



**EXERCICE DE MAISON AVRIL**

**LANGUE ET COMMUNICATION CE 1**

**PRODUCTION D'ÉCRITS**

**Contexte :** Ton camarade qui habite Dakar veut connaître ta maison.

**Consigne :** Décris-lui en cinq (5) phrases au moins ta maison.

**Texte suivi de questions :** (20pts)

C'est la veille de la tabaski La ville est animée. Papa va au marché. Il achète une jolie robe à Fatou et des chaussures bleues à Samba. Il amène un gros bélier à la maison. Les enfants sont heureux.

**Compréhension : 4 pts**

1) Mets une croix devant le bon titre (2 pts)

\*la fête de la tabaski

\* la veille de la tabaski

\* la fête de korité

2) Comment est la ville (2 pts)

.....  
 .....

**Vocabulaire**

1) Construis une phrase avec chacun des mots suivants : bélier - et heureux : (1 pt/ phrase)

.....  
 .....

2) Classe les mots suivants dans l'ordre alphabétique :  
 Marché - robe - veille - chaussure - bélier 2 pts

.....

**Grammaire : 4 pts**

1) Relie chaque mot à sa nature

Animée	verbe	1 pt
Robe	nom	1 pt
Un	adjectif qualificatif	1 pt
Va	Article	1 pt

**Orthographe : corrige les mots soulignés 4 pts**

Dans notre classe, il y' a beaucoup d'élève. Mes camarades son polis et notre maitresse est gentille.

.....  
.....

**Conjugaison : 4 pts**

Il achète une jolie robe.

1) Souligne le verbe et donne son infinitif (2 pts)

.....

2) Mets cette phrase au futur simple (2 pts)

.....

**ESVS**

**Histoire : (10 pts : 2,5 pts x 4)**

Contexte : voici des âges et des membres de ta famille.

9 ans	grand-mère
50 ans	ainé
24 ans	père
75 ans	cadet

Consigne : relie l'âge correspondant au membre de la famille.

**GEOGRAPHE : (10 pts)**

Contexte : Ton ami avait noté dans son cahier les mots suivants :

Soleil – nord - fleuve -ouest - lac - mosquée - marigot – sud - boussole - rivière

Consigne : classe-les correctement dans le tableau suivant :

Moyens pour s’orienter (3pts)	Cours d’eau (4 pts)	Points cardinaux (3)

**IST : (10 pts : 2,5pts / réponse juste )**

Contexte : Voici un tableau incomplet.

Consigne : complète – le avec les mots suivants

Herbivore                      omnivore                      carnivore                      granivore

Définitions	Classe
Qui se nourrit de graines	
Qui se nourrit de toutes sortes d’aliments	
Qui se nourrit de chair ( viande )	
Qui se nourrit d’herbe	

**EDUCATION AU DEVELOPPEMENT DURABLE**

**VIVRE DANS SON MILIEU : 10 pts**

Mets dans l’ordre les différentes actions pour rendre une eau potable.

Javelliser                      décanner                      filtrer

1.....2.....3.....

**VIVRE ENSEMBLE : 10 pts**

Contexte : voici une liste de comportements : (2,5 pts par réponse trouvée)

- Respecter le sommeil des autres
- Entrer sans frapper à la porte
- Se moquer des handicapés
- Céder sa place à une personne âgée.

Consigne : mets une croix devant chaque bon comportement.

**ARTS PLASTIQUES : 10 pts**

**ARTS PLASTIQUES :** Dessine le drapeau du Sénégal

**MATHEMATIQUES**

**Contrôle de ressources : 40 pts**

**A ) ACTIVITES NUMERIQUES : ( 10pts)**

1- J'écris en chiffres ou en lettres

6 318 : .....1 pt

Quatre mille cinq cents : .....1 pt

2-je pose et j'effectue (2pts par réponse juste)

$124 \times 3 =$  ;  $75 : 2 =$

$700 - 375 =$  ;  $876 + 590 =$

**B ) ACTIVITES DE MESURE : 10 pts ( 2pts par réponse )**

1) Je convertis

4 l et 3 dl = ..... dl

90 dam = ..... m

2) Je mets l'unité qui convient

Maman achète 10..... de riz et 3 ..... d'huile à 5 700.....

**C) ACTIVITES GEOMETRIQUES : (10 pts)**

1- Mets vrai ou faux

Deux droites perpendiculaires sont sécantes ..... 2 pts

Deux droites parallèles se rencontrent .....2 pts

2- Construis un carré de 5 cm de coté

6 pts

**D) RESOLUTION DE PROBLEME (10 pts)**

**Contexte :** A11h, Abdou sort en récréation. Il a 500 f. Il achète du pain à 100 f, du chocolat à 50 f et il donne à sa sœur 150 f. Quelle somme lui reste-t-il  
consigne : complète le tableau

Données utiles	Données inutiles

Barème : 2 pts par donnée bien classée

**EVALUATION DE LA COMPETENCE :**

**60 PTS**

**Contexte :** Un maçon travaille pendant 3 jours. Il gagne chaque jour 2 000 f. Avec son gain, il achète un pantalon à 2 000f et une chemise à 1 500 f. Avec le reste de son argent, il veut acheter une paire de chaussures qui coute 4 000f.

**Consigne :** Quel est son gain au bout de 3 jours ?

1. Combien a- t-il dépensé
2. Combien lui manque –t-il pour acheter des chaussures

**CORRIRE ET BAREME :**

<b>Son gain au bout de 3 jours :</b>	<b>5 pts</b>
<b><math>2000f \times 3 = 6000f</math></b>	<b>10 pts</b>
<b>Il a dépensé</b>	<b>5 pts</b>
<b><math>2000f + 1500 f = 3500 f</math></b>	<b>10 pts</b>
<b>Il lui reste :</b>	<b>10 pts</b>
<b><math>6000f - 3500 f = 2500f</math></b>	<b>10 pts</b>
<b>Il lui manque :</b>	
<b><math>4000f - 2500f = 1500f</math></b>	<b>10 pts</b>