

## **02 - Enigme n°2 & solution n°1 du 16/11 au 22/11**

lundi 16 novembre 2009, par [De Luca Patrice](#)

### Réponse énigme n°1 :

IL faut donner le nombre de chiffres dans l'ordre de la ligne précédente. La dernière ligne sera donc :

11132213211

### Enigme n°2 :

Il y a cinq maisons de 5 couleurs différentes.

Dans chaque maison vit une personne de nationalité différente.

Chacun des 5 propriétaires boit un certain type de boisson, fume un certain type de cigares et garde un certain animal domestique.

### Hypothèses :

- 1 - Le norvégien habite la première maison.
- 2 - L'Anglais habite la maison rouge.
- 3 - La maison verte est située juste à gauche de la maison blanche.
- 4 - Le Danois boit du thé.
- 5 - Celui qui fume des Rothmans habite à côté de celui qui élève des chats.
- 6 - Celui qui habite la maison jaune fume des Dunhill.
- 7 - L'Allemand fume des Marlboro.
- 8 - Celui qui habite la maison du milieu boit du lait.
- 9 - Celui qui fume des Rothmans a un voisin qui boit de l'eau.
- 10 - Celui qui fume des Pall Mall élève des oiseaux.
- 11 - Le Suédois élève des chiens.
- 12 - Le Norvégien habite à côté de la maison bleue.
- 13 - Celui qui élève des chevaux habite à côté de la maison jaune.
- 14 - Celui qui fume des Philip Morris boit de la bière.
- 15 - Le propriétaire de la maison verte boit du café.

### **Qui à le poisson ?**