CS MANYANGA Date: Le 20 Avril 2020

32, Avenue du Comité Urbain

Commune de la Gombe Classe : 6ème Primaire

TEST D'ENTRAINEMENT n° 10

Texte: Un enfant courageux.

Six petits bergers gardaient leurs moutons dans un pré. Tout à coup, ils virent sur la route, un chien de forte taille qui passait, la gueule pleine de bave. «Un chien enragé»! L'animal quitte la route et se précipite sur eux. Les enfants se sauvent en poussant des cris, mais l'un d'eux, le plus âgé, Bokaya, voulut protéger la fuite de ses camarades.

Nom:

Armé de son fouet, il marche droit sur l'animal. D'un bond, le chien se jette sur Bokaya; et lui mord la main gauche. Une lutte s'engage, Bokaya terrasse le chien. Puis de sa main droite, il lui ouvre la gueule pour dégager sa main gauche toujours serrée comme dans un étau. Il y parvient, mais sa main droite reçoit à son tour de graves morsures. Il lutte encore, il saisit le chien par le cou, avec la lanière de son fouet, il lui lie la gueule. Prenant alors son sabot, il le traîne jusqu'au ruisseau et le tient quelques minutes la tête sous l'eau.

D'après VALLERI RADOT

CONSIGNE: N'écrire que la lettre contenant la bonne réponse. La rature annule la réponse.

	NSIGNE : N'écrire que la lettre contenant la bonne réponse. La rature annule la réponse.	
N°	QUESTIONS	REPONSES
	COMPREHENSION DU TEXTE	
1	Dans ce texte, l'auteur compare la gueule du chien à un instrument. Trouvez cet instrument	
	parmi les réponses suivantes A. l'étau B. le fouet C. la lanière D. le pré	
2	Relevez tous les adjectifs possessifs contenus dans le texte et indiquez leur nombre.	
	A. six B. huit C. neuf D. douze	
3	Quelle est la nature de la proposition soulignée dans cette phrase ?	
	L'animal quitte la route et <u>se précipite sur eux</u> .	
	A. Une proposition principale B. Une proposition indépendante coordonnée	
	C. Une proposition subordonnée D. Une proposition indépendante juxtaposée	
4	Dans le texte, l'auteur a utilisé plusieurs signes de ponctuation parmi lesquels un seul	
	marque l'étonnement. Trouvez-le.	
	A. Les guillemets « » B. Le point (.) C. Le point d'exclamation (!) D. Le point virgule (;)	
	CONJUGAISON	
5	A quel temps est conjugué le verbe souligné dans la phrase suivante ?	
	"Ils <u>virent</u> sur la route un chien".	
	A. Passé antérieur B. Passé composé C. Passé simple D. Présent	
6	Trouvez l'infinitif du verbe à partir du mot "morsure"	
	A. Mordiller B. Mordir C. Mordre D. Morsure	
	VOCABULAIRE	
7	Un des noms de la liste suivante désigne le petit chien. Lequel ?	
	A. Chaton B. Chiennot C. Chiot D. Goret	
	PHRASEOLOGIE	
8	Arrangez cette phrase en commençant par le sujet, le verbe et le complément.	
	1997, pays, libéré, été, notre, a, mai, l', le, AFDL, par, 17	
	R:	
	MATHEMATIQUE	
	NUMERATION	
9	Voici un nombre écrit en lettres : Neuf cent neuf. Trouvez le nombre écrit en chiffres	
	parmi les réponses suivantes : A. 99 B. 909 C. 9109 D. 9009	
10	Effectuez et trouvez au centième près le résultat des expressions suivantes :	
	(146 X 4) + (27 X 3) =	
	(38 X 14) - (18 X 7)	
	A. 2,91 B. 3,56 C. 35,6 D. 53,6	
	MESURES DE GRANDEURS	
11	Un des animaux ci-dessous se trouve sur le billet de 100 FC de notre monnaie. Lequel ?	
	A. l'antilope B. le lion C. l'okapi D. l'éléphant	
12	Convertissez en are et effectuez les expressions suivantes :	
-	A. 378,4 a B. 382,4 a C. 3776 a D. 3780 a	
	FORMES GEOMETRIQUES	
13	Un cercle est une surface plane limitée par une ligne courbe fermée. Que vaut la somme	
	de ses angles A. 90° B. 180° C. 270° D. 360°	
14	Trouvez le nom du côté opposé à l'angle droit d'un triangle rectangle parmi ces réponses	
⊥ -T	A. l'apothème B. la base C. la hauteur D. l'hypoténuse	
	A. i apotheme D. ia vase C. ia ilauteui D. i liypoteliuse	I

PROBLEMES	
15 Un champ qui a la forme d'un parallélogramme mesure 23 m de base et 17 m de côté	
latéral. Trouvez son périmètre parmi ces réponses :	
A. 20 m B. 80 m C. 391 m D. 782 m	
16 Papa achète un poste téléviseur en couleur à 12 000 FC. Combien a-t-il perdu en revendant	
avec 25% de perte sur le prix d'achat. Trouvez le prix de vente de cet appareil ?	
A. 6320 FC B. 7500 Fc C. 9000 FC D. 10900 FC	
CULTURE GENERALE	
HISTOIRE	
Alors qu'on le croyait mort, henry Morton Stanley retrouva vivant David Livingstone à	
Udjidji. Dans quel pays africain ci-dessous trouve t-on cette localité ?	
A. Angola B. Burundi C. Tanzanie D. RD Congo	
Laquelle des principales causes suivantes a entraîné la migration bantoue de l'Afrique	
du Nord vers le Sud de l'Equateur ?	
A. l'esclavage B. la famine C. la gueurre D. la sécheresse du sahara	
GEOGRAPHIE	
L'une des plantes ci-après produit du caoutchouc. Laquelle ?	
A. l'acacia B. l'hévéa C. le manioc D. le quinquina	
20 Indiquez la superficie de la RD Congo parmi ces réponses :	
A. 1 310 000 km2 B. 2 345 000 km2 C. 2 380 000 km2 D. 2 500 000 km2	
SCIENCES NATURELLES	
21 Un des organes suivants n'appartient pas à l'appareil digestif. Lequel ?	
A. la bouche B. le coeur C. l'estomac D. l'œsophage	
Tous les animaux cités ci-dessous, sont des herbivores ruminants. Sauf, un seul. Lequel?	
A. le cheval B. la chèvre C. le mouton D. la vache	
Sous l'action de la chaleur, tous les corps solides, liquides et gazeux augmentent de	
volume ou de longueur. Indiquez le nom de cette transformation.	
A. l'évaporation B. la condensation C. la dilatation D. la fusion	
Par quel organe la plante respire t-elle ?	
A. la feuille B. la fleur C. le fruit D. la racine pivotante	
25 Indiquez le nom de notre hymne national parmi les réponses suivantes :	
A. la brabançonne B. la congolaise C. le débout congolais D. l'hymne des opprimés	