

Jeudi 19 mars 2020

CE2

1) Orthographe

O13 : les lettres muettes à la fin des mots

Pour ne pas oublier d'écrire les consonnes muettes à la fin des mots, il faut apprendre à les « entendre » !

Tu peux transformer dans ta tête le mot au féminin :

second / seconde	long / longue
éléphant / éléphante	vert / verte
gris / grise	marchand / marchande

Tu peux trouver un autre mot de la même famille :

plomb / plombier	lard / lardon
respect / respecter	sept / septembre
chat / chaton	devant / devanture

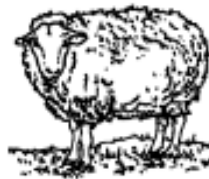
Attention aux lettres finales muettes (c, f, x)

Le « c » muet : blanc / blanche	croc / crochet
Le « f » muet : nerf / nerveux	
Le « x » muet : croix / croiser	paix / paisible

Il n'est pas toujours possible de faire entendre les consonnes muettes.

Dans ces cas-là, il ne reste que la mémoire et il faut apprendre l'écriture de ces mots par cœur :

Un artichaut
Une brebis
Le plafond



Exercice 1 : Dans chaque paire, entoure le mot qui finit par une lettre muette.

Le gaz / le nez	six / vieux	il est / l'est
Le maïs / mais	hop / le galop	huit / la nuit

Exercice 2: Pour chaque nom, trouve un verbe de la même famille. Puis écris la lettre finale muette.

Exemple : un chan..... → chanter → un chant

le réci..... → →

un sau..... → →

le cam..... → →

le galo..... → →

le bavar..... → →

un bon..... → →

Exercice 3: Ecris le nom qui correspond aux verbes suivants.

Exemple : regarder → le regard

tricoter →

retarder →

prêter →

dégouter →

rapporter →

progresser →

cadenasser →

embarrasser →

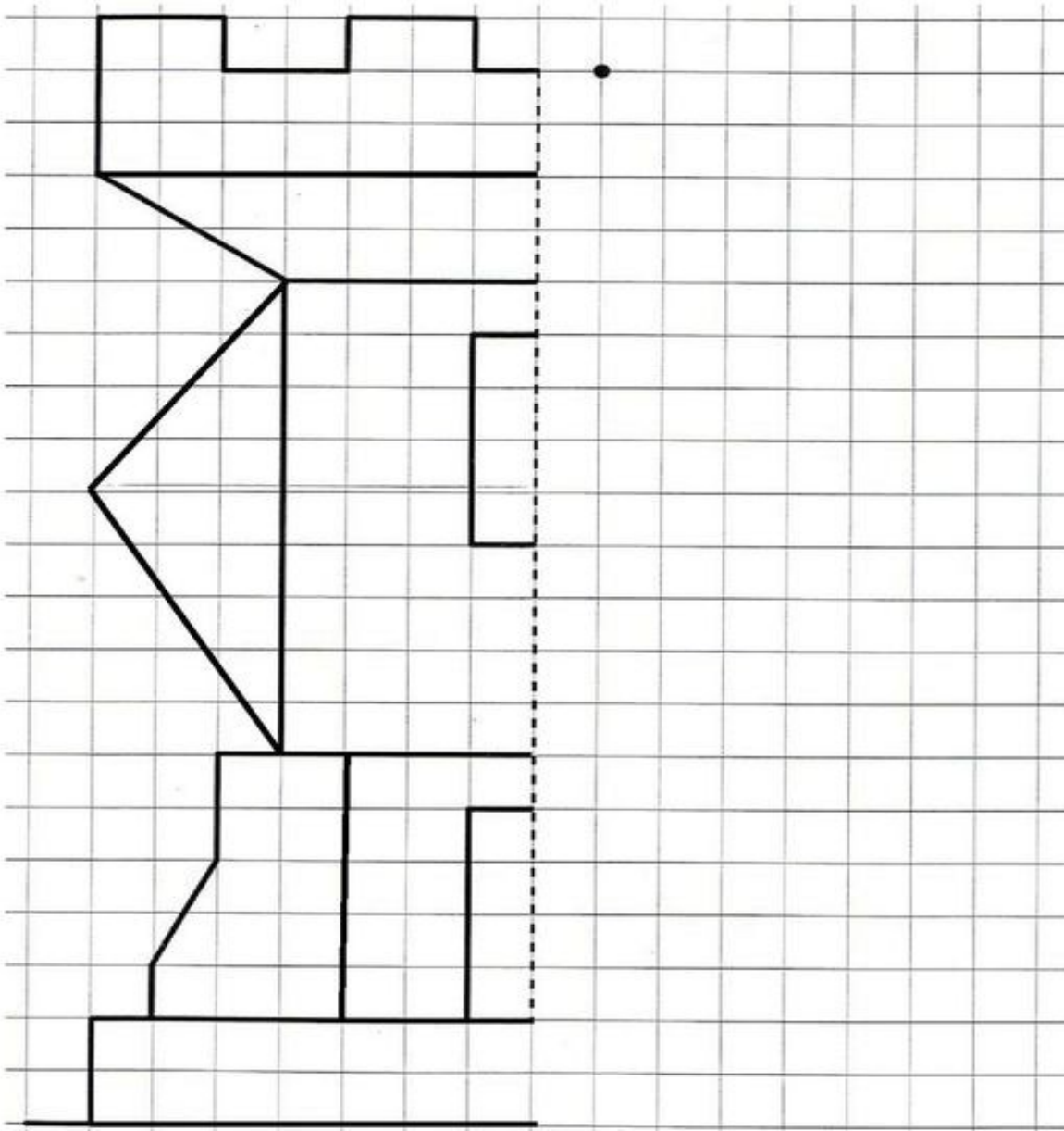
2) Géométrie: la symétrie

Prénom :

Date :

Géométrie

La symétrie : tracer une figure symétrique



3) Problème du jour.

Le propriétaire d'un centre aquatique veut refaire le carrelage de ses 10 vestiaires.

Un artisan a calculé qu'il faudrait 200 carreaux pour carreler un vestiaire.

Sachant que les vestiaires ont tous la même taille, combien de carreaux faut-il pour tous les carreler ?

4) Range dans l'ordre alphabétique.

Banane – bébé – batterie – briller – ballon – broder – balle – barrière – barrer - belle

5) Tables de multiplication

Revoir la table des 8.