





diamètre <i>en km</i>	<input type="text"/>	12 756 km
distance <i>au SOLEIL en km</i>	<input type="text"/>	150 millions km
révolution <i>autour du SOLEIL</i>	<input type="text"/>	365¹/₄ jours
satellites	<input type="text"/>	1 : la Lune

TERRE



MERCURE



NEPTUNE



VÉNUS



URANUS



TERRE



MARS



JUPITER



SATURNE

Le Système Solaire

ANDROMEDE Observatoire de Marseille, nov.2006 :
Jean-Pierre ODABACHIAN et Lionel RUIZ