Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.29 Auteur(s) : Marie-Thérèse Lavigne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1938

Matériau(x) et technique(s) : papier vergé | encre noire

Description : Cahier sans couverture. Reliure cousue. Papier vergé à pontuseaux verticaux et

vergeures horizontales. Réglure Séyès à marge bleue.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes: Cahier journalier de l'élève Marie-Thérèse Lavigne, scolarisée sur la commune de l'Ile Saint-Denis, département de la Seine-Saint-Denis (ex département de la Seine et de la Seine-et-Oise). L'enseignant a rédigé des annotations au crayon à papier et au crayon bleu. Il a été ajouté au crayon à papier, sur la partie haute de la première page, la classe "CM2". Première mention de date au samedi 02 avril 1938 et dernière mention de date au mercredi 04 mai 1938. Présence de quatre copies indépendantes du cahier.

Contenu du cahier : Mathématiques : calcul de circonférence, calcul de bénéfice, rapport longueurs volume poids prix, application de pourcentages Grammaire : détermination des modes verbaux dans un texte, détermination des trois types de propositions, accords de participes passés, l'infinitif, utilisation de différentes conjonctions dans un texte à trous Conjugaison : le présent de l'indicatif Sciences : différentes propriétés et applications Contenu des copies indépendantes : Mardi 14 décembre 1937 : Histoire : questions relatives au Moyen-Age et aux colonies anglaises Mardi 22 mars 1938 : composition de géographie et d'Histoire : le Sud-Ouest de la France et la fin de l'Ancien régime Composition de sciences (non datée) : différentes propriétés Mardi 17 mais 1938 : Composition de géographie et d'Histoire : événements de la Révolution française et croquis de la Garonne et de ses affluents

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

Apprentissage du français : filières élémentaires

Calcul et mathématiques

Lieu(x) de création : L'Île-Saint-Denis / Seine-Saint-Denis

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 32 p.

Lieux : L'Île-Saint-Denis

CM2
Marie Chérèse Samedi 2 avril 1938
Lavigne
Stollernes
Solution
Diamètre de la piste:
62 m 832: 3, 14 16 = 20m
Grand diamètre: 20m, 15m, 15m = 50m.
50m x 3, 14 16 - 15 fm 08
Exact Réponse: 157 m 08
90,000
Solution
Solution 1259 = 1 de 1kg
Prix de Vente de 1 kg
105 x 8 = 80K
Bénéfice sur Phg:
805 65 F= 15F
Bénéfice sur 6 kg:
Bonélice d
Bonefice %: 15F x 400 18,75
80
80



10	temps prés) me rendre service? Lensez-vous qu'il vienne (mode sub. temps prés.) demain se promener avec nous? Il importe que vous relisiez (mode sub. temps prés.) atten tivement le developpement de votre rédaction.
	Mardi 5 avril 1938 Teoble mes Solution Demi perimetre de base; 17/40: 2= 07/40 ou 3 + 4-7 4 4 Largeure de la poutre: 07/40 x 3 07/30 Fladeur de la poutre: 07/40 x 4 07/40 Volume de la poutre: 17/3 x (0,3x0,4x5) = 07/36 ou 600 dm3

