

## **period**

Table périodique des éléments

**Calculatrices :** 89

**Niveaux :** 2nde 1ere 1ere S Tale Tale S Sup

**Descriptif :** Groupe de programmes - Tableau périodique des éléments, avec quelques informations comme le numéro atomique, la masse molaire, l'électronégativité, la densité, les températures de fusion et d'ébullition...

**Mots-clés :** classification périodique des éléments

**Auteur :** Jean-Michel Papin

**Date de dernière révision :** Septembre 2002

### **Présentation :**

Il s'agit d'une classification périodique des éléments, dont le programme principal est nommé *clper*.

Il donne diverses informations sur chaque élément : noms français et américain, structure en sous-couches, symbole, nombres d'oxydation, numéro atomique, masse molaire atomique, densité, électronégativité, températures de fusion et d'ébullition, type de radioactivité et période de l'isotope.

### **Mode d'emploi :**

Pour lancer le programme, il suffit de taper `cl per ()`.

Alors, après avoir pressé [F1], vous pouvez naviguer d'un élément à l'autre, ou taper sur [ENTER] pour consulter les informations sur l'élément sélectionné.