

XX janvier 202X - INGE1 - UNIX

Examen final -

Durée : 2 heures

ESME Bordeaux-Lille-Lyon-Paris



Les réponses seront exclusivement reportées sur le document réponse. Aucun autre document ne sera corrigé.

Documents non autorisés. Moyens de calculs autorisés : calculatrice de poche, y compris calculatrice programmable, alphanumérique ou à écran graphique, à fonctionnement autonome, non imprimante, autorisée conformément à la circulaire n° 99-186 du 16 novembre 1999.

Le candidat qui décèle ce qu'il pense être une erreur d'énoncé doit indiquer toutes les dispositions et initiatives qu'il est amené à prendre pour poursuivre son travail.

Consignes

- Dans le cas des questions à choix multiples : veuillez répondre en entourant la ou les bonnes réponses.
- Dans le cas des questions d'appariement : tracez un trait entre les énoncés et leurs réponses.

Questions

Q1. Associer chaque script à une tâche

- | | | |
|-------------------------|------------------------|---|
| A. <code>aleaQ</code> | ○ ————— ○ | 1. Mélange les propositions d'une question passée en paramètre |
| B. <code>getTAGS</code> | ○ ○ | 2. Génère un document pdf d'examen à partir d'une banque de questions |
| C. <code>getQ</code> | ○ ————— ○ | 3. Renvoie la chaîne de la question passée en paramètre |
| D. <code>genExam</code> | ○ ○ | 4. Extraie la ligne des TAGS d'une question passée en paramètre |

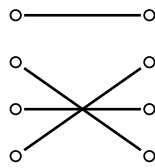
Q2. Quel est le but du script `genExam` ?

- A. Générer un document pdf d'examen à partir d'une banque de questions ✓
- B. Un prétexte pour faire du bash ✓
- C. Faire le café ✗
- D. Permet de ne pas aller en cours et de lancer un script le jour de l'examen ✗

Corrigé (Résumé)

Q.1

- A. aleaQ
- B. getTAGS
- C. getQ
- D. genExam



1. Mélange les propositions d'une question passée en paramètre
2. Génère un document pdf d'examen à partir d'une banque de questions
3. Renvoie la chaine de la question passée en paramètre
4. Extrait la ligne des TAGS d'une question passée en paramètre

Q.2 A. B.