

# Epreuves du Certificat d'Etudes Primaires et du Concours d'entrée en classe de sixième session de 2017

## **EPREUVE DE REDACTION : (10 pts) / DUREE : 1 h / COEF. : 01**

### **Sujet :**

Ton école a organisé une journée de plantation d'arbres.

Raconte.

**N.B** : ne pas écrire le nom de ton école.

---

## **EPREUVE DE DICTEE : / (10 pts) DUREE : 30 mn / COEF. : 01**

Un jardinier

Après les travaux champêtres, les jeunes du village se consacraient au jardinage.

Parmi eux, il y avait un célèbre jardinier nommé Palé. Il possédait un vaste jardin où poussaient toutes sortes de légumes : des choux, des tomates, des carottes...

Palé n'était jamais oisif dans son jardin ; toujours mi-vêtu, il bêchait le sol aride pour faire des planches, mettait du fumier aux jeunes plantes ou les arrosait.

Les clients se bouscullaient chez lui pour faire leurs commandes et il les accueillait toujours avec un sourire aux lèvres.

**Laurent-Christophe KAMBOU**  
(Texte adapté)

### **NB :**

✓ Ecrire au tableau : Palé ; Laurent-Christophe KAMBOU

✓ dicter la ponctuation.

---

## **EPREUVE D'ETUDE DE TEXTE : / DUREE : 1 h / COEF. 2 : questions (02) présentation (01)**

Chaque année après les récoltes, tout le village s'adonne à la pêche. La plus intéressante est celle qui se déroule une fois par an dans le marigot du chef du village, situé à proximité des maisons d'habitation. Ce marigot est le plus poissonneux de la région.

La veille de cette pêche, un griot annonce l'invitation du chef à la population. Chacun apprête ses nasses et son filet de pêche pour la circonstance.

Le matin de bonne heure, tout le village est au bord du marigot. Le chef arrive sur les lieux avec ses notables. Après les salutations d'usage, le chef, d'un geste majestueux, donne le signal. Hommes, femmes et enfants, tous se jettent à l'eau dans un grand bruit. Chaque fois qu'un gros poisson est pris, on entend un cri de triomphe.

Les notables recueillent dans des paniers les plus gros poissons qui seront remis au chef.

**Gnissa GANOU / Enseignant Burkinabé (Texte adapté)**

## Questions

### I. Vocabulaire (5 pts)

1. " On entend un cri de triomphe ". Explique le mot souligné dans cette phrase. (1 pt)
2. Emploie l'adjectif qualificatif " intéressant " dans une phrase personnelle. (1 pt)
3. Trouve le contraire de l'expression "à proximité de". (1 pt)
4. " Le chef arrive. " Trouve un nom dérivé du mot souligné dans cette phrase. (1 pt)
5. Trouve un homonyme du mot " fois ". (1 pt)

### II. Conjugaison (5 pts)

1. " Un griot annonce l'invitation... ".  
Trouve le participe présent du verbe conjugué dans cette phrase. (1 pt)
2. " Le chef donne le signal ". A quel temps et à quel mode est conjugué le verbe de cette phrase ? (1 pt)
3. " On entend un cri ". Réécris cette phrase au passé composé de l'indicatif. (1 pt)
4. " Ce marigot est le plus poissonneux ". Réécris cette phrase au plus-que-parfait de l'indicatif. (1 pt)
5. Relève dans le texte un verbe pronominal. (1 pt)

### III. Grammaire (5 pts)

1. " Chacun apprête ses nasses ". Donne la nature du mot souligné dans cette phrase. (1 pt)
2. " Un geste majestueux ". Réécris ce groupe du nom en remplaçant " un geste " par " une voix ". (1 pt)
3. " Tout le village est au bord du marigot ". Trouve la fonction du mot souligné dans cette phrase. (1 pt)
4. " Les notables recueillent dans des paniers les plus gros poissons qui seront remis au chef. " Donne la nature de chacune des propositions de cette phrase. (2 pts)

### IV. Intelligence du texte (5 pts)

1. Donne un titre au texte. (1 pt)
2. Que font les gens du village à l'annonce de l'invitation du chef ? (1 pt)
3. En 4 ou 5 lignes, raconte la fin de la pêche. (3 pts)

---

## **EPREUVE D'HISTOIRE - GEOGRAPHIE : (20 pts) / DUREE : 45 mn / COEF. : 02**

### Histoire (10 pts)

1. Nomme le fondateur du royaume du Gouïriko (Gwiriko). (1 pt)
2. Donne le nom d'une grande figure de l'Afrique occidentale qui a résisté à la conquête coloniale. (1 pt)
3. Copie et relie par une flèche chaque organisation à son rôle : (3 pts)

#### Organisations

- a- FAO
- b- UA
- c- UNICEF

#### Rôles

- 1- Renforcer l'unité et la solidarité entre les Etats africains.
- 2- Lutter contre la faim dans le monde.
- 3- Promouvoir la science et la culture dans le monde.
- 4- Protéger l'enfance dans le monde.

4. Cite deux conséquences de la deuxième guerre mondiale. (2 pts)
5. Nomme la source d'énergie qui a permis la vulgarisation des communications au XIXe siècle. (1 pt)
6. A partir du XVe siècle, de nombreuses populations sont venues s'installer sur le territoire du Burkina Faso (Ex-Haute-Volta). Donne une raison qui explique le déplacement de ces populations. (1 pt)
7. Pour combien d'années les députés de l'Assemblée nationale du Burkina Faso sont-ils élus ? (1 pt)

### **Géographie** (10 pts)

1. Nomme un des trois plus importants cours d'eau du Burkina Faso. (1 pt)
  2. Donne le nom d'une localité du Burkina Faso où il y a du manganèse. (1 pt)
  3. Relève la bonne réponse. (1 pt)  
Le Burkina Faso compte :
    - a- 25 provinces ;
    - b- 35 provinces ;
    - c- 45 provinces ;
    - d- 55 provinces.
  4. Nomme un pays limitrophe du Burkina Faso situé au Sud. (1 pt)
  5. Dans quelle ville se trouve le siège de la CEDEAO ? (1 pt)
  6. Parmi les pays suivants : Argentine, Chine, Espagne, Sénégal, relève celui qui appartient à l'Europe. (1 pt)
  7. Pourquoi dit-on que la balance commerciale du Burkina Faso est déficitaire ? (1 pt)
  8. Trace la carte du Burkina Faso, places-y les villes de Ouagadougou et de Tenkodogo. (3 pts)
- 

### **EPREUVE DE SCIENCES : (20 pts) / DUREE : 45 mn / COEF. : 02**

1. Réponds par vrai ou faux.  
Il y a entorse quand la tête d'un os sort de la cavité de l'articulation. (1 pt)
2. Tinga s'est blessé et son sang s'écoule par saccades. Comment appelle-t-on cette forme d'hémorragie ? (1 pt)
3. Nomme deux maladies causées par la consommation d'eau souillée. (2 pts)
4. Relève la bonne réponse. (1 pt)  
La poule couve ses œufs pendant :
  - a- 21 jours ;
  - b- 24 jours ;
  - c- 28 jours.
5. Le corps humain a besoin d'aliments riches en protides. Donne une raison qui justifie cette affirmation. (1 pt)
6. Trouve deux propriétés de l'air. (2 pts)
7. Donne deux précautions à prendre par une femme enceinte pour que son bébé naisse en bonne santé. (2 pts)
8. Cite deux méthodes de sélection des graines. (2 pts)
9. Qu'est-ce qu'un mammifère ? (1 pt)
10. Donne une raison qui montre que l'os est vivant. (1 pt)
11. Madou recouvre sa porte en fer avec de la peinture à l'huile. Dis pourquoi. (1 pt)
12. Donne deux raisons qui justifient la pratique du labourage des champs. (2 pts)
13. Fais le schéma d'une feuille simple et indique le pétiole et le limbe. (3 pts)

**EPREUVE D'OPERATIONS :(20 pts) / DUREE : 30 mn / COEF. : 02**

1. Pose et effectue l'opération suivante :  
 $9\ 041\ 351 - 4\ 274\ 486 =$  (4 pts)
  2. Convertis et effectue l'opération suivante :  
 $0,8\ ha + 726,5\ dam^2 + 8\ 253\ ca = \dots\dots\dots m^2$  (4 pts)
  3. Un tonneau contenait 110 litres de pétrole. On en a retiré 0,9 hl.  
Combien de litres de pétrole reste-t-il dans le tonneau ? (4 pts)
  4. Les  $\frac{2}{3}$  d'une somme valent 18 000 F. Calcule cette somme. (4 pts)
  5. Construis un carré de 8 cm de côté et traces-y une médiane. (4 pts)
- 

**EPREUVE DE PROBLEME : (20pts) DUREE : 45mn COEF : 02**

Adèle a un champ rectangulaire de 40 dam de long sur 30 dam de large.

1) Calcule l'aire de ce champ. (3 pts)

Pour produire du coton, elle a utilisé 6 sacs d'engrais par hectare, à raison de 15 000 F le sac. Les semences et la main-d'œuvre lui ont coûté 775 750 F.

2) Quelle est la somme totale dépensée ? (6 pts)

Elle a récolté 27 t de coton. Les  $\frac{3}{4}$  de cette récolte ont été vendus à 250 F le kilogramme et le reste à 190 F le kilogramme.

3) Calcule le prix de vente total du coton. (8 pts)

4) Quel bénéfice a-t-elle réalisé ? (3 pts)

---

**EPREUVE DE DESSIN : / (10pts) / DUREE : 45mn / COEF. : 01**

Sujet : Dessine un sac d'écolier.

---

**EPREUVE DE : COUTURE / (10pts) / DUREE : 45 mn / COEF. : 01**

Sujet :

Sur un morceau de tissu de 15 cm de côté, brode le mot UNITE au point de piqûre.