



Coïncidence présidentielle : solution

publié le 22/03/2014

L'énigme du 20 mars pour les élèves de sixième et de cinquième

Descriptif :

L'énigme du 20 mars pour les élèves de sixième et de cinquième.

► [Voir l'énoncé de l'énigme](#)

► Solution :

Effectivement, $2008 + 1961 + 53 + 6 = 4028$ et $2012 + 1954 + 60 + 2 = 4028$

Mais ce résultat n'a rien d'extraordinaire...

Quel que soit l'événement, quand on ajoute sa date et son "âge", on obtient l'année en cours. Ainsi, on obtient pour la somme des quatre nombres deux fois 2014 soit 4028.
