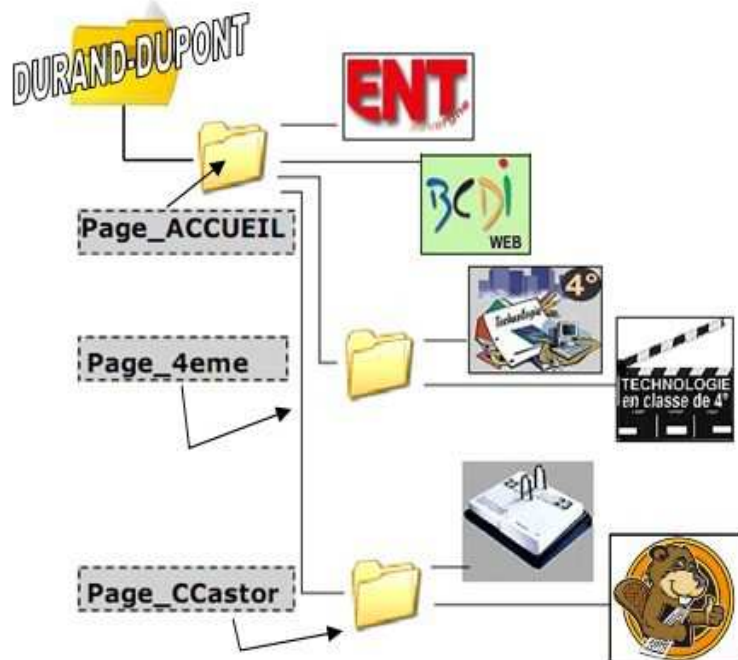
3,2 To = 3 200 Go

To	Go	Mo	ko	Octets
		1 4	6 0 0	
3 2	0 0			

D4- Reconstituer un dossier que vous allez nommer aux deux noms du groupe (ex. DURAND-DUPONT) sur votre espace personnel et pour lequel le contenu respectera le Modèle ci-contre en représentation des trois dossiers ?

(attention à bien enregistrer dans le dossier « CLASSE-Serveur_SambaEdu »)

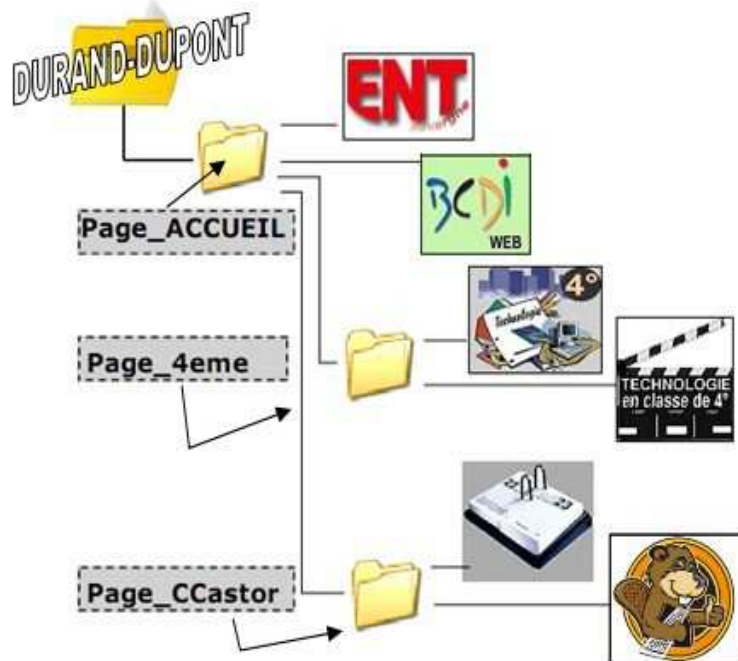
Faire constater l'enregistrement au professeur
une fois le dossier
NOM1-NOM2 crée
à la place de DURAND-DUPONT (pour modèle)



D4- Reconstituer un dossier que vous allez nommer aux deux noms du groupe (ex. DURAND-DUPONT) sur votre espace personnel et pour lequel le contenu respectera le Modèle ci-contre en représentation des trois dossiers ?

(attention à bien enregistrer dans le dossier « CLASSE-Serveur_SambaEdu »)

Faire constater l'enregistrement au professeur
une fois le dossier
NOM1-NOM2 crée
à la place de DURAND-DUPONT (pour modèle)



D4- Reconstituer un dossier que vous allez nommer aux deux noms du groupe (ex. DURAND-DUPONT) sur votre espace personnel et pour lequel le contenu respectera le Modèle ci-contre en représentation des trois dossiers ?

(attention à bien enregistrer dans le dossier « CLASSE-Serveur_SambaEdu »)

Faire constater l'enregistrement au professeur
une fois le dossier
NOM1-NOM2 crée
à la place de DURAND-DUPONT (pour modèle)

