

**ÉNIGME DU JOUR
NIVEAU : 5^{ÈME}
LA RETRAITE**



Le professeur de mathématiques prendra sa retraite en février dans quelques années. Il y aura ce mois-là 5 dimanches.

Quel jour de la semaine tombera le nouvel an cette année-là ?



ÉLÉMENTS DE RÉPONSE

Pour qu'il y ait 5 dimanches en février, il s'agit d'une année bissextile et les dimanches tombent le 1^{er}, le 8, le 15, le 22 et le 29.

Donc le 31 janvier est un samedi comme le 3 ($31 - 7 \times 4 = 3$)

Le 1^{er} janvier tombe donc un **jeudi**.

Cela devrait arriver en 2032...