

Fiche méthode Brevet n°4

CONSTRUIRE UN TABLEAU

Certaines activités nécessitent de comparer des éléments tirés d'un texte. Un tableau à double entrée permet de présenter cette comparaison.

> Méthode

• Déterminer le nombre de lignes et de colonnes du tableau

- Repérer dans la consigne les éléments que l'on souhaite comparer et les critères de comparaison.
- Lire le texte et chercher combien d'éléments on doit comparer et combien il y a de critères de comparaison.
- Remarque : le tableau comporte autant de colonnes que d'éléments à comparer (plus une pour la colonne de titres) et autant de lignes que de critères de comparaison (plus une pour la ligne de titres).

• Construire le tableau

- Tracer à la règle un tableau avec le bon nombre de lignes et de colonnes.
- Séparer la case en haut à gauche en deux et en diagonale : c'est la case double entrée. Indiquer dans les deux parties de cette case le titre des colonnes (éléments à comparer) et celui des lignes (critères de comparaison).
- Noter les intitulés des colonnes et des lignes. Préciser éventuellement les unités.
- Remplir le tableau : placer les informations dans les cases, à l'intersection de la ligne et de la colonne qui leur correspondent.
- Ajouter un titre commençant par : « Tableau présentant ... ».

> Exemple

Énoncé	Brouillon
<p>Construire un tableau pour comparer les caractéristiques des deux planètes présentées dans le texte.</p> <p>Parmi les huit planètes du système solaire, celle qui ressemble le plus à la Terre est Vénus. En effet, Vénus possède un diamètre à l'équateur de 12 102 kilomètres, une température moyenne de surface de 460 °C et une distance au Soleil de 108 millions de kilomètres. En comparaison, la Terre possède un diamètre à l'équateur de 12 756 kilomètres, une température moyenne de surface de 15 °C et une distance au Soleil de 150 millions de kilomètres.</p>	<p>D'après la consigne, les deux planètes sont les éléments à comparer et leurs caractéristiques sont les critères de comparaison.</p> <p>Il y a deux planètes à comparer : Vénus et la Terre. Il y a trois critères de comparaison : <i>diamètre, distance au Soleil et température moyenne.</i></p> <p>Le tableau possède donc $2 + 1 = 3$ colonnes et $3 + 1 = 4$ lignes.</p>

Exemple de réponse

Caractéristique	Planète	Terre	Vénus
Diamètre à l'équateur (km)		12 756	12 012
Température moyenne de surface (°C)		15	460
Distance au Soleil (million de km)		150	108

Case double entrée

Critères de réussite

- Le nombre de lignes et de colonnes est cohérent.
- Le titre des lignes et des colonnes est pertinent.
- Le contenu des cases est exact.
- Le titre est cohérent.
- Le tableau est soigné.

Tableau présentant les caractéristiques de deux planètes