

MARDI 9 JUIN

ANGLAIS : date du jour (oubli dans correction du lundi)

(oral) Today is Monday *the* 8 *th* *of* June. (écrit) Today is Monday 8 *th* June.

MATHEMATIQUES : CONNAITRE ET UTILISER LES UNITES DE MESURE DE LONGUEURS

1 *

a. m b. km c. m d. cm e. mm

2 *

a. 60 cm c. 25 mm e. 777 km
b. 320 m d. 0,75 m

3 *

a. 1000 m c. 150 dm e. 200 cm g. 70 mm
b. 81 m d. 1 cm f. 1 km h. 7 m

4 *

a. Le segment [AB] mesure 28 mm (2,8 cm) ;
le segment [CD] mesure 36 mm (3,6 cm) ;
le segment [EF] mesure 20 mm (2 cm) ;
le segment [GH] mesure 47 mm (4,7 cm).
b. [GH] > [CD] > [AB] > [EF]

FRANÇAIS - LECTURE DEVINETTE

5 SOFIA ***

1 La reine Sofia habite un palais pas comme les autres. Tu vas voir que dans cette
2 histoire, rien n'est comme ailleurs. Tout d'abord, son château est hanté. Pas par un
3 fantôme, non, par un petit garçon appelé Samir. Ensuite, nous avons l'habitude des
4 reines qui se font servir par une nuée de serviteurs. Et bien là, non ! Notre reine
5 ressemble plus à une servante qu'à une souveraine. Elle est d'une gentillesse
6 incomparable. Vois tout ce qu'elle fait : elle aide Samir à mastiquer quand il déjeune et
7 va jusqu'à pousser ses aliments dans son gosier, ce qui n'est pas très courant pour une
8 reine ! Elle l'aide également à parler, former les sons quand il parle, chante ou crie. Pour
9 cela elle monte, elle descend, elle se colle au plafond du palais ou s'aplatit sur le sol
10 mouillé. Ah oui, j'ai oublié de te dire que son palais est très humide. Quand Samir siffle
11 (il adore siffler des airs de chansons qui passent à la radio), elle se recroqueville au fond
12 du palais pour que le son soit clair et agréable à entendre.

13 Un jour, Samir a mordu Sofia. Ce n'était pas volontaire, disons que c'était un
14 accident de sandwich. Mordre la reine, ça peut vous mener droit en prison dans
15 beaucoup de palais. Chez Sofia c'est différent : ça se soigne tout seul et on oublie. La vie
16 de château, quoi !

17 Qui est Sofia ? **LA LANGUE**

VOCABULAIRE : LES NIVEAUX DE LANGAGE

Corrigé

Les niveaux de langage

- 1 Classe les mots suivants selon le niveau de langage auquel ils appartiennent.
un pote- un ami – un copain / bouffer – se sustenter – manger.
une automobile, une bagnole, une voiture / une demeure, une baraque, une maison.
un flic – un représentant de l'ordre – un policier.

Langage familier	Langage courant	Langage soutenu
un pote	un copain	un ami
bouffer	manger	se sustenter
une bagnole	une voiture	une automobile
une baraque	une maison	une demeure
un flic	un policier	un représentant de l'ordre

- 2 Récris ces mots du langage soutenu dans le langage courant.

la promptitude : **la rapidité**

se hâter : **se dépêcher**

succulent : **excellent**

une bête : **une bêtise**

hideux : **laid**

résider : **habiter**

- 3 Récris ces mots du langage familier dans le langage courant.

Un mec : **un homme**

Mes fringues : **mes habits**

Tes godasses : **les chaussures**

Se grouiller : **se dépêcher**

Les gosses : **les enfants**

Une piaule : **une chambre**

Du boucan : **du bruit**

4 Récris ces phrases du langage familier dans le langage courant.

J'en ai marre, je n'ai jamais de veine au jeu. Il s'est tiré car il avait la frousse. Viens, je te paye un coup. Mon frangin se marre tout le temps. Au boulot, on casse la croûte à midi. Sa copine est vachement sympa.

J'en ai assez, je n'ai jamais de chance au jeu. Il est parti car il avait peur. Viens, je t'offre un verre. Mon frère rit tout le temps. Au travail, on mange à midi. Son amie est très sympathique.

5 Récris ces phrases du langage soutenu dans le langage courant.

Nous résidons dans cette superbe demeure. Son ami est fort aimable. Nous prendrons congé après le souper. Il a apprécié ces mets succulents. Martin a détérioré sa bicyclette. Ce brigand a dérobé tout l'argent.

Nous habitons dans cette jolie maison. Son ami est très gentil. Nous partirons après le repas. Il a aimé ces bons plats. Martin a abîmé son vélo. Ce voleur a volé tout l'argent.

6 Indique pour chaque phrase à quel niveau de langue elle appartient. LF, LC, LS.

Qu'est-ce qu'il est moche ! → **LF**

Il a élaboré une soirée mémorable. → **LS**

Cet avare ne nous a rien laissé. → **LC**

Il pénétra dans son véhicule. → **LS**

Il s'est tiré en bagnole. → **LF**

Il a démarré à toute vitesse. → **LC**

CALCUL MENTAL :

Consigne : Récris chaque nombre sous la forme d'une fraction. Astuce : le nombre de chiffres de la partie décimale te donne le nombre de 0 du dénominateur . $0,05 = 5/100$ $1,254 = 1\,254/1\,000$

1	$0,9 = ?$	$9 / 10$
2	$23,89 = ?$	$2\,389 / 100$
3	$5,123 = ?$	$5\,123 / 1\,000$
4	$2,1 = ?$	$21 / 10$
5	$45,9 = ?$	$459 / 10$
6	$0,04 = ?$	$4 / 100$
7	$8,43 = ?$	$843 / 100$
8	$546,3 = ?$	$5\,463 / 10$
9	$90,78 = ?$	$9\,078 / 100$
10	$35,765 = ?$	$35\,765 / 1\,000$
11	$6,65 = ?$	$665 / 100$
12	$30,9 = ?$	$309 / 10$
13	$7,543 = ?$	$7\,543 / 1\,000$
14	$13,65 = ?$	$1\,365 / 100$
15	$100,34 = ?$	$10\,034 / 100$
16	$45,096 = ?$	$45\,096 / 1\,000$
17	$2,30 = ?$	$230 / 100$
18	$12,87 = ?$	$1\,287 / 100$
19	$5,723 = ?$	$5\,723 / 1\,000$
20	$0,45 = ?$	$45 / 100$

Mon résultat