

Exercice de réinvestissement suite à l'activité n°6 :

→ Communiquer à l'aide d'un tableau (niveau 1)

→ Éducation à la santé

Nous allons nous intéresser à quelques atomes très présents dans l'organisme et nécessaires pour notre santé : **le Fer, le Calcium, le Phosphore et le Potassium.**

Ton travail : Munis-toi d'une classification périodique (manuel de physique-chimie ou recherche internet) et **construis un tableau présentant les 4 atomes ci-dessus.**

Ce tableau donnera les informations suivantes : Nom de chaque atome, symbole de chaque atome, place dans la classification périodique (numéro de période et numéro de famille), numéro atomique Z de chaque atome et nombre d'électrons de chaque atome. Pour cela, utilise l'aide ci-dessous.

Compétence	J'AI REUSSI SI...	Auto-évaluation	Évaluation professeur
Communiquer à l'aide d'un tableau	J'ai tracé à la règle le tour du tableau (rectangle à 4 côtés tracés)		
	J'ai tracé à la règle les lignes et les colonnes		
	J'ai respecté le nombre de lignes et de colonnes		
	J'ai mis un titre aux lignes et aux colonnes cohérent avec le sujet		
	J'ai rempli la case en haut à gauche en la séparant en deux par une diagonale et en écrivant le titre de la ligne et de la colonne principale		
	J'ai complété correctement les cases (informations justes)		
	J'ai mis un titre au tableau : - La nature du document - Ce qu'il présente		

Exercice de réinvestissement suite à l'activité n°6 :

→ Communiquer à l'aide d'un tableau (niveau 1)

→ Éducation à la santé

Nous allons nous intéresser à quelques atomes très présents dans l'organisme et nécessaires pour notre santé : **le Fer, le Calcium, le Phosphore et le Potassium.**

Ton travail : Munis-toi d'une classification périodique (manuel de physique-chimie ou recherche internet) et **construis un tableau présentant les 4 atomes ci-dessus.**

Ce tableau donnera les informations suivantes : Nom de chaque atome, symbole de chaque atome, place dans la classification périodique (numéro de période et numéro de famille), numéro atomique Z de chaque atome et nombre d'électrons de chaque atome. Pour cela, utilise l'aide ci-dessous.

Compétence	J'AI REUSSI SI...	Auto-évaluation	Évaluation professeur
Communiquer à l'aide d'un tableau	J'ai tracé à la règle le tour du tableau (rectangle à 4 côtés tracés)		
	J'ai tracé à la règle les lignes et les colonnes		
	J'ai respecté le nombre de lignes et de colonnes		
	J'ai mis un titre aux lignes et aux colonnes cohérent avec le sujet		
	J'ai rempli la case en haut à gauche en la séparant en deux par une diagonale et en écrivant le titre de la ligne et de la colonne principale		
	J'ai complété correctement les cases (informations justes)		
	J'ai mis un titre au tableau : - La nature du document - Ce qu'il présente		