



## Menaces sur le plancton

1/ Qu'indique le graphique du laboratoire de Moana Loa à propos du niveau de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère en 1960 par rapport à 2005 ?

.....  
.....  
.....

2/ Plus la concentration en dioxyde de carbone dans l'atmosphère est élevée, plus le CO<sub>2</sub> se dissout dans les océans. Suite à une réaction chimique, les océans deviennent :

- a/ plus acides
- b/ moins acides

3/ Cela veut dire que le pH de l'océan

- a/ augmente
- b/ diminue