



EXERCICE DE MAISON AVRIL

LANGUE ET COMMUNICATION CE 1

PRODUCTION D'ECRITS

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 rencontrent2 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 :

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