



Consignes :

1) Observer l'environnement proche et nommer 10 éléments variés qui en font partie. Parmi ces 10 éléments, vous trouverez 2 ou 3 êtres vivants que vous nommerez le plus précisément possible (demander au professeur si besoin) en indiquant sur le plan ci-dessus l'emplacement où vous les avez vu par le numéro qui leur correspond.

- | | |
|-----------|------------|
| 1 : _____ | 6 : _____ |
| 2 : _____ | 7 : _____ |
| 3 : _____ | 8 : _____ |
| 4 : _____ | 9 : _____ |
| 5 : _____ | 10 : _____ |

2) Mesurer la température, l'humidité et l'éclairement au sol à 3 endroits différents A, B et C (à reporter sur le plan). Noter les résultats dans le tableau ci-dessous.

	Endroit A	Endroit B	Endroit C
Température (°C)			
Humidité (%)			
Eclairement (lux)			

3) Colorier en vert sur le plan les endroits où il y a de la végétation.

