

Nh

Mc



Ts

Og

- 01-TEMPS
- TEMPS
- JOUR**

- 02-ESPACE
- MATIÈRE**



# 30 décembre - Découverte des quatre derniers éléments du tableau périodique : ununtrium, ununpentium, ununseptium et ununoctium

L'union internationale de chimie pure et appliquée (IUPAC) a annoncé le 30 décembre 2015 que la septième ligne (période) du tableau périodique des éléments était désormais complète avec les vérifications des découvertes des quatre éléments restants. «Ces éléments complètent la septième ligne du tableau périodique des éléments, et les équipes japonaise, russe et américaines à l'origine de ces découvertes sont désormais invitées à suggérer des noms permanents et des symboles. » (ununtrium deviendra nihonium Nh, ununpentium moscovium Mc, ununseptium tennessine Ts et ununoctium oganesson Og)

