



# Le système solaire

## Description du Soleil et des Planètes

	Diamètres (km)	Distance / Soleil (km)
Soleil	1 391 000	-
Mercure	4 878	58 000 000
Venus	12 100	108 000 000
Terre	12 750	149 600 000
Mars	6 780	227 940 000
Jupiter	142 000	778 300 000
Saturne	120 000	1 429 400 000
Uranus	50 800	2 875 000 000
Neptune	48 600	4 504 000 000

**Taille par rapport à la Terre :**

Soleil 110 fois – Mercure 1/3 – Venus « équivalent » - Mars 1/2 – Jupiter 11 fois – Saturne 9 fois – Uranus 4 fois – Neptune 4 fois ;

**Distance Jupiter-Soleil : 5 fois Terre-Soleil ; pour Neptune-Soleil : 32 fois environ.**