

## Cahier de Répétitions

Numéro d'inventaire : 2015.8.327

Auteur(s): Monique Barbis

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création: 1942

Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description**: Cahier agrafé. Couv. de couleur bleu-vert sale décorée, en Première de couv., d'un cadre rectangulaire, dont les coins sont ornés de motifs floraux, portant les mentions "République française - Liberté-Egalité-Fraternité - Ville de Toulouse - Ecole communale de ... - Cahier de ... - Appartenant à ...". En Quatrième de couv. : "Table de multiplication - Division du temps - Signes abréviatifs utilisés en arithmétique". Le tout recouvert d'un protège-cahier en papier kraft de couleur bleue (portant - en Première de couv. - une étiquette adhésive blanche à liseret bleu où est inscrit le nom de l'élève propriétaire de ce cahier). Réglure : Grands carreaux. Ecriture à l'encre noire. Visa, appréciations et corrections de l'enseignant à l'encre rouge et aux crayons de couleur bleu et rouge.

Mesures: hauteur: 22,6 cm; largeur: 17,4 cm

**Notes**: Dictée ("Jeanne d'Arc" par Jules Michelet, "La classe des petits" d'A. Daudet, "Un jongleur au Moyen-âge" par A. France). Questions sur le texte. Grammaire, Analyse grammaticale, Conjugaison. Devoir sur la lecture. Calculs. Problèmes, Calculs, Opérations. **Mots-clés**: Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire

Calcul et mathématiques

Filière : Élémentaire Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 21 p.

Langue: français

couv. ill.

Lieux: Toulouse

W WAY
Jendi 19 Fevrier . Calcul.
Comparer:
1º= les fractions 2 ; 5 : 7 rangez les par ordre de grandeur croissante
2° comparer: 2.32, 72.91.14
3, 5, 2, 3, 5
2×21_42.35×59_45.37×54 749.
3.×21 63' 7×9 63' 9×7 63
2-5-7 4-5,2
2>5>7-9-9-7-3
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
7. 80 to 25 0 00 1
2: consparer les fractions 0, 35; 2:22
35 2×20 40: 22×4 885 25 1.
100 + 5x 20 100 / 25x 11 /100
100 5 x 30 100 25 x 4 100.
100. 100 100
3º Untailleur avait 62 m 2 de drap avec lesquels el a fait 38 panta
Yours et des gilets. Chaque pantalon exige 1 m 1 et chaque galet 4 de
metre Combren a t el fait de gisats.
Passonnement: Operations.
62 m 2 = 69 m 40.
1 m 5, 1 m 25.
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
4 m 1 _ 0 m 80
500 11.00 0 10
Longueur d'étoffe pour les pantalons = 1 64 28
125 x 32 = 40 m.
Longueur d'étoffe restante =
6-2h 20 - 40 m 20
10 mbre de gilets =
(13) 22 Lo: 0.80 28 gelets
Reponse = 28 gelets