

<https://vendome.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article223>



Mercure

- Les enseignements - Sciences Physiques -

Date de mise en ligne : jeudi 4 juin 2009

Copyright © Collège Vendôme - Tous droits réservés

MERCURE



DIAMETRE :4878 Km

REVOLUTION :88 jours

MASSE :0,055

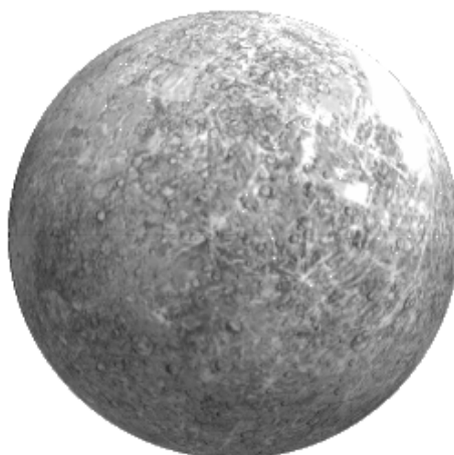
DISTANCE DU SOLEIL :

57,90 millions de kilomètres

TEMPERATURE MAXIMUM :430Â°C

TEMPERATUR MINIMUM :-210Â°C

SATELITE :AUCUN



PARTICULARITES : Mercure est la planète la plus

proche du soleil et l'avant dernière des neuf planètes

par sa taille. L'une des particularités de Mercure est

Mercure

sa densité élevée, cela est dû à la présence d'un

noyau de fer au centre de la planète qui occupe 80%

de son rayon (2000 km de diamètre).



Monsieur X