

Activités à l'école primaire. Classes de CE1 et CE2.

Numéro d'inventaire : 2008.07640 (1-92)

Auteur(s) : Emmanuel Toumelin

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1986

Inscriptions :

- ex-libris : avec
- nom d'illustrateur inscrit : Toumelin E.

Description : Ensemble de feuilles et feuillets contenus dans une couverture de cahier verte imprimée "Conquérant" avec nom de l'élève. Des feuilles polycopiées et manuscrites.

Mesures : hauteur : 315 mm ; largeur : 240 mm

Notes : Ecole primaire Laurent de Bimorel. Classes de CE1 et CE2. Exercices quotidiens multidisciplinaires.

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire

Nom de la commune : Rouen

Nom du département : Seine-Maritime

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill. en coul.

Lieux : Seine-Maritime, Rouen

Coumelin E.

Sur quoi les moines copistes écrivait-ils les livres au Moyen âge ? Ils écrivaient ^{des} leurs livres sur du parchemin.

Donne des noms d'armes utilisées au Moyen âge ?
la lance, l'épée, la hache, l'artillerie, le marteau de guerre et la catapulte.

Dans quelle partie du château vivait le seigneur ?
Il vivait dans le donjon.

Donne les noms des différentes parties du château fort ?
les meurtrières, les tours, les remparts, l'église et les maison de la cour du château, ^{les écuries} ^{pour chevaux} ^{et les} pont-levis.

Comment s'appelaient les barques des vikings ? Elles s'appelaient des drakars.

Dessine une falaise →

?



où est l'amer ?

centrale thermique	→	force de l'eau
centrale hydraulique	→	charbon ou pétrole
centrale nucléaire	→	mouvement de la marée
centrale marémotrice	→	chaleur du soleil
four solaire	→	l'atome.

Avec quoi peut-on mesurer le temps ?

avec des cadrans solaires, des sabliers, les horloges et les des vases avec l'eau qui s'évapore en fonction du temps, montres ^{à eau}.



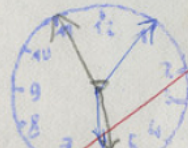
2h25



4h5



3h20



6h5

a-b 8/10

E. Coumelin

