

TERRE

la Terre est la 3ème planète en partant du Soleil. Elle se distingue des autres planètes par la présence d'un gros satellite naturel (la Lune), d'un important champ magnétique et surtout de la vie qui peut exister à une température moyenne annuelle de 15°C.

La Terre est enrobée d'une enveloppe gazeuse, composée essentiellement d'azote et d'oxygène : l'atmosphère.

Une enveloppe liquide, l'hydrosphère, comprend les mers, les océans (d'où son nom de planète bleue), les fleuves et les glaciers. Enfin, la partie solide est la plus importante, composée d'une croûte flottant sur un noyau liquide qui enveloppe un noyau solide.

