

---

## Cahier du jour

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.147

**Auteur(s)** : Yvette Balestra

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 2e quart 20e siècle

**Date de création** : 1938

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Cahier cousu de couv. de couleur grise "Le spécial" - 100 pages papier ivoire". Couv. portant les mentions "Cahier de ... Appartenant à ..." ainsi qu'une étiquette adhésive (blanche à rebords bleus) en Première de couv. En Quatrième de couv. : un motif floral géométrique. Régure Seyès. Ecriture à l'encre violette ; remarques et notes de l'enseignant à l'encre rouge, corrections au crayon à papier. Dessins (au crayons de couleurs).

**Mesures** : hauteur : 22,3 cm ; largeur : 17,2 cm

**Notes** : Vocabulaire. Dictées ("Les souvenirs d'écolier" d'André Theuriet, "Une salle à manger" de P. de Toulevain, "Les semailles en Beauce" d'Emile Zola, "Vacances à la campagne" par G. Lubin, "Premiers jours de vacance" d'H. Bachelin). Grammaire. Histoire ("Les successeurs de Clovis"). Géographie (carte, en couleurs : "L'Algérie", "La Tunisie"). Problèmes, Calculs, Géométrie (avec figures). Morale ("la conscience"). Instruction civique ("La commune").

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

**Filière** : Cours élémentaire

**Niveau** : non précisé

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 39 p.

Langue : français

cl. 1  
mm

yoette Palestra.

Cahier du jour  
Lundi 3 octobre 1938

Calcul

Combien de chiffres faut-il pour tous les nombres de 2 chiffres ? tous les nombres de 3 chiffres ?

Solution

Le plus petit nombre est 10 et le plus grand est 99.

Pour écrire tous les nombres

de dix à 19 il faut dix

nombres, de 20 à 29 il faut

dix nombres, de 40 à 49 il faut

dix nombres, de 50 à 59 il faut dix nombres,

de 60 à 69 il faut dix n., de 70 à 79 il faut dix n.,

de 80 à 89 il faut dix n., et de 90 à 99 il faut dix n. il faut en

tous 30 n. de 2 chiffres. Pour les écrire il faut

480 ch.

comparaison entre  
nombres et  
chiffres  
réponse