Raphaël Jacquet Vendredi 16 octobre

Uzan Lucas

**PROGRAMMATION SHELL**

# Exercice 1 :

for f in $@

do

mv $f $HOME/.corbeille/

done

1. D'après vous, pourquoi le nom du répertoire $HOME/.corbeille comporte-t-il un point ?

Le nom du répertoire corbeille commence par un point afin qu’il soit caché, c’est-à-dire non visible par défaut lorsque l'utilisateur affiche le contenu d'un dossier. Cette possibilité de dissimuler des éléments permet de protéger des fichiers de manipulations involontaires et d'alléger l'affichage des dossiers dans lesquels ils sont stockés.

1. D'après vous, comment devez-vous traiter le cas d'arguments qui ne correspondent pas à un nom de fichier ?

Dans ce cas-là, nous renvoyons un message d’erreur : «  nomdufichier n’existe pas. »

# Exercice 2 :

elif [ $1 = efface ]

then

mv $f $HOME/.corbeille/

elif [ $1 = restaure ]

then

mv ~/.corbeille/$f $f

elif [ $1 = info ]

then

if [ -f ~/.corbeille/$f ]

then

echo dans la corbeille depuis le $(date -r ~/.corbeille/$f)

else

echo le fichier $f n est pas present dans la corbeille

fi

elif [ $1 = vide ]

then

rm $HOME/.corbeille/\*

fi