

SAVOIR CONSTRUIRE UN TABLEAU À DOUBLE ENTRÉE

Un tableau à double entrées est un tableau qui a plus de deux lignes ou plus de deux colonnes.

Je dois :

1. Choisir le titre des lignes et des colonnes
Chercher ce que l'on veut comparer
Chercher les critères de comparaison
2. Inscrire les titres dans le tableau
- Les éléments à comparer sont placés en titre de chaque colonne, en haut du tableau.
- Les critères de comparaison sont placés en titre de chaque ligne, dans les cases les plus à gauche du tableau.
3. Remplir les cases du tableau. Choisir, dans les données, celles qui correspondent au titre de chaque colonne ou de chaque ligne, et les reporter dans la colonne ou la ligne prise en compte.
4. Titrer le tableau.

Ce que je dois obtenir :

Critères de comparaison \ Éléments à comparer			

Consigne :

Notre système solaire est composé de nombreux objets de taille et de compositions chimiques variées.
Quelles sont les particularités de la terre par rapport aux autres planètes du système solaire ?

Construire un tableau à double entrée permettant de recenser toutes les caractéristiques de chaque planète du système solaire : la distance de la planète au soleil, la présence d'une atmosphère, la composition de l'atmosphère, la présence d'eau, l'état de l'eau, la présence connue de vie, la température moyenne de surface, composition de la planète.

Pour remplir ce tableau servez vous du logiciel « Planète 3D » téléchargeable ici :
<http://pedagogie.ac-toulouse.fr/svt/serveur/lycee/perez/systeme%20solaire%203d/Ssol3d.htm>

ou de recherches diverses dans votre manuel, au CDI ou sur internet.