

tique austral, depuis ce dernier tropique jusqu'au cercle polaire antarctique.

Golfe de Guinée.
Golfe Saint-Laurent.
Mer ou golfe du Mexique.
Mer des Antilles ou des Caraïbes.

En Afrique,
 }
 En Amérique

III. Océan Indus. Borné au nord par l'Asie, à l'ouest par l'Afrique, à l'est par la presqu'île de Malacca, les îles de la Sonde, l'Australie et la Tasmanie; au sud, il s'étend jusqu'au cercle polaire antarctique.

Mer Rouge ou golfe Arabique.
Golfe Persique.
Mer d'Oman ou mer d'Arabie.
Golfe du Bengale.

}
 En Asie.

IV. GRAND Océan ou Océan Pacifique, quelquefois improprement MER DU SUD. Il s'étend du nord au sud, depuis le cercle polaire arctique jusqu'au cercle polaire antarctique. Il est borné d'un côté par l'Asie, les îles de la Sonde et l'Australie, et de l'autre par l'Amérique. On le divise en trois parties : Le *Grand océan boréal* s'étend depuis le détroit de Bering jusqu'au tropique du Cancer; le *Grand océan équinoxial*, depuis ce tropique jusqu'à celui du Capricorne; le *Grand océan austral*, depuis ce dernier tropique jusqu'au cercle polaire antarctique.

Mer de Bering.
Mer d'Okhotsk.
Mer du Japon.
Mer Jaune.
Mer Bleue ou Orientale.
Mer de Chine ou Méridionale.
Mer de Java.
Mer des Moluques.
Mer de Célèbes.
Mer de Mindoro.
Golfe de Carpentarie.
Mer de Coraïl.
Mer Vermille ou golfe de Californie.
Golfe de Panama.

}
 En Asie.

}
 En Océanie.

}
 En Amérique.

V. Océan Glacial antarctique. Il s'étend depuis le cercle polaire antarctique jusqu'au pôle austral. Aucune subdivision importante n'y est connue.

En suivant sur le globe cette division, nous nous apercevons de plusieurs résultats généraux faits pour commander notre attention.

D'abord, n'est-il pas remarquable qu'une moitié du globe soit couverte d'eau, tandis que l'autre contient moins d'eau que de terre? Il faut, pour saisir l'ensemble de l'hémisphère aquatique, tourner le globe, de sorte que la Nouvelle-Zélande en soit le point le plus élevé, on jeter l'œil sur une mappemonde projetée sur un horizon peu éloigné de celui de Paris; l'hémisphère circonscrit par l'horizon de nos antipodes ne présente que quelques îles, quelques promontoires et lisières de côtes au milieu d'une mer immense, tandis que l'hémisphère borné par notre horizon réunit la presque totalité des terres. On peut, en suivant le méridien du cap de Bonne-Espérance par le pôle, jusqu'aux environs du détroit de Bering, tracer une ligne de 200 degrés ou de 4000 lieues marines, ligne égale à la moitié de la circonférence du globe, plus 400 lieues, et qui passe sur une surface entièrement aquatique, si l'on excepte les quelques terres glacées découvertes dans l'Océan Glacial antarctique. Sous l'équateur, une ligne tirée de l'Afrique par Sumatra et Bornéo jusqu'en Amérique présente, quoique avec deux ou trois interruptions, un développement aquatique de 4200 lieues. Enfin, le quarantième parallèle de latitude australe offre une zone aquatique, interrompue seulement pendant 15 degrés, et par conséquent formant une circonférence de près de 5300 lieues

plions.
 e général.
 se trouvent
 asies étén-
 ontinents;
 e l'ancien
 Afrique; le
 e, quoique
 evrait être
 u du plus
 , que plu-
 se, si l'on
 om d'îles;
 en nombre
 ent, et au
 tégé, mé-
 s'ignore sous

sent fluide
 étend d'un
 lobe. Tous
 mais non
 t que pour
 es sections
 incomplète
 ts peuples

ndent.

}
 En Europe.

}
 En Asie.

}
 En Amérique.

}
 En Europe.