



Le WOW Lab présente

L'EXPÉRIENCE

Le cadran solaire humain

Glossaire

cadran solaire - appareil qui calcule le temps grâce à la position du Soleil. Un gnomon au centre projette une ombre qui indique l'heure.

ellipse - courbe fermée résultant de la coupe d'un cône en angle. En mathématiques, elle fait partie d'un groupe de courbes nommées section conique. Ce groupe inclut les hyperboles, les paraboles et les cercles.

gnomon - objet au centre du cadran solaire, dont l'ombre indique l'heure. Il peut être vertical, incliné ou même horizontal.

nord géographique - nord selon l'axe de la Terre, plutôt que le nord magnétique.

nord magnétique - direction des lignes de champ magnétique de la Terre. L'aiguille d'une boussole indique toujours le nord magnétique.