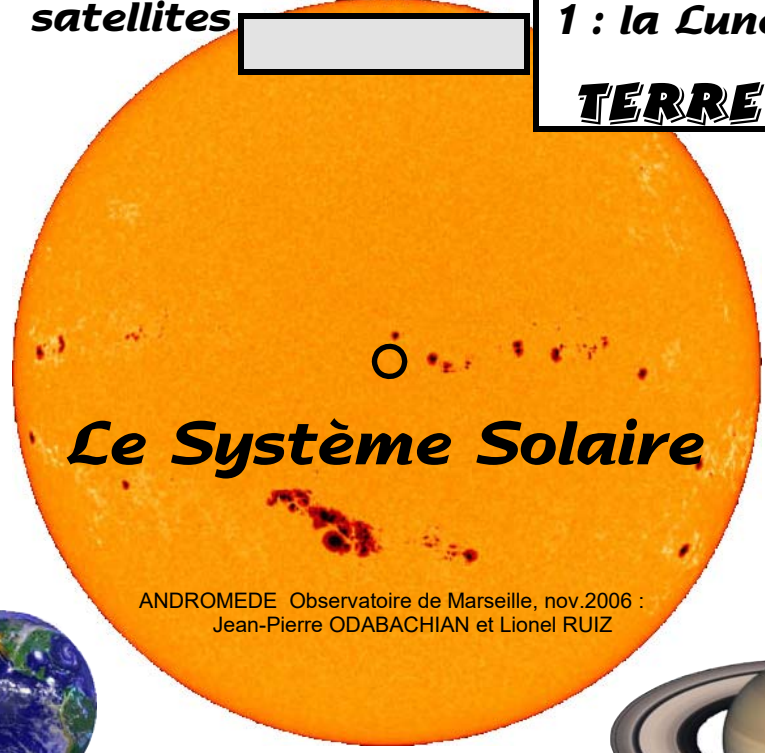


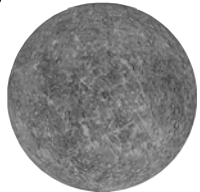


diamètre	<input type="text"/>	12 756 km
<i>en km</i>		
distance	<input type="text"/>	150 millions km
<i>au SOLEIL en km</i>		
révolution	<input type="text"/>	365¹/₄ jours
<i>autour du SOLEIL</i>		
satellites	<input type="text"/>	1 : la Lune
		TERRE



Le Système Solaire

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



MERCURE



VÉNUS



TERRE



MARS



JUPITER



SATURNE



NEPTUNE



URANUS

