

Cahier journalier / Ecole de Barneville.

Numéro d'inventaire : 1978.03406.11

Auteur(s) : Simone Pavloff

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1961

Description : Couverture imprimée verte avec sceau de la ville d'Angoulême , "Vélin d'Angoulême" / papier filigrané / réglure Seyès / ms. encre violette / annotations stylo à bille rouge / frises au tampon de caoutchouc coloriées aux crayons de couleur.

Mesures : hauteur : 220 mm ; largeur : 170 mm

Notes : Dictées : matin d'hiver au Canada ; la glissade ; dure montée sous la neige ; descente à skis ; les skieurs ; travail du forgeron ; le charron ; le charron de Maupeyrou ; le vieux charron ; le forgeron ; les rongeurs mélomanes ; la chèvre indocile ; acheteurs et vendeurs ; la chasse à l'éléphant ; la pâquerette ; une matinée de printemps ; fleurs champêtres ; le miracle de l'aubépine ; dans la cour de la ferme ; la sécheresse et la soif ; en avion au dessus du Sahara / Rédactions : plaisirs de l'hiver ; lettre de vacances de neige ; un artisan ; lettre à un forgeron ; visite à la forge ; un animal échappé ; petit incident avant d'aller au cinéma ; lettre à la grand-mère / Sciences : propriétés du sol ; les engrains ; la racine ; la fleur + dessins / Calcul : superficies ; prix de revient ; la division ; longueur ; largeur ; périmètre ; durée ; vitesse ; temps ; contenance ; volume ; profondeur / Histoire : les croisades ; dates historiques / Géographie : plaines d'Europe ; pays d'Europe ; Grande Bretagne ; Afrique. Ecole de Barneville (Eure) / janv. à avr. 1961.

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

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Nom de la commune : Barneville-sur-Seine

Nom du département : Eure

Autres descriptions : Langue : Français

ill. en coul.

Lieux : Eure, Barneville-sur-Seine

Surface du quadrilatère CIFA $1/2 \times 6 \times 8 = 24 \text{ cm}^2$

Surface du rectangle EFGH $4 \times 4 = 16 \text{ cm}^2$

Réponse 56 cm^2

Surface du carré ABCD $8 \text{ cm}^2 \times 20 \times 20 = 400 \text{ cm}^2$

Histoire

1) Quel était le but des Croisades ?

Le but des croisades était de défendre le tombeau du Christ à Jérusalem que les musulmans ~~avaient~~ avaient

2) À quelle époque eurent-elles lieu ?

Elles eurent lieu ~~en~~ à la fin du ~~XI~~ siècle

3) Citez le nom de quelques personnes qui s'y illustrèrent ?

Le nom de quelques personnes qui s'y sont illustrées sont, le pape, Pierre le Lion, etc.

4) En quelle année fut prise Jérusalem ?