que plufieurs navigateurs en out fait le tour, Les mers et les parties inconnues de la Terre, en les mesurant sur les meilleurs globes, contiennent: 160,522,026 miles quarrés; ses parties habitées 38,990,569; l'Europe 4,456,065; l'Asie 10,768,823; l'Afrique 9,654,807; l'Amerique 14,110,874; en tout 199,512,595 miles quarrés que comprend toute la surface du Globe de la Terre.

## LUN

La Lune n'est pas une Planete, mais un Satellite de la Terre. Le tems qu'elle semploie à tourner autour de la Ferre d'un renouvellement à d'autre est de 29 jours 12 heures et 44 minutes; elle tourne, ainfis que cla Terre, chaque année autour du Soleil. Le diamêtre de la Lune est de 2,180 miles; sa distance de la Terre 240,000. Elle chemine autour de son orbe en 27 jours, 7 heures, 43 minutes, faisant environ 2,290 miles par heure: elle emploie précisement le même espace de tems à tourner autour de son axe qu'autour de la Terre; c'est la raison qu'elle se tient toujours du même côté vers nous, et que son jour et sa nuit joints ensemble sont notre mois Lunaire.

La Lune est un globe opaque comme la Terre, et ne luit qu'en refléchissant les rayons du Soleil; conféquemment tandis que la moitié qui est tournée du côte du Soleil est illu-

minée,

F

m

ta

ci

L

tr

lu

T

eft

rai

eta

To

lio

47

20

fai

cha

no

ne

de