

Windows : Ligne de commandes

1. Quelle est la représentation d'un répertoire courant et parent ?



ou ~  plutôt " répertoire de l'utilisateur.

2. Qu'est-ce qu'un chemin absolu et un chemin relatif ?

représentation depuis la racine du péri. de stockage
 " " le répertoire courant


3. Quel est l'autre nom donné au shell non graphique ?

l'interpréteur de commande
 terminal
 invité de commande /cmd

4. Comment peut-on lancer la console de commande ?

trop de manière, par exemple: (win + x ... + i)

5. Qu'est-ce qu'un prompt ?

C'est l'état du  en attente de recevoir une commande.

6. Quelle est la différence entre une commande interne et une commande externe ?

 commande native

 non native

7. Quelle est la combinaison de touche à utiliser pour mettre en pause le défilement à l'écran ?

 ?
 ctrl + c = arrêt de l'exécution

8. Comment faire pour gérer les espaces dans un chemin d'accès ?

on peut créer des namespaces ou utiliser variable d'environnement

9. Que fait cette commande « date > mydate.txt » ?

écrit la date dans un fichier existant ou non nommé

10. Donner une explication de ces différents symboles.

Symbole	Fonction
>	prend l'output et écrit
>>	
<	prend le contenu d'un fichier
	opérateur logique

Ligne de commandes: Pratique

1. Pour afficher le contenu du répertoire où l'ordinateur est positionné, vous tapez?
A) **DIR** B) VOL C) VOL ? D) DIR ? E) SHOWALL
2. Pour afficher tous les fichiers du répertoire où l'ordinateur est positionné, mais en arrêtant le défilement par l'affichage d'une page-écran à la fois, vous tapez?
A) DIR /W B) VOL /P C) DIR /P D) DIR \W E) DIR \P
3. Quelle est la commande interne qui sert à afficher le nom d'une disquette ou d'un disque mappé sans la liste des fichiers et des répertoires?
A) DIR B) DIR, C) TYPE D) COPY E) **VOL**
4. Pour effacer toutes les informations à l'écran et positionner le curseur en haut à la gauche de l'écran, quelle est la commande?
A) CLEAR
B) **CLS**
C) NEW
D) ERASE
E) appuyez sur la touche Backspace
5. Pour changer temporairement la date de l'ordinateur, vous tapez quelle commande?
A) DAY B) MONTH C) YEAR D) DATE E) **CHANGEDATE**
6. Pour changer temporairement l'heure de l'ordinateur, vous tapez quelle commande?
A) HEURE B) **CHANGEHOUR** C) HOUR D) TEMPS E) TIME
7. Quelle combinaison de touche devez-vous taper pour annuler l'exécution d'une commande?
ctrl + c

Instruction : Tapez MD VENTE sous C:\ pour créer le dossier VENTE

8. Vous êtes dans « C:\> » et vous voulez vous rendre dans le répertoire VENTE. Vous tapez quelle commande?
A) GO VENTE
B) VENTE
C) **CD VENTE**
D) CD
E) IN VENTE

Instruction : Tapez MD 1999 et rendez-vous dans le dossier 1999

9. Vous êtes dans « C:\VENTE\1999> » et vous voulez quitter 1999 et revenir dans le répertoire VENTE. Vous tapez quelle commande?
- A) GOBACK VENTE
 - B) VENTE
 - C) VENTE CD
 - D) CD VENTE
 - E) CD ..
10. Vous êtes dans « C:\VENTE\1999> » et vous voulez revenir à la racine du lecteur « C:\ ». Vous tapez quelle commande?
- A) ROOT
 - B) RACINE
 - C) CD \
 - D) C:\
 - E) CD ..
11. Vous êtes dans « C:\VENTE\ » et vous voulez créer le répertoire 9999. Vous tapez quelle commande? Donnez 2 possibilités. *md ou mkdir*
12. Vous êtes dans « C:\VENTE> » et vous voulez effacer le répertoire vide 1999. Vous tapez quelle commande?
- A) DEL 1999
 - B) ERASE 1999
 - C) RD 1999
 - D) RMDIR 1999

Instruction : Créer un fichier "test.txt" dans le dossier 9999

13. Vous êtes dans « C:\VENTE> ». Vous voulez effacer le répertoire 9999 avec la commande RD (Remove Directory). Pour quelle raison ne pouvez-vous pas l'effacer?
14. Que se passe-t-il à l'écran lorsque vous tapez ECHO OFF et ECHO ON?
15. Pour afficher à l'écran le contenu du fichier texte "test.txt", vous tapez quelle commande?
- A) test.txt
 - B) DIR test.txt
 - C) TYPE test.txt

D) SHOW test.txt

16. Vous êtes dans « C:\vente\9999> ». Pour copier sur la disquette du lecteur A: le fichier "test.txt", vous tapez quelle commande? *scp ou copy*

17. Vous êtes dans « C:\vente> ». Pour copier sur la disquette du lecteur A: le fichier « errorlog.txt » sauvegardé dans « C:\> », vous tapez quelle commande? *copy "from" "to"*

18. Vous êtes dans « A:\> ». Pour copier le plus rapidement possible dans le lecteur « A: », le fichier « errorlog.txt » qui se trouve dans « C:\vente\> », vous tapez quelle commande? *en relatif*

19. Vous êtes dans « C:\VENTE\9999 », où se trouve le fichier "test.txt". Pour renommer le fichier " test.txt" sous le nom de "test.bak", vous tapez quelle commande?

A) RENAME test.BAT test.BAK

B) KILL test.BAT NAME test.BAK

C) NAME test.BAT test.BAK

D) REN test.TXT test.BAK

E) DEL test.BAT NAME test.BAK

20. Vous êtes dans « C:\VENTE\9999 », où se trouve le fichier "test.bak". Pour détruire ou effacer le fichier "test.bak", vous tapez quelle commande?

A) ERASE test.bak

B) DEL test.bak

C) DELETE test.bak

D) MOVE test.bak

E) KILL test.bak

21. Pour connaître la version du Command Line que vous utilisez, vous tapez quelle commande?

A) VER

B) VERSION

C) NAMEVER

D) DOSVER

22. Pour arrêter momentanément le déroulement d'une commande, vous appuyez sur quelles touches?

A) Ctrl P

B) Ctrl S

C) Ctrl Break

D) Ctrl Pause

23. Vous êtes dans le répertoire principal « C:\> ». Vous désirez déplacer le fichier BATEAU.TXT qui se trouve dans le répertoire « C:\VENTE ». Vous désirez le placer dans « C:\TEXTE ». Vous tapez quelle commande?
24. Vous êtes dans le dossier « C:\INTERNET> » et désirez déplacer le fichier « CALC.EXE » qui se trouve dans le répertoire « C:\WINDOWS\SYSTEM32 ». Vous désirez le placer dans « C:\> » et le renommer « CALCUL.EXE ». Vous tapez quelle commande?
- A) MOVE C:\WINDOWS\SYSTEM32\CALC.EXE C:\CALCUL.EXE
 - B) MOVE C:\INTERNET\SYSTEM32\CALC.EXE C:\WINDOWS\CALCUL.EXE
 - C) MOVE WINDOWS\SYSTEM32\CALC.EXE C:\INTERNET\CALCUL.EXE
 - D) MOVE CALC.EXE C:\CALCUL.EXE
 - E) MOVE CALC.EXE C:\
25. Pour avoir une information succincte de l'utilité d'une commande et de son fonctionnement, vous tapez quelle(s) commande(s)?
- A) HELP et le nom de la commande
 - B) le nom de la commande et le mot HELP
 - C) le nom de la commande, un espace et /?
 - D) le nom de la commande, un espace et un point d'interrogation.
 - E) ? et le nom de la commande
26. Vous êtes dans le répertoire où se trouvent les fichiers à effacer. Pour détruire ou effacer tous les fichiers de la famille des TXT, vous tapez quelle commande?
- A) ERASE ??????.TXT
 - B) DELETE BATEAU.*??
 - C) DEL *.TXT
 - D) DELETE *.*
 - E) DEL .
27. Quel est le nombre de fichiers dans C:\windows\system32?

Source Michel Laflamme