



Faire glisser les marqueurs de couleur au point de départ de l'une des taches solaires. À l'aide des boutons de commande, faire défiler les images. Cliquer sur le bouton « Afficher/masquer la règle » pour afficher la règle.



Cette fenêtre sert à calculer la vitesse de rotation linéaire du Soleil. Il faut entrer la date de début et la date de fin, de même que la distance parcourue par la tache solaire et le diamètre du Soleil. Entrer le jour, l'heure et les minutes.



Cette fenêtre sert à calculer la vitesse de rotation angulaire du Soleil. Cliquer sur le bouton « Afficher la grille » pour faire apparaître une grille sphérique à la surface du Soleil. Il faut entrer la date de début et la date de fin, de même que la distance angulaire parcourue par la tache solaire.



Cette fenêtre sert à calculer la grosseur des taches solaires. Il faut entrer le diamètre du Soleil, de même que la mesure de la tache solaire. Mesurer une petite tache de même qu'une grosse tache. On peut également mesurer l'ombre et la pénombre.