

CONCOURS DIRECT D'ENTREE AU CAFOP * INSTITUTEUR ORDINAIRE (I.O)
SESSION 1993

CULTURE GENERALE

Durée : 1 h 30 Coef. : 3

I ARTS-CULTURE-SPORTS

- 1- Pour chacun des noms, précisez le sport pratiqué et la nationalité de l'athlète. Jim Courier, Abédi Pelé, Séa Robinson, Saïd Haouita.
- 2- Quels sont les pays qui ont organisé la coupe d'Afrique des Nations de Football en 1984 ? 1988 ? 1990 ? 1992 ?
- 3- Citez deux peuples de la Côte d'Ivoire qui jouent d'xylophone.
- 4- Ou' est-ce que la drummologie ? Qui en est le fondateur ?
- 5- Quelles sont les deux œuvres cinématographiques ivoiriennes qui ont obtenu l'étalon du YENNENGA ?
- 6- Quel est l'auteur du célèbre tableau de la Joconde ?

II-LITTERATURE

- 1- Donnez l'auteur de chacune des œuvres suivantes : *Le monde s'effondre* *L'aventure ambiguë* *Maïmouna* *Les frasques d'Ebinto*
- 2- Dans quel roman apparaissent ces personnages et qui est l'auteur de ces œuvres ? Mira de Raynal ; Mathilde de Mole ; Julien Sorel ; Samba Dialio ; Le chevalier ; Thierno.
- 3- Donnez la définition de : - un alexandrin - un sonnet - un tercet
- 4- Relever la figure de style dans : - Il a rendu l'âme - La capitale de la République de Côte d'Ivoire - Un silence éloquent - La ville s'est endormie.

III-SCIENCES

- 1- A partir de la liste des animaux suivants, constituez deux ensembles selon qu'ils sont mammifères ou non: salamandre - dauphin - mouton - requin - chat - caïman - lapin - chacal - poule - grenouille.
- 2- Donnez es différents modes de reproduction des plantes suivantes : manioc - caféier - bananier - igname.
- 3- Quelle est la plante qui correspond à chacune des caractéristiques suivantes :
a) les tiges aériennes b) les tiges souterraines c) les rhizomes d) les bulbes
- 4- La photosynthèse est un phénomène qui se réalise au niveau des végétaux verts. On peut la comparer à la fabrication d'un produit à l'usine. Une usine, quant à elle pour fonctionner a besoin de la matière première, de l'énergie, des machines pour fabriquer les produits finis.
- 5- Sur une ampoule on lit : 4,5 V et 1W. On dispose d'un circuit électrique alimenté par une pile marquée 4,5 V.
a) Est-il possible de faire fonctionner normalement une pile ampoule manquée 2V? 5 V ?
b) Zadi raconte qu'il peut faire éclairer normalement au moins 7 ampoules de 4,5 V dans un circuit électrique alimenté par la même et unique pile, de 4,5 V. Zadi a-t-il raison ? Si oui pourquoi ? Si non pourquoi ?

IV-HISTOIRE

- 1- En quelle année l'ONU a-t-elle été créée ? Quelle est l'organisation qui l'a précédée ? Dites la date de création de celle-ci.
- 2- Quel est le nom de l'actuel secrétaire de l' ONU ? Quand a-t-il été élu ? Quelle est sa nationalité ?
- 3- L'A.N.C est un mouvement politique Sud-Africain. Donner la signification des initiales. Qui en est le leader ?
- 4- Où et quand ont eu lieu les découvertes suivantes ; a- le Bélier b- L'Espoir

V-GEOGRAPHIE

- 1- Citez les pays lusophones de la C.E.D.E.A.O et donnez le nom de leur capitale respective
- 2 - Qu'appelle-t-on amplitude thermique ?
- 3 - Que signifie les initiales suivantes : L' U.E.M.O.A ; L¹ O.M.S ?
- 4 - Citez dans l'ordre leur année de création.