
Cahier d'exercices mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.8.4389

Auteur(s) : Sylvie Nadal

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Matériau(x) et technique(s) : papier, papier cartonné

Description : Cahier agrafé, couverture souple rouge, impression en noir, 1ère de couverture avec le logotype de la marque "conquérant" représenté par une silhouette stylisée d'un chevalier sur son cheval cabré, dessous est inscrit le nom de la marque, en bas "cahier" complété à l'encre bleue par le nom de l'élève, "Ecole...", "Classe...", "Nom..." non complétés. Régure seyes, encre bleue, rouge, verte, crayon de bois, feutre rouge. 2 feuilles à grands carreaux (tracés à la main) en partie découpées insérées en fin de cahier, 4 morceaux de ces mêmes feuilles, collés sur des pages.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 16,8 cm

Notes : Cahier d'exercices de mathématiques, classe de CM a priori: Géométrie (tracer des droites parallèles, perpendiculaires), angles, mesures de longueur, périmètre, durée, conversions de mesures de longueur, monnaie, addition, soustraction, multiplication de nombres décimaux, constructions géométriques, quadrilatères.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 50 p. manuscrites sur 52 p.

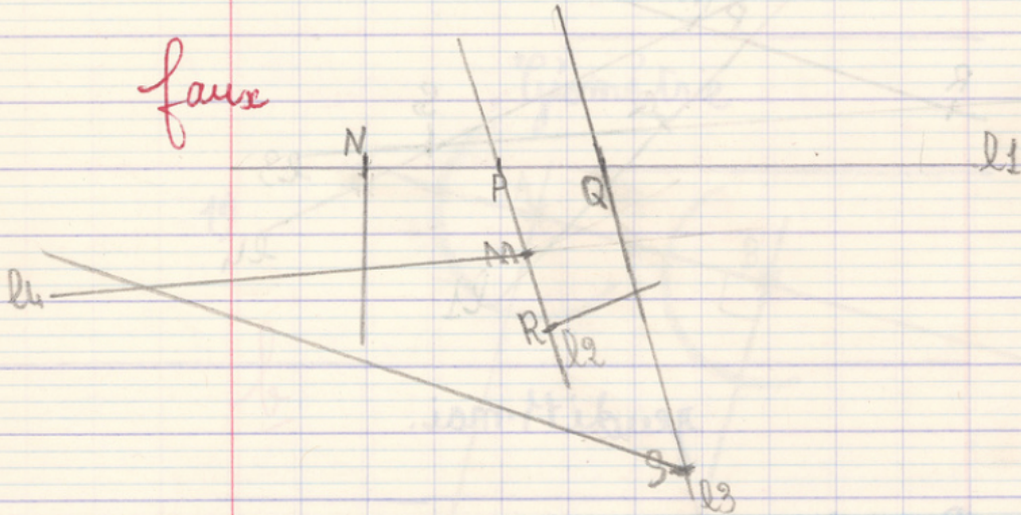
Langue : Français

couv. ill.

Mardi 9 mai

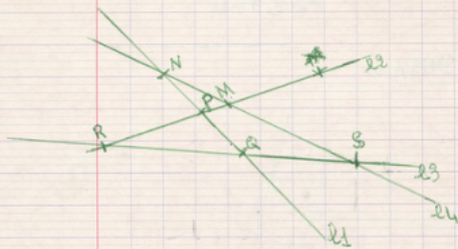
P128 A & B)

faux



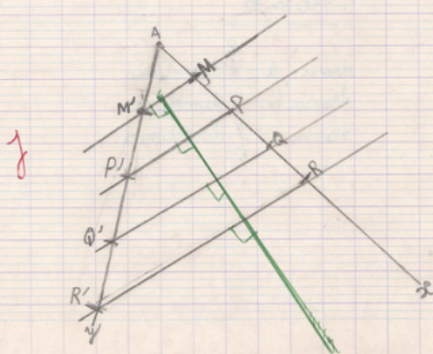
P130 B n°2

dessin a: ~~5~~⁶ directions
 dessin b: 4 directions
 dessin c: ~~4~~⁶ directions.



jeudi 11 mai.

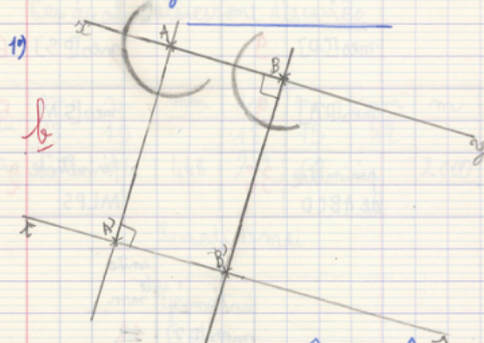
PQRS



Les droites MM', PP', QQ', RR' sont parallèles.

Vendredi 12 mai

géométrie



En comparant les angles $\widehat{A'Ax}$ et $\widehat{B'Bx}$ je trouve qu'ils ont la même ouverture. Les droites k et l sont parallèles.

2° Fiche 144

	unité: \dashv		unité: le cm
mes [AB]	9	mes [ML]	6
mes [BC]	9	mes [LP]	6
mes [CD]	9	mes [PS]	6
mes [DA]	9	mes [SM]	6
périmètre de ABCD	36	périmètre de MLPS	24

	unité le mm
mes [IJ]	18 33
mes [JK]	18 33
mes [KL]	18 33
mes [LI]	18 33
périmètre de IJKL	72 132

Périmètre de ABCD: 36
Périmètre de IJKL: 72 mm 132 mm
Périmètre de MLPS: 24 cm

Chaque quadrilatère a un angle droit.
Les quadrilatères sont des carrés

unité	cm	m	mm	dm	cm	mm	m	dm.
mesure du côté	18	18	18	18	15	52		45
périmètre	52	72	48	72	60		2000	

Samedi 13 mai

géométrie

1° tracer une droite rs et placer un point C à l'extérieur de rs . Mesurer la distance de C à rs .

