Carte tournante du ciel Mode d'emploi Partie 2 Placer la date en face de l'heure Latitude 51° solaire (enlever 1 h à l'heure de la montre en hiver et 2 h en été). Mettre la carte au-dessus de sa tête : on voit alors le ciel visible ce jour-là à cette heure-là. Il est plus pratique de tenir la carte verticalement, en plaçant le sud en bas quand on observe vers le sud, l'ouest en bas quand on observe vers l'ouest... Graduations en date Les traits indiquent le 1er, le 8, le 15 et le 22 de chaque mois. Carte du ciel Les noms en minuscules sont des noms d'étoiles, les noms en majuscules sont des noms de constellations. La position du Soleil est indiquée pour le 1er et le 15 de chaque mois (cercles situés sur la ligne courbe, l'écliptique). Cette carte est calculée pour une latitude de 51° N. Vous trouverez des cartes adaptées à d'autres latitudes sur le site du CLEA (cliquer sur Lunap puis maquettes). uban adhésif Comité de Liaison Enseignants et Astronomes clea-astro.eu <u>!</u>|d !/d pour la latitude de 51° Carte calculée pns ruban adhésif ruban adhésif Fenêtre à découper Nord