



Nom :

Prénom :

Question

Ecrire (au dos de cette feuille) une suite de commandes en UNIX ou Windows).

Tout d'abord, cette suite de commandes efface l'écran puis affiche « qui l'on est » (nom du compte), le répertoire où l'on se trouve et quels sont les sous-répertoires (uniquement) de ce répertoire, cela de façon récursive (profonde).

On suppose que l'affichage fait apparaître le répertoire UNIX `./r1/r2` (`.\r1\r2` avec Windows). Donnez la commande qui crée un lien symbolique entre ce répertoire et le « raccourci » qui va être créé, appelé, sous UNIX, `./lien_vers_R2_dans_R1` et appelé, sous Windows, `.\lien_vers_R2_dans_R1`.

Dans le répertoire `r1`, il y a donc un répertoire fichier `r2`. Sous UNIX, attribuer à ce répertoire, les droits en lecture à tout le monde, supprimer les droits en écriture au groupe et aux autres. Sous Windows, attribuer à ce répertoire des propriétés pour le cacher.

Afficher finalement le contenu du répertoire `r1` pour vérifier que les attributs qu'on vient d'assigner à `r2` ont bien été pris en compte.