



<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9

← indiquez votre numéro d'étudiant (un chiffre par ligne), et votre nom ci-dessous.

Prénom et Nom : Groupe TD : <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D

Question 1 En informatique, l'acronyme RAID désigne un(e)

- algo de recherche unité de police PC en acier renforcé groupe de disques

Question 2 On décrit la structure des fichiers et répertoires par

- un filet une file un anneau un arbre

Question 3 Les premiers systèmes de gestion de fichiers sont apparus dans les années

- 90 80 70 60

Question 4 Le boutisme est une

- religion option de démarrage terminaison de fichier représentation d'entier

Question 5 En informatique, MBR veut dire

- Master Boot Record Memory Boot Recover
 Mon Bien Réutilisable Manual Before Repair

Question 6 La table d'allocation contient la liste des

- blocs d'un fichier processus orphelins blocs du disque droits d'un fichier

Question 7 Pour les mémoires de masses, une partition est une fraction de

- temps fichiers sonores disque matériel

Question 8 Sous Unix, quelle partition est la plus stable ?

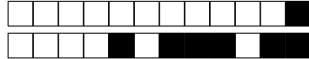
- /home /boot /tmp /

Question 9 Les blocs de même densité forment

- un cylindre un plateau un secteur une tête

Question 10 Sous Unix, le "swap" sert à

- augmenter la vitesse de tous les processus changer de programme
 nettoyer le disque augmenter la mémoire virtuelle



Question 11 En informatique, GPT est

- un ensemble de processus une architecture de processeur
 l'ordonnancement de tâche une structure de disque

Question 12 Avec la commande `ls -l` le "s" qui apparaît en tête du "mode" désigne un

- lien symbolique "pipe" nommé périphérique spécial "socket"

Question 13 Pour un débit régulier des données avec le disque, la vitesse de rotation d'un disque est

- plus rapide au milieu plus rapide au centre
 constante plus rapide à l'extérieur

Question 14 Le choix de représentation des données sur disque permet de

- maximiser la capacité de stockage simplifier la gestion
 diminuer le bruit du mécanisme diminuer le prix aux consommateurs

Question 15 Quelle unité est à la fois utilisée en coordonnées cylindriques et linéaires du disque ?

- le cylindre la piste le mètre le secteur

Question 16 En informatique, un "inode" est un

- débordement fichier routeur de l'Internet attribut d'un fichier

Question 17 Pour les mémoires de masses, CHS et LBA ont rapport avec des

- adresses type de support quantités de mémoire mesures de temps

Question 18 Un super-bloc contient les caractéristiques du

- système de fichiers repère Marvel répertoire montage

Question 19 Dans un disque, la tête désigne

- une face un arc de cercle un plateau un cercle

Question 20 Quel média utilise au maximum son support de mémorisation ?

- Le disque flash L'éléphant d'Asie Le CD/DVD Le disque dur