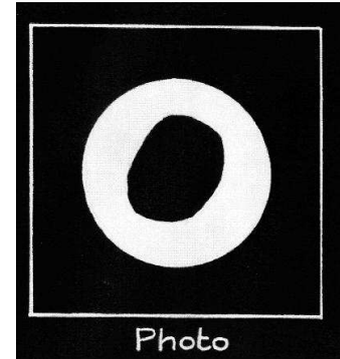


Curiosity !

Le 6 août 2012, le robot Curiosity de la NASA s'est posé sur la planète Mars. Le 17 août 2013, il a photographié un événement exceptionnel : le passage du satellite Phobos devant le Soleil.

Phobos est la plus grande des deux lunes qui gravitent autour de la planète rouge. Elle ressemble plus à une patate qu'à une sphère et elle orbite à 6 000 km d'altitude.

Elle est trop petite pour masquer le Soleil.



Utiliser la photographie et les données du schéma ci-dessous pour déterminer approximativement la taille de Phobos.

