application locale, scront définis dans la suite, à mesure que nons les emploierons. Considérons maintenant la surface du globe sous un autre point de vue général, Nous voyons que c'est pour ainsi dire une immense mer, dans laquelle se trouvent un grand nombre d'Iles, variant dans leurs dimensions depuis les plus vastes étendues jusqu'aux plus imperceptibles. Deux de ces iles portent le nom de continents; celui qu'habitent les nations les plus anciennement civilisées s'appelle l'ancien continent, et renferme trois parties du moude : l'Asie, l'Europe et l'Afrique; le nouveau continent est tout enfer compris sous le nom d'Anvérique, quoique la nature l'ait partagé en deux péninsules bien distinctes, dout une devrait être désignée par l'équitable histoire sous le nom de Colombie. Au milieu du plus vaste bassin aquatique, s'élève la Nouvelle-Hollande ou l'Australie, que plusieurs géographes appellent le troisième continent, quoiqu'on puisse, si l'on veut, n'y voir que la plus grande des terres auxquelles restera le nom d'illes; celles-ci prenuent le nom d'archipel, lorsqu'elles se trouvent groupées en nombre considérable. Le vaste archipel qui s'étend à l'est de l'ancien continent, et au centre duquel l'Australie éclate comme une reine au milieu de son cortège, mérite d'être considéré comme une nouvelle partie du monde, que l'on désigne sous le nom d'Océanie ou de Monde maritime.

Il n'y a sur notre globe, à proprement parler, qu'une seule mer, un seul fluide continu, répandu tout autour de la Terre, et qui vraisemblablement s'étend d'un pôle à l'autre, en couvrant à peu près les deux tiers de la surface du globe. Tous les golfes, toutes les méditerranées ne sont que des parties détachées, mais non pas séparées, de cette mer universelle qu'on nomme l'*Océan.* Ce n'est que pour plus de commodité dans l'usage journatier, que l'on distingue différentes sections de cet Océan sous la dénomination de mers. Cette division arbitraire et incomplète est en même temps sujette à des incertitudes, et varie chez les différents peuples de la Terre. Nous adoptons la classification suivante.

Océans.

Mers ou grands goifes qui en dépendent.

I. OCEAN GLACIAL ARCTIQUE. Il s'étend depuis le pôle jusqu'an cercle polaire, et baigue les côtes septentrionales de l'Asic, de l'Europe et de l'Amérique.

Mer Blanche. En Europe. Mer de Kara. Golfe de l'Obi. En Asie. Golfe de l'Iéniséi. Mer Polaire américaine. Mer de Kane ou Polynia. En Amérique. Mer de Baffin. Mer d'Hadson.

II. Océan Atlantique. Depuis le cerle polaire arctique jusqu'au cercle polaire antarctique. Il est situé entre l'Amérique, l'Europe et l'Afrique.

On le divise en trois parties : l'océan Atlantique boreal, qui s'étend depuis le cercle polaire jusqu'au tropique du Cancer; l'ocean Atlantique équinoxial, compris entre le tropique du Cancer et celui du Capricorne; l'océan AtlanManche. Mer d'Irlande. Golfe de Gascogne ou mer de France. Mer Méditerranée (comprenant elle-Eu: 000. même la mer Tyrrhénienne, la mer Ionienne, la mer Adriatique, l'Archipet, la mer de Marmara, la mer Noire, la mer d'Azov).

En

Mer Bultique.

Mer du Nord.

111.

IV.

V. 0

Εı

résul D, tandi semi Zéla sur 1 rizon lisièr notre du ca trace de la reme

l'océ

matr

rupti

para

dant