## 3e cahier mensuel

Numéro d'inventaire : 2015.8.3159 Auteur(s) : Jeanne Bourbonnais Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1933 (entre) / 1934 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description**: Cahier cousu, couverture papier rose rayé noir, 1ère de couverture avec un motif de blason (12 x 14 env.) à fond rose avec les 3 tours et les 3 fleurs de lys formés par de fines rayures noires, à l'intérieur "3ème cahier mensuel" manuscrit à l'encre violette, au-dessus en lettres capitales "Ville de Tours", en bas du blason "Ecole ...", "M... Direct...", "Cahier ..." non complétés. 4ème de couverture avec un petit motif au centre reprenant le blason de Tours sur fond noir, en bas de la couverture "M. Gambier, Libraire, Papeterie, Tours". Réglure seyès, encre violette, rouge, crayon de bois, crayons de couleur.

Mesures: hauteur: 22,5 cm; largeur: 17,5 cm

**Notes** : Cahier d'exercices d'évaluation: sciences, orthographe, problèmes, rédaction, histoire, géographie. Notations et bilans des notes, corrections de l'enseignant.e. Plusieurs cahiers de la même année.

**Mots-clés** : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Autres descriptions : Nombre de pages : 29 p. Pagination en haut de la page imprimée en

noir.

Commentaire pagination : 22 pages manquantes car déchirées.

Langue: Français

couv. ill. **Lieux** : Tours

1/3

J. Bourbonnais. Correction du devoir de sciences.
Lur la section d'un arbre récemment coupé on dis.
ungue:
1º une partie externe, bune, moble : le liège (très épais
mortis remplies d'air . Cette enveloppe protège l'arbre.
mortis remptus d'air. Cette enveloppe protège l'arbre.
2: L'écoice proprement dite, mince couche verte.
3: Le Liber: region de couleur claire formée de couches très min
45 Le bois l'ambier de conleur claire et le cour de con
45 Le bois. l'ambier, de couleur claire et le cour de con- leur foncée et formé de conches concentriques.
Cous les ans, le cambium produit une couche de bois
qui s'applique sur le bois de l'année précédente : l'age
d'un arbre est indiquée par le nombre de couches con-
centriques que présente la section de ce trone
5º La choelle
Le tubercule de la pomme de terre est une de tige
de invicine de un pomme de une est une lige un
On voit sur la pomme de tirre des dépressions
(les yeux) contenant de petits bourgeons : Phaque

			0	3
2	0		Con	there to 3/4 Mois de Mai.
	bourgeon peut	donner une tige qui émet des racines		6 3 3 63/4 Orous de crede.
	adventives		9	
		navet sont des racines qui ant accumu		Al Lund 7 Orthographe
		la 1 ere année des réserves de nouvriture		ound of control aprile
		ins ultiriours.		Girl Six
	bes racines por	tent des radicelles grêles.		Cryuroule d'été
		00		Cost I have polique et charmante, du crepuscule.
		Mois d'Avril		Le cul est pur et clair. Le temps est calme. Les la foureurs fatiqués du travail de la journée s'enda-
	Outhornal.	· ·		ment en peix, après avoir examené l'orizon, que
	Roblines	10		lours promet un han lendemain L'alouette, qui
	Redaction.			vient de gazouillerer son dernier hymne, s'indort
	Histoire	*		dans les sillons Les plantes mimes, les artres gigan
	yeographie .	7		tesques, les fluirs odorantes, reposent dans un état de
	Leiences	6		somnoline, pour se révuller, aux premières lucurs
	Calcul mental		ol,	de l'aute, rafraichis par une hierfeisante rosie.
	Recitation	6		
	Ecriture	6. 10		M
		45		Questions
	6	otal 65		
				1: Pourgevi les laboureurs examinent ils l'horizon
	Place	14 eine sur 35 éleves		
				de Expliquez: « hymne, gigantesque; somnolence,
1/2			10	5
	· Conjugues le	verbe s'endormir aux trois personnes	70	Mardi 8 Roblemes.
	du singulier, d	se présent de l'indicatif et du passe		
	simple.			Un ourrier travail 300 jours par an. Il calcule que
				en depensant 250 par jour, il his manquerait 725:1a'
1	: Les laboureurs e	xaminent Charizon, nour y deviner l'a		la fin de l'amie. Combien gagne tel? Combien
	venir : le temp	du lendemaige.		doit il dépenser par jour économiser 1100.
4/	Les laboureurs e.	xuminent Couzon: Ils ont freut -itre		
2	les Hés de confe	examinent Coison! Ils ont just itre is et ils souhaitent qu'ils fasse han		Une mule de gris a 0 ", 7 de diamètre et 12 em d'épais-
		n pour rentrer ces blés.	T.	seur. Quelle est son poids, si la densilé des grès est
				x 2, 6. (T6 = 3,14 ou = 2) (analyse)
1/2	hymne: un hy	imne est une chanson.		
"	gigantesque: de	ans gigantisque, on retrouve la racine		0,70
	gigant, qui veus	t-dire giant, un artre gigantes que est	I	1
1		est geant : fort, gros, et très élevé.		
*		racine est somn qui vent dire somme		
The same of the sa	somnoler, c'ést	dormir à moitié. La somnolence, est		Core .
1	l'élat de célui	qui doit tout en faisant autre chose.	Analyu:	Poids total de la meule: Poids d'un dm 12h, 6)
				Volume en dm' : Songleeur de la circonférence (x) X
	3. Présent.	Passe simple		Volume en dm : Longhour de la circonférence (x) X
				hautaur en dm /12 un = 1 dm 201.
	Je m'endois	Je m'endomis.		O history declare as Bay on X Barron
9	Je m'endors En t'endors	bu t'indormis		Lautair en dm (12 in = 1 dm 20), boy on X Bouyon & John) X
2				Longueta de la coconférence: Diamètre (0, 7 - 7 dm) X
2	Eu t'endors	bu t'indormis		32. 7.
2	Eu t'endors	bu t'indormis		Longueste de la conconférence: Diametre (0, 7 = 7 dm) X  22  7  (Rayon: diametre (7 dm: 2: 3 dm; 2)