

N0215 Du Soleil à Pluton

Ce tableau présente la distance qui sépare le Soleil de chacun des astres de notre système solaire.

Remplis-le.

Astre	Distance du Soleil (km)	
	Ecriture décimale	Notation scientifique
Mercure	58 000 000	
Vénus	108 190 000	
Terre	149 569 000	
Mars	227 940 000	
Jupiter	778 000 000	
Saturne	1 427 000 000	
Uranus	2 871 000 000	
Neptune	4 497 000 000	
Pluton	5 900 000 000	

a) Quel astre se trouve à environ $2 \cdot 10^8$ km du Soleil ? _____

b) Quels astres se situent entre 10^8 km et 10^9 km du Soleil ?
