

et de chaque côté sur les autres cartes. On compte 90° de latitude nord et 90° de latitude sud, de l'équateur au pôle.

Tropiques. — Les Tropiques sont deux parallèles placés l'un au nord et l'autre au sud de l'équateur, à la latitude $23^{\circ} 27'$: celui du nord est le *tropique du Cancer*, et celui du sud est le *tropique du Capricorne*. Le mot tropique signifie *tourner* ; car le soleil, dans sa révolution annuelle, semble s'y arrêter, vers le 23 Juin et le 22 Décembre, pour retourner vers l'équateur ; ces jours sont appelés, l'un *solstice d'été*, et l'autre, *solstice d'hiver* : le mot solstice signifie *arrêt du soleil*.

Cercles Polaires. — Les Cercles Polaires sont deux petits cercles parallèles à l'équateur, à $23^{\circ} 27'$ des pôles ; leur latitude est $66^{\circ} 33'$. Ils sont tracés à cette latitude parce que c'est de là qu'on commence à compter les climats de mois.

Zones. — Les deux tropiques et les deux cercles polaires divisent la terre en cinq bandes appelées *zones* : celle qui se trouve entre les deux tropiques est appelée *zone torride* ou brûlante ; cette zone occupe une bande d'environ $46^{\circ} 54'$; celles qui se trouvent entre les tropiques et les cercles polaires se nomment *zones tempérées* ; ces zones occupent chacune une bande de près de $43^{\circ} 6'$; enfin, celles qui se trouvent au nord et au sud des cercles polaires, se nomment *zones glaciales* ; elles comprennent chacune une largeur de $23^{\circ} 27'$.
