

Les chiffres arabes



- ◆ Les chiffres que nous utilisons tous (*1,2,3,4, etc.*) sont appelés “chiffres arabes” pour les distinguer des “chiffres romains” (*I,II,III,IV,V,VI, etc.*).
- ◆ Ce sont les arabes qui ont popularisé ces chiffres, mais leur vraie origine remonte aux commerçants Phéniciens qui les utilisaient pour compter dans leur commerce .

◆ Mais vous êtes-vous déjà demandé pourquoi “1” signifie "un", “2” signifie "deux“, etc. ?

◆ Les chiffres romains sont faciles à comprendre, mais... Où est la logique avec les chiffres Phéniciens ?

- ◆ Soyez bien attentif :

C'est une histoire d'angles

- ◆ C'est d'une pure logique : si vous écrivez le chiffre dans sa forme primitive, vous verrez que :
- ◆ *Le chiffre 1 ne possède qu'un angle*
- ◆ *Le chiffre 2 possède deux angles*
- ◆ *Le chiffre 3 possède trois angles*
- ◆ *Et le chiffre "0" ne possède aucun angle*

◆ Et comme une image vaut mieux que 1 000 mots...

