

L'école à l'envers

1. Le message chiffré

Déchiffre le message dont voici le code.

Chaque lettre a été remplacée par son numéro d'ordre dans l'alphabet, auquel on a ajouté 3, soit :

A : 1^{re} lettre A = 1 + 3 = 4

C : 3^e lettre C = 3 + 3 = 6

M : 13^e lettre M = 13 + 3 = 16

(Les différents mots du message sont séparés par un trait oblique.)

21.18.5.12.17 / 4 / 7.8.6.18.24.25.8.21.23 / 6.8 / 16.4.23.12.17 / 24.17.8 / 8.6.18.15.8 /
6.18.16.19.15.8.23.8.16.8.17.23 / 6.11.4.17.10.8.8 / : 12.15 / 17.8.17 / 6.21.18.12.23 / 19.4.22 /
22.8.22 / 28.8.24.27 /

.....
.....
.....

2. Le dictionnaire

Cherche, dans un dictionnaire, la définition de ces mots et emploie chacun dans une phrase.

- *appétissant* :
- *amicalement* :
- *abasourdi* :

3. La phrase

À peine Robin a-t-il achevé de manger ses deux croissants et de boire son verre de lait que des enfants à la peau verte se précipitent vers lui. On l'embrasse, on lui tape amicalement dans le dos.

- Les quatre mots soulignés désignent tous la même personne. Laquelle ?
.....
- Écris le passage en remplaçant « Robin » par « les filles ».
À peine les filles

.....
.....
.....