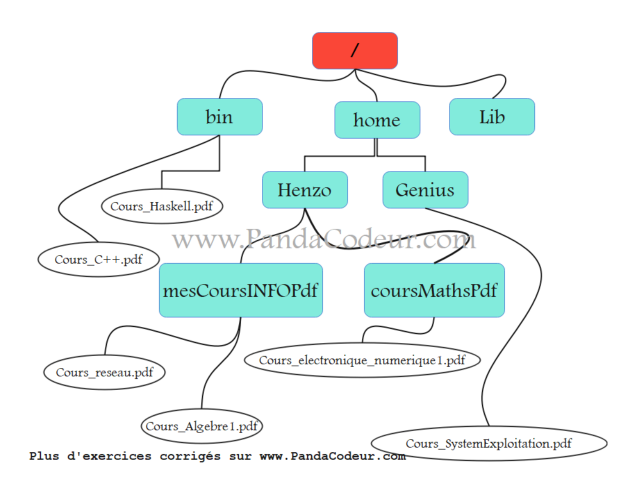
EVALUATION EN SYSTEME D'EXPLOITATION TEST 06/10

LINUX: UBUNTU

Problème: EXAMEN LINUX (20PTS)

Une commande Unix est un mot ou une phrase à la syntaxe bien particulière entré dans un éditeur ou interpréteur de commandes et donnant l'ordre d'actions à exécuter par l'ordinateur. Henzo étudiant du Groupe Genius désire s'exercer sur quelques commandes de son Système d'exploitation : 'Ubuntu'. Nous avons ainsi devant nous l'arborescence des répertoires et fichiers de la machine de Henzo.



Questions:

- Pourquoi sous Unix tout est fichier?
- ² Quel est le role de la commande \$ cd lorsqu'elle est saisie dans le shell?
- ³ Donnez une définition au mots Répertoire sous UNIX du point de vue du Système.
- ⁴ Donnez la commande permettant de se positionner sur le Repertoire **CoursMathsPdf** .
- Donnez un chemin d'accès Absolue et Relatif pour atteindre le fichier **Cours-C++.pdf**
- 6 Donnez la commande permettant de se positionner sur le Genius.
- ⁷ Donnez un chemin d'accès Absolue et Relatif pour atteindre le fichier **cours_reseau.pdf**
- Donner la commande permettant de créer un fichier nommée genius.txt quels sont les droits par défaut que
 possède les utilisateurs, le groupe, et les autres.
- 9 Donnez la commande permettant de déplacer le fichier contenue dans le répertoire courant dans le répertoire

esCoursINFOPdf

- Donnez la commande permettant de se positionner sur le mesCoursINFOPdf.
- Donnez un chemin d'accès Absolue et Relatif pour atteindre le fichier **genius.txt**
- Donnez la commande en chemin relatif qui permet de déplacer les fichiers contenue dans le répertoire **bin** dans le répertoire courant.
- Donnez le résultat (plus précisent les droits des familles d'utilisateurs) de la commande **ls –l genius.txt** lorsqu'elle est saisie dans le Shell.
- Donnez la commande permettant de supprimer le répertoire courant ainsi que tout ses sous répertoire ou fichiers.
- C'est quoi un **alias** en Linux ? Donnez un alias pour la commande touch nomme **creeFichier** à partir de cet alias donner la commande permettant de créer un fichier nommée **moyenne.txt** depuis le répertoire racine.
- Donnez la différence entre un **lien symbolique** et **un lien physique**, donnez la commande permettant de faire du fichier **fchX** lien physique pour le fichier moyenne.txt et du fichier **fchY** lien symbolique pour le fichier **genius.txt** .
- Dessinez l'arborescence finale après modification.

Contact WhatsApp: +237 658395978 | Réaliser Par Joël_Yk .

TÉLÉCHARGER L'EXERCICE SOUS FORME DE PDF



++++	1 vote Moyenne 5 sur 5

AJOUTER UN COMMENTAIRE

Nom *		
E-mail		
Site Internet		
B I U Tr <u>A</u> → 99	■ W <> ② ✓ Aperçu	

[&]quot;La persévérance, c'est ce qui rend l'impossible possible, le possible probable et le probable réalisé."

,	71700/2024 22:41	Examen dysteme d exploitation rest_00_2021	
	A		_4
	Anti-spam *		
	Sélectionnez l'image visible le moins de fois		

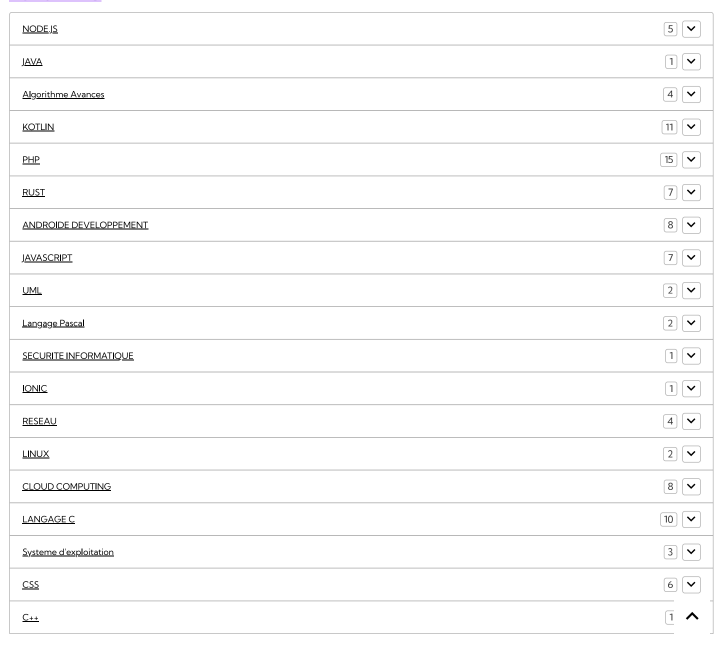
Ajouter

RECHERCHE

IconCaptcha ©

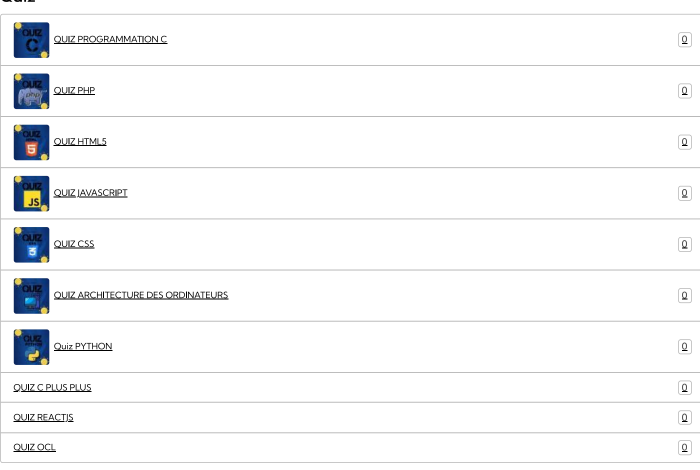
Q Votre recherche OK

TUTORIELS





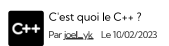
Quiz

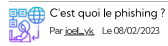


Forum

A propos du site web	Q
Présentation des membres	Q
Programmation Mobile	Q
<u>Discussions générales</u>	<u>0</u>
<u>Algorithmique</u>	<u>0</u>
<u>C++</u>	Q
<u>Flutter</u>	Q

A LA UNE!







C'est quoi le ransomware ? Parj<u>oel_yk</u> Le 29/01/2023

TRADUIRE LE SITE



TAGS



Météo



Derniers quiz



QUIZ OCL #01



QUIZ REACTJS #01



QUIZ C PLUS PLUS 02



Nom d'utilisateur ou e-mail



Valider

Mot de passe

Rester connecté

Twitter du Panda

Créer un compte | Mot de passe perdu ?



Examen Algorithme Avance & Complexite

Algorithmiques Avancés et Comp

RECHERCHE OPERATIONNELLE

Cours des Méthodes de Résoluti

RECHERCHE OPERATIONNELLE

Coloriage des Cartes - CSP

Exercices Methodes du Simplexe

CLOUD COMPUTING

Google Mashup

HEROKU

OpenStack

CloudStack

Google App Engine (GAE)

MICROSOFT AZURE

SERVEUR NAS

La Sécurité dans le Cloud

CLOUD COMPUTING

Exercice Miscrosoft Azure : Az

Exercice Miscrosoft Azure : Co

Exercice Miscrosoft Azure : Az

Travaux Dirigés : Sécurité des

EXERCICE Connaissances général
<u>Travaux Dirigés : CloudStack</u>
Travaux diriges Serveurs Nas
Travaux Dirigés : VIRTUALISATI
Exercice Google App Engine

EXAMEN CLOUD COMPUTING

EXAMEN CLOUD COMPUTING SUJET 1

EXAMEN CLOUD COMPUTING SUJET 2 EXAMEN CLOUD COMPUTING SUJET 3

Ingénierie des connaissances Examen

Examen Ingénierie des connaiss

Examen JAVA

Examen Java 01

TP KOTLIN

Examen Fouille de Donnée

Examen Fouille de donnée Sujet

Examen Fouille de donnée Sujet

Examen Fouille de donnée Sujet

Examen Recherche opérationnelle

Examen recherche opérationnell

Examen Programmation Web

Examen programmation web TEST

Examen programmation web TEST

Examen programmation web TEST

Examen Compilation

Copyright © 2019 - 2024 PandaCodeur Tous les droits sont réservés. Par Joël Yankam .









You Tube O P

Politique de confidentialité | Gestion des cookies

