

boréal, s'appelle *Tropique du Cancer*; l'autre situé dans l'hémisphère austral, s'appelle *Tropique du Capricorne*.

Ces cercles sont appelés *Tropiques*, d'un mot grec qui signifie *tourner*, parce que le soleil y étant arrivé ne les dépasse jamais, mais semble s'y arrêter pour retourner ensuite vers l'Equateur. Lorsque le soleil se trouve au Tropique du Cancer, ce qui arrive tous les ans vers le 23 juin, c'est alors pour nous le *solstice d'été* et le plus long jour. Lorsqu'il se trouve au Tropique du Capricorne, vers le 22 décembre, c'est le *solstice d'hiver* et le plus court jour de l'année.

Les cercles polaires sont deux petits cercles placés à 23 degrés 27 minutes des pôles.

Les deux tropiques et les deux cercles polaires divisent la surface du globe en cinq parties appelées *Zones*; celle qui se trouve entre les deux tropiques porte le nom de zone *torride* ou *brûlante*; on appelle zones *tempérées*, celles qui se trouvent entre les tropiques et les cercles polaires; et zones *glaciales*, celles qui se trouvent entre les cercles polaires et les pôles.

On appelle *Continent*, une grande étendue de terre non interrompue par les mers.

Une *Ile* est une partie de terre plus petite qu'un continent et entourée d'eau de toutes parts.

On appelle *Archipel*, un espace assez considérable de mer convert d'îles.

Une *Presqu'île* ou *Péninsule* est une partie de terre entourée d'eau et qui ne tient à la terre que par un seul point.

Un *Isthme* est une langue de terre qui unit une presqu'île à un continent, ou un continent à un autre continent.

On appelle *Bancs de Sable* ou *Bas-Fonds* des endroits où la mer offre peu de profondeur.

Un *Cap* ou *Promontoire* est une pointe de terre élevée qui s'avance dans la mer.

On appelle *Pic*, une montagne isolée et qui s'élève en forme de cône.