

# Quizz Linux : commandes de base du bash

## Test PratSEb 27.05.2009

**Nom:**

**Temps:**

**Score:**

1	Pour lister le contenu d'un fichier je dois faire la commande			
	cat	ls	more	touch
2	Pour effacer les fichiers "fich1" et "fich2" dans le dossier "Dir1"			
	rm Dir1/fich1&&fich2	cd Dir1; rm fich1;rm fich2	rm Dir1/fich	rm -r Dir1
3	Pour copier le fichier "fich1" vers "fich2" je peux faire			
	cat fich1 > fich2	cp fich1 fich2	cat < fich1 > fich2	cp fich2 < fich1
4	Que fait la commade suivante : <code>echo \$PATH   tr ":" " "   wc -w</code>			
	donne le nbr de lettre dans la variable PATH	remplace les ":" par des espaces dans la variable PATH	affiche la variable PATH	donne le nbr de chemins dans la variable PATH
5	Quelle est la commande pour modifier la variable PATH pour y ajouter le point ?			
	PATH=./\$PATH	PATH=\$PATH:.	PATH:.	PATH=\$(PATH/.)
6	Pour effacer un fichier (fich1) je peux faire			
	del fich1	cat > fich1	cat fich1 > fich1	rm fich1
7	La variable d'environnement PATH sert à			
	localiser les répertoires personnels (homedirectory)	exécuter les fichiers exécutables	exécuter des fichiers non exécutables	créer des raccourcis de commandes
8	Pour afficher la variable d'environnement \$HOME vous devez utiliser la commande			
	cat	echo	more	print
9	Quel commande permet d'obtenir de l'aide pour la commande "find"			
	help find	find --help	man find	file find
10	Comment afficher les 3 dernières lignes du fichier fich1			
	cat fich1   tail -3	tail -3 fich1	tail -3 < fich1	tail -3 > fich1