



HAL
open science

Transposition et application de la seconde Loi de Lichko sur un autre plan schématique

Marie Pierre Cusin Rollet

► **To cite this version:**

Marie Pierre Cusin Rollet. Transposition et application de la seconde Loi de Lichko sur un autre plan schématique. 2023. hal-03973419

HAL Id: hal-03973419

<https://hal-cnrs.archives-ouvertes.fr/hal-03973419>

Preprint submitted on 4 Feb 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution| 4.0 International License

Cusin-Rollet Marie-Pierre

Application de la seconde Loi de Lichko sur un autre plan
schématique

En transposant et en appliquant la seconde Loi de Lichko (étude
sur le classement des nombres premiers) à un autre plan
schématique (Ci-joint)

On pourrait confondre aux mouvements de particules
(non définies)

Avec une accélération, un point de fusion (feuille 5) et une
décélération.