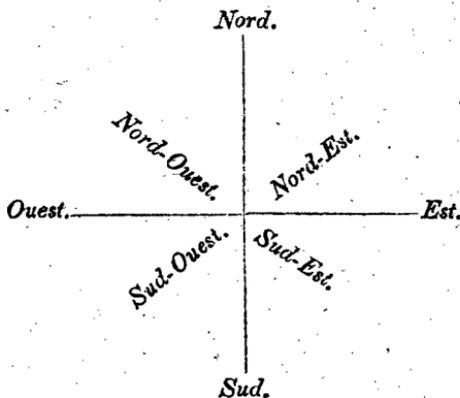


**8. Points cardinaux.**—Afin de déterminer d'une manière positive la position des différentes parties de la terre, on a imaginé quatre points qui ont été nommés *cardinaux*. Ces points sont :—le *nord* ou *septentrion* ; le *sud* ou *midi*, à l'opposé—le *levant*, *orient* ou *est*, qui est à l'endroit où le soleil semble se lever ;—le *couchant*, *occident* ou *ouest*, le point où cet astre paraît se coucher.

Le nord est le point que l'on a devant soi quand, à sa droite, on a le levant, et, à sa gauche, le couchant.

Sur les cartes ordinaires, l'est se trouve à droite, l'ouest à gauche, le nord en haut, le sud en bas.

**9. Points collatéraux.**—Entre ces quatre points principaux, il y a quatre points collatéraux : le *nord-est*, entre le nord et l'est ;—le *nord-ouest*, entre le nord et l'ouest ;—le *sud-est*, entre le sud et l'est ;—le *sud-ouest*, entre le sud et l'ouest.



QUESTIONNAIRE.—Qu'est-ce que la géographie ?—Quelle est la forme de la terre ?—

Quelle en est la circonférence ?—Quelle en est l'épaisseur ou le diamètre ?— Quels