## Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.60 Auteur(s) : Mathilde Millérioux Type de document : travail d'élève

Éditeur : Librairie-Papeterie Th. Laroche, Sancerre "Académie de Paris, République française,

département du Cher"

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création: 1915-1916

Matériau(x) et technique(s) : papier vélin | encre bleue

**Description**: Cahier à couverture en papier épais orange. Reliure cousue. Réglure Séyès

grands carreaux 8 mm à marge rose.

Mesures: hauteur: 22,5 cm

largeur: 17,5 cm

**Notes** : Il s'agit du cahier journalier de cours moyen, de l'élève Mathilde Millérioux, alors âgée de 11 ans. Première mention de datation au mercredi 22 décembre 1915 et dernière mention de datation au mercredi 19 janvier 1916. Les commentaires de l'instituteur sont rédigés à l'encre rouge.

Contenu : Morale Ecriture : les deux premières phrases du récit de "La chèvre de M. Seguin" Vocabulaire : mots de la famille de main, mots de la famille de dent, mots de la famille oreille, homonymes Dictée : "Deux manières d'aimer les plantes" de Hyppolite Taine ; "La chèvre de M. Seguin" d'Alphonse Daudet ; "Le nouveau camarade" d'Edmondo de Amicis Composition française : "Lettre à une petite camarade" ; "La bouchée de pain et le morceau de viande" ; "La chèvre" ; "L'aiguille" ; "La vache" Instruction civique : Le préfet, Le conseil municipal, Le conseil de préfecture Calcul : de superficie, de prix, produit en croix

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

Lieu(x) de création : Cher

Autres descriptions : Langue : Français

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

couv. ill. : Plat du dessus, dans un cadre aux lignes Art nouveau, représentation d'objets d'arts et du savoir : globe terrestre, compas, livre ouvert, pioche, palette et pinceaux, thermomètre, pelle, soc, mandoline. Plat du dessous, ensemble de cadres : table de multiplications ; saisons, mois, nombre de jours ; tableau synoptique du système métrique décimal des poids et mesures.

Voir aussi: https://sancerre.departement18.fr/crezancy/fiches/BriouHameau/page.html

https://sancerre.departement18.fr/crezancy/index.html

Lieux: Cher

1/4

Pour carreler une sable de classe de 9,39 de long sur 6,794 de large on emploie des Prigues carris de 0,720 de côté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m carri de main d'œurre;  Politicion  Surface de la classe 9,38 x 6,794-63,7 384  Surface d'une trique 0,720 x 0,720-0,904  Nombus de briques 63,7981:5704-1899 par exès  Sur des briques 1899 x 1187-231; 38  Prin de la main d'œurre
Ealach  Pour cartieler une salle de classe de 9,739  de long sur 6 7, 9h de large on emploie des  Iniques carries de 0,70 de coté. Dites ce  qu'il faudra parter pour et narrelage si  les briques valent 143 le 1000 et si l'on  donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 35 x 6,794 = 63,7 384  Quiface d'une brique  07,20 x07,20 = 0,704  Nombus de briques  63,7384: 8704 = 1899 par exès  True des briques  1899 x 1452 = 231; 88
Ealach  Pour cartieler une salle de classe de 9,739  de long sur 6 7, 9h de large on emploie des  Iniques carries de 0,70 de coté. Dites ce  qu'il faudra parter pour et narrelage si  les briques valent 143 le 1000 et si l'on  donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 35 x 6,794 = 63,7 384  Quiface d'une brique  07,20 x07,20 = 0,704  Nombus de briques  63,7384: 8704 = 1899 par exès  True des briques  1899 x 1452 = 231; 88
Ealach  Pour cartieler une salle de classe de 9,739  de long sur 6 7, 9h de large on emploie des  Iniques carries de 0,70 de coté. Dites ce  qu'il faudra parter pour et narrelage si  les briques valent 143 le 1000 et si l'on  donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 35 x 6,794 = 63,7 384  Quiface d'une brique  07,20 x07,20 = 0,704  Nombus de briques  63,7384: 8704 = 1899 par exès  True des briques  1899 x 1452 = 231; 88
Ealach  Pour cartieler une salle de classe de 9,739  de long sur 6 7, 9h de large on emploie des  Iniques carries de 0,70 de coté. Dites ce  qu'il faudra parter pour et narrelage si  les briques valent 143 le 1000 et si l'on  donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 35 x 6,794 = 63,7 384  Quiface d'une brique  07,20 x07,20 = 0,704  Nombus de briques  63,7384: 8704 = 1899 par exès  True des briques  1899 x 1452 = 231; 88
Ealact  Dour carrieler une salle de classe de 9,339  de long sur 6 7, 9h de large on emploie des  Prioques carrès de 0,70 de coté. Dites ce  qu'il faudra payer pour et rarrelage si  les briques valent 143 le 1000 et si l'on  donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794 = 637, 384  Quiface d'une brique  07,20 x07,20 = 0704  Nombus de briques  63,7384:8704 = 1899 par exès  Trus des briques  1899 x 1485 = 231; 88
Pour carreler une salle de classe de 9,39 de long sur 6,7 44 de large on emploie des Iriques carrès de 0,70 de côté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 148 le 1000 et si l'on donne 1660 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe 97,38 x 6,794 = 637,384  Surface d'une brique 07,20 x 07,20 = 0,04  Nombus de briques 63,938 4: 57,04 = 1899 par exès  Our des briques 1899 x 1487 = 231,788
Pour carreler une salle de classe de 9,39 de long sur 6,7 44 de large on emploie des Iriques carrès de 0,70 de côté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 148 le 1000 et si l'on donne 1660 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe 97,38 x 6,794 = 637,384  Surface d'une brique 07,20 x 07,20 = 0,04  Nombus de briques 63,938 4: 57,04 = 1899 par exès  Our des briques 1899 x 1487 = 231,788
Pour carreler une salle de classe de 9,39 de long sur 6,7 44 de large on emploie des Iriques carrès de 0,70 de côté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 148 le 1000 et si l'on donne 1660 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe 97,38 x 6,794 = 637,384  Surface d'une brique 07,20 x 07,20 = 0,04  Nombus de briques 63,938 4: 57,04 = 1899 par exès  Our des briques 1899 x 1487 = 231,788
Pour carreler une salle de classe de 9,39 de long sur 6,744 de large on emploie des Iriques carrès de 0,720 de coté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 148 le 1000 et si l'on donne 1660 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe 97,38 x 6,794 = 637,384  Surface d'une brique 07,20 x 07,20 = 0,04  Nombus de briques 63,7984: 57,04 = 1899 par exès  Tur des briques 1899 x 1487 = 231,788
Pour carreler une salle de classe de 9,39 de long sur 6,744 de large on emploie des Iriques carrès de 0,720 de coté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 148 le 1000 et si l'on donne 1660 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe 97,38 x 6,794 = 637,384  Surface d'une brique 07,20 x 07,20 = 0,04  Nombus de briques 63,7984: 57,04 = 1899 par exès  Tur des briques 1899 x 1487 = 231,788
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
de long sur 6,7 % de large on emploie des Prioques carrès de 0,7% de colé. Dites ce du il faudra payer pour ex rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavre de main d'œurre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794-637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7984: 5704-1899 par exès  Trir des briques 1899 x 1482-231; 88
Priques carrès de 0,70 de coté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavré de main d'œuvre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794 = 637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7384; 5,704 = 1899 par exes  Tur des briques 1899 x 148° = 231; 88
Priques carrès de 0,70 de coté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavré de main d'œuvre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794 = 637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7384; 5,704 = 1899 par exes  Tur des briques 1899 x 148° = 231; 88
Priques carrès de 0,70 de coté. Dites ce qu'il faudra payer pour et rarrelage si les briques valent 143 le 1000 et si l'on donne 1:60 par m cavré de main d'œuvre;  Surface de la classe 97, 38 x 6794 = 637, 384  Surface d'une brique 07, 20 x07, 20 = 07,04  Nombus de briques 63,7384; 5,704 = 1899 par exes  Tur des briques 1899 x 148° = 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si fon donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Gurface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trir des briques  1899 x 1487= 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si fon donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Gurface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trir des briques  1899 x 1487= 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si s'on donne 1:60 par m' carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Quiface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trix des briques  1899 x 1487= 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si s'on donne 1:60 par m' carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Quiface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trix des briques  1899 x 1487= 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si s'on donne 1:60 par m' carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Quiface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trix des briques  1899 x 1487= 231; 88
les briques valent 1483 le 1000 et si fon donne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 6794= 637, 384  Gurface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Trir des briques  1899 x 1487= 231; 88
Jonne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 67.44 = 63, 384  Gurface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07.04  Nombres de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Tru des briques  1899 x 145° = 231; 38
Jonne 1:60 par m carré de main d'œurre;  Surface de la classe  97, 38 x 67.44 = 63, 384  Gurface d'une brique  07, 20 x 07, 20 = 07.04  Nombres de briques  63, 984: 5704 = 1899 par exès  Tru des briques  1899 x 145° = 231; 38
Surface de la classe  9°, 38 × 6°, 94= 63°, 984  Genface d'une brique  0°, 20 × 0°, 20 = 0°, 04  Nombres de briques  63°, 984: 0°, 04= 1899 par exès  Our des briques  1899 × 148°= 231°, 88
Surface de la classe  9°, 38 × 6°, 94= 63°, 984  Genface d'une brique  0°, 20 × 0°, 20 = 0°, 04  Nombres de briques  63°, 984: 0°, 04= 1899 par exès  Our des briques  1899 × 148°= 231°, 88
Surface de la classe  9°, 38 × 6°, 94= 63°, 984  Genface d'une brique  0°, 20 × 0°, 20 = 0°, 04  Nombres de briques  63°, 984: 0°, 04= 1899 par exès  Our des briques  1899 × 148°= 231°, 88
Surface de la classe  97, 38 × 67,44 = 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 × 07, 20 = 07,04  Nombus de briques  637, 984: 87,04 = 1899 par exes  Drix des briques  1899 × 1487 = 231, 38
Surface de la classe  917, 38 × 6794 = 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 × 07, 20 = 07,04  Nombres de briques  637, 984: 5704 = 1899 par exès  Drix des briques  1899 × 1487 = 2317, 88
97, 38 x 6744= 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20=07.04  Nombres de briques  637, 384: 5704= 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487= 231, 88
97, 38 x 6744 = 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20 = 07.04  Nombres de briques  637, 384: 57,04 = 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487 = 231, 88
97, 38 x 6744= 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20=07.04  Nombres de briques  637, 384: 5704= 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487= 231, 88
97, 38 x 6744= 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20=07.04  Nombres de briques  637, 384: 5704= 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487= 231, 88
97, 38 x 6744= 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20=07.04  Nombres de briques  637, 384: 5704= 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487= 231, 88
97, 38 x 6744 = 637, 384  Surface d'une brique  07, 20 x07, 20 = 07.04  Nombres de briques  637, 384: 57,04 = 1899 par exes  True des briques  1899 × 1487 = 231, 88
Surface d'une brique  0°, 20 ×0°, 20 = 0°,04  Nombres de briques  63°, 984: 5°,04 = 1899 par exès  Trix des briques  1899 × 145° = 231°, 88
Surface d'une brique  0°, 20 ×0°, 20 = 0°,04  Nombres de briques  63°, 984: 5°,04 = 1899 par exès  Trix des briques  1899 × 145° = 231°, 88
1899 × 148°= 231, 89
1899 × 148°= 231, 89
1899 × 148°= 231, 89
Nombres de briques  63,7984: 5704 = 1899 par exes  Trus des briques  1899 × 148° = 231,789
Nombres de briques  63,7984: 5704 = 1899 par exes  Trus des briques  1899 × 148° = 231,789
Nombres de briques  63,7984: 5704 = 1899 par exes  Trus des briques  1899 × 148° = 231,789
63,7984: 8704 = 1899 par exes  Trus des highes  1899 × 148 = 231788
63,7984: 8704 = 1899 par exes  Trus des highes  1899 × 148 = 231788
63,7984: 8704 = 1899 par exes  Trus des highes  1899 × 148 = 231788
Fra des higus 1899 × 149°= 2317,88
Fra des higus 1899 × 149°= 2317,88
Fra des higus 1899 × 149°= 2317,88
1899 X 148 = 231789
1899 X 148 = 231789
Prin de la main d'œurre
Vur de la main d'œure
out ou many or many
(200 00 ) (1) (2)
63 7 984 X 1-60 = 102; 32
Prix total
our votor
0011 10 4 900 00 9916 14
931-18 1 100 37 - 311 12
231; 48 + 1023 32 = 334; 14
231, 48 + 1003 31 = 334, 12
231, 48 + 1003 31 = 334, 14



	Lundi 3 janvier 1916
	Morale
	Ropreté'
J	Masame: Propreté c'est sante
	Dictée
	Deuse manières d'aimes les plantes esuis
	Deuse manières d'aimis les plantes ésuis 1. Mais Monsveur, je ne suis pas boda
<i>N</i> .	nou.
	Pourtant, puis-que pous etes aux Pyremles
	Burtant, puis-que pous êtes aux Préviles l'aut étudier la flore du pays
10	rela l'aquilegia Renaiea so
	Et mon petit domme partit comme un
4	ement le sol oudour de la fleur l'enleva
¥	sans couper une sent racine et revint
	les youx hellants l'air briomphant, la tenant en l'air comme un drapair
The Control of	

					. 0.
	" Planto	hrohn	o alla	Bluescar	1 de fai de la
	u anna	July 100	ana c	squinces.	! je ta desi
	nail 6	le min	Sondtem	hi loca	lant. And out
*	no no	yours .	in regard	w) rein	hantillons est
1	ence la	nt 1	ortans.	mon leu	ne ami
		, ,	Jan 1	The grown	a and
	un he	tit esc	amen:	noous id	noreg l'espèce
8u	./			1	of no
	mais	vous r	eco nausse	a la la	mot de
	100		1.1.1		
1	Melas	se me	sait 1	has un	- mote die
	010		/		
•	bo tani	que,			
	10 1	/	.//	1.0.1	
	H me	regarda	slufe	refact.	
1			1	1.	
	The last of the la	- 44	Gues	eons	
	-		/		
	1. 0 1. 2				
	Ana Valla	dos	laborates	2000	1
	maryse	2 our	quartus	nails gr	avet creusa
	de	antial.	de l'ini	6-20	in pluriel
C	THE !	mune	regini	geman	in puller
	d	et on min	o hans	to!	
	0	were to	Junio	1	
	ulanter	nom	mmay	n - femis	non plunch
/	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.		, , , , , , , , ,	nin plurieb
	6	omplen	rent ende	rect de ras	mas
		/ , .	1.1	1.0.1.0	0.
	rares	: dolle	up of la	usi cates	Leminin
		00.	0 0	01	
		pluret	qualit	ce filan	tes
	. 1/	1	101	. /	
	graves	verbe	a to	voia acti	ve E. groupe
		900	, ,		tes ve 2. groupe
-		I. per	onne du	sind	indieatif
		present	1	1	
	9	present			
	anous so	· searle	1 1	1.	000
C	Jaura	· verve	la lous	active sing	" groupe
		g' land	0222	11111	101
	T TO A	, pero	me du	oing	remn

4/4