

Epreuve : Informatique Prof : M ^{elle} KROUT Hana	<i>Devoir de contrôle</i> N°1	Lycée Ali Belhouane Nabeul Année Scolaire : 2008/2009 Date : 29-10-2008
---	----------------------------------	---

Nom & Prénom : N°: Classe : 3 EG Poste N°... / 20

C'est quoi Linux ?

Linux est un système d'exploitation, tout comme Windows ou MacOS X. Il permet de travailler comme on le ferait sous Windows. Mais il fonctionne différemment.

Certains voient encore Linux comme un horrible système plein de commandes compliquées. Ce n'est plus vrai. Linux possède désormais un système graphique agréable, confortable et simple à utiliser.

On a l'habitude de dire que Linux est un système d'exploitation. En réalité, Linux, c'est uniquement le "noyau" du système d'exploitation GNU/Linux.

Le noyau s'occupe des basses : la gestion de la mémoire, l'accès aux périphériques, la gestion du réseau, le partage du temps microprocesseur entre les programmes, etc.

Questions :

- Saisir le texte ci-dessus et l'enregistrer sous le nom «**Système d'exploitation** » dans un dossier portant **votre nom et prénom** sous la racine **D:**
- Appliquer la mise en forme utilisée dans le texte ci-dessus : titre centré, gras, italique, de taille 18 points, le texte justifié de taille 12 points, avec une interligne au moins 15 points, et espacer le titre du reste du texte de 24 points.
- Utiliser une lettrine pour le premier paragraphe.
- Remplacer, **automatiquement**, dans tout le texte le mot "**système d'exploitation**" par "**SE**" qui aura une couleur prune.
- Insérer dans une nouvelle page du même document le tableau suivant 2

Exemples de Systèmes d'exploitation
Windows
MacOS X
DOS
Unix / Linux

- Mettre le troisième paragraphe sur 3 colonnes avec une ligne séparatrice entre les colonnes.
- Créer le signet suivant : Lorsqu'on clique sur le titre le tableau sera affiché.
- Créer une entête de page contenant le texte suivant : "Systèmes d'exploitation", aligné à droite avec une ligne en bas de l'entête.
- Insérer la numérotation de page au centre du pied de page avec une ligne en haut du pied.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	2	2	2	2	2	3	2	2