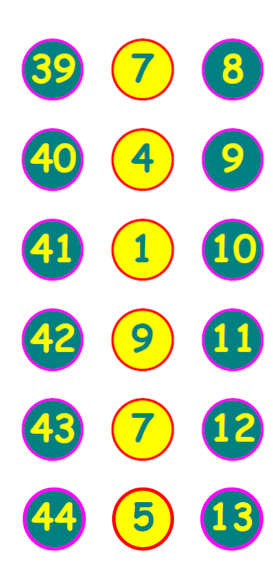
## Enigme mathématique 3

## **Solution**

## Lecture en parachute





## Explication:

Bien sûr, dans le premier disque, il y a 44, et dans le dernier disque, il y a 13.

Mais dans le deuxième ?

Et bien, dans chaque cas, le nombre du milieu est le reste de la division à quotient entier du nombre de gauche par le nombre de droite.

 $39 = 4 \times 8 + 7$ ;  $40 = 4 \times 9 + 4$ ;  $41 = 4 \times 10 + 1$ ;  $42 = 3 \times 11 + 9$ ;

 $43 = 3 \times 12 + 7$ ; et bien sûr,  $44 = 3 \times 13 + 5$ .

Les nombres sont donc :



