

Cahier de mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.8.6148 Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création: 1963

Inscriptions:

• légende : Une échappée en montagne (en bas à droite) (couverture) Matériau(x) et technique(s) : papier | encre noire, | crayon Conté

Description: Cahier en papier à la réglure Séyès et à la reliure brochée au fil. La couverture est en papier fort vert imprimé à l'encre noire. Sur la 1èrede couverture est imprimée la reproduction d'une photographie en noir et blanc. L'ensemble est écrit à l'encre noir et au crayon à papier.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes: Cahier de mathématiques en papier et à la couverture en papier fort vert, pour l'année scolaire 1962-1963. Sur la couverture se trouve la reproduction en noir et blanc d'une photographie d'une étape du tour de France, imprimée à l'encre noire. Sur la 4e de couverture est imprimé à l'encre noire un paragraphe explicatif sur la compétition. L'ensemble est écrit à l'encre noire et au crayon à papier et consiste en un cahier de d'exercices de mathématiques. Chaque chapitre est accompagné de graphiques réalisés au crayon à papier et crayon de couleur rouge.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

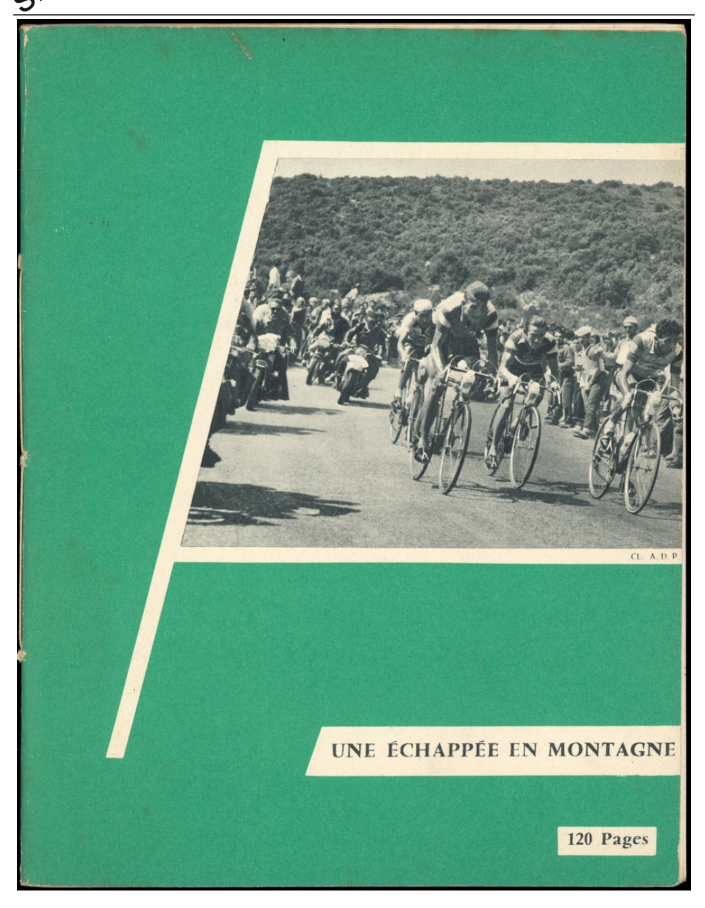
Utilisation / destination : matériel scolaire

Représentations : scène : activité sportive, sportif professionnel, bicyclette / Reproduction imprimée en noir et blanc d'une photographie montrant une échappée lors d'une étape de montagne du tour de France.

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination : 120 p.

couv. ill.



<u> </u>	
M Lind H 1000	
Mercredi 27 chara 1363	
6	
Excercice: Um p	ietan pout de 8 h à
2222	
So oulle A mily	as a submen sa
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	vitence de skm 1H
was b, a rain	ocione de 21011 in
an cicrose ban	de A a ah, a
13 cm a lheune	, avvivrer em B, y
) ,) 9
repte 30 minut	A arest transment to as
10/ A Quelle heur	ne le cycliste depose!
	a desire almost
9 9	
a se breign	
20/1/12/	10 11 -1 0 1
2) la austance F	+ B etant 30 km -
a quelle distance	e de B, le pièton
morre - t. il le cu	graphiquement la
30 Representen	OHODNIQUEMENT EO
	7 - 1
marche des ma	24900.
madeque des ma	36463
6	\
Econorem	Tamp!
origine	des temps: 8h.
anjoine	des espaces : A
	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE
1 terms	fossibire: Semo possible
03.1026	torres. some borns

and the state of t	
	Equation du mouvement du
	afaired the line as sind on
	cytube
* 14	
	à 9h une haprès l'origine
	a 30 mile 1 obies & outding
	des temps le cycliste se trouve
and the second s	dep temps to charble be arome
	en um point A' d'abrisse O.
	l'équation de son mouvement
	i character of the unconstitutes
AND RESIDENCE OF THE PARTY OF T	
	ept
	1 1 1 1 1 1 20 - 20,
	of = of ' to (x -x1)
116701	12-20+13 (x-x)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	de = 15 0€ -15.
	19 - 13 - 13.
	Equation du mouvement du
	Can attime du participant du
	eduande on womenen an
	piètan.
A8h	His temps a de aletra est
11011	
4	d'abaipse +5,
2/11/2011 22	en un mint A d'abaixe +5,
da ber 2	en un point A d'atain + 5 tien
sharby 22	Hu temps o le pièton est en un point A d'alaisse +5 en un point A d'alaisse
sharber 2	
sharber of	en un point A d'adapse +5 de son mouvement est
share of a	
da ber de	de som mouvement est
Haiber 27	de som mouvement est
Jaiber 27	
Haiber 47	de sur mouvement est
Hairber 17	de sur mouvement est
Markey 27	de sur mouvement est
Haiben 37	de som mouvement est
Haiber 47	de sur mouvement est
Hairing to A	de sur mouvement est
shaiben 37 	de som mouvement est y= soc
Haiber 37	de som mouvement est y= soc
Haiber 47	de som mouvement est y= soc
Maiber 37	He marrent ou le ajoute rat
Maiber 27	He marrent ou le ajoute rat
Haiber H	He marrent ou le ajoute rat
Haiber 47	Hu mament ou le ajoute rat
Maiber 37	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
Jaiben 37 Jainton 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
Haiben 37 Haiben 37 Haiben 36	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
Jailon Ja 1	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
Jainton 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
Haiber H	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	He mament ou le ajante rat brape le pieton ils ont la
	Hu mament ou le ajoute rat