

Exercice d'abstinence

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb023_f0277

SourceBoite_023-9-chem | Plutarque.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 19/03/2021 Dernière modification le 23/04/2021

17th June 1957
10.1.57

10.1.57

The first part of the manuscript
 is devoted to a study of the
 structure of the nucleus of
 the atom. It is shown that
 the nucleus is composed of
 protons and neutrons. The
 mass of the nucleus is
 approximately equal to the
 sum of the masses of the
 protons and neutrons. The
 charge of the nucleus is
 equal to the number of
 protons. The radius of the
 nucleus is of the order of
 10⁻¹⁴ m. The density of the
 nucleus is of the order of
 10¹⁷ kg/m³. The binding
 energy of the nucleus is
 of the order of 10⁷ eV.