



## Problème de la semaine

### Problème C

#### Nombres entiers à somme gauche

Un nombre entier strictement positif de 3 chiffres est un nombre entier à *somme gauche* si la somme de ses deux chiffres les plus à gauche est égale à son chiffre le plus à droite.

Par exemple, le nombre 156 est un entier à somme gauche puisque  $1 + 5 = 6$ .

Combien y a-t-il de nombres entiers à somme gauche?

$$1 + 5 = 6$$