

#### Le Code UH

#### alias Universal Harmony

# LES COUPLES (Z ; M) DU CŒUR ET MÉCANISME ENTRÉE Na SORTIE K

**Fiche: 70** 

Toute reproduction, même partielle, de cet ouvrage est rigoureusement interdite. Une copie ou reproduction par quelque procédé que ce soit, photographique, microfilm, bande magnétique, disque ou autre, constitue une contrefaçon passible des peines prévues par la loi 84-003 du 15 mars 1984 relative à la protection du droit d'auteur en République du Bénin.

Janvier 2021

Joseph DJOGBÉDÉ

Chercheur indépendant

Tel: (+229) 95 02 60 52/96 85 23 28

Email: josdjogbede@yahoo.fr

Notre connexion avec l'univers est si étonnamment calculée par la Sagesse Divine que nous n'avons aucune compétence de la réformer!

Joseph DJOGBEDE

$$U(X; Y) = (X+Y) + (X.Y) + (X^Y) + (Y^X)$$

Observation: t(X) = X(X+1)/2

## 1. Couple (1; 2) du cœur

Z	Oui-Non	Observation	
80	Oui	Ribose, Hg, Q' Mod 40	
81	Non		
82	Oui	Cœur, Q Mod 40 =(2; 8); Q' Mod 40 = (2; 2)	
83	Non		
84	Non		
85	Non		
86	Non		
87	Non		
88	Oui	Q Mod 40 =(2; 8)	
89	Non		
90	Non		
91	Non		
92	Oui	Q' Mod40	

### 2. Couple Base GC de l'ADN

88 - 82 = <del>6</del>	
92 - 88 = 4	

#### 3. Mécanisme Entrée Na ==> Sortie K

Couples cœur	Éléments	Observations
(1; 2)	19. K* 82.Pb 10. Ne 64.Gd	19 +11 (Par Q Mod 40 ==> 30 ==> Sortie car 82 domine et ne peut rester avec 30 : Cela explique pourquoi K sort forcément quand Na entre dans la cellule
(2; 1)	20. Ca*	
(2; 4)	11. Na*	xx. Symbole : Lie Corps et Univers

### 4. Couleurs de 82, 88 et 92

Z	(Z; M)	Couleurs (Z; M)	Couleurs (M; Z)	Egalite ?
82	(1; 2)	Vert	Vert	Oui
88	(7;1)	Vert	Vert	Oui
92	(2; 7)	Vert	Vert	Oui

Synthèse	3	3	Oui:3
	0	0	Non:0
	0	0	