



LA TERRE DANS L'ESPACE

Le système solaire – La Lune

Nature :
Satellite rocheux de la Terre

Forme :

Sphérique

Distance de la Terre :

384 400 km

Rayon :

1 737,4 km

Âge :

4,53 milliards d'années

Révolution :

27 jours 7 heures 43 min

Rotation :

27 jours 7 heures 43 min

Lunaison :

29 jours 12 heures

Vitesse orbitale :

1 km/s

Température :

Maximum : 123°C

Minimum : - 233°C

Moyenne : - 73°C



La Lune est l'unique satellite naturel de la planète Terre.