Le Code UH alias Universal Harmony LES 10 CASES ROUGES ET LES FRÉQUENCES INITIALES Fiche: 21 Septembre 2020

1

Joseph DJOGBÉDÉ

Chercheur indépendant

Le Code UH

alias Universal Harmony

LES 10 CASES ROUGES ET LES FRÉQUENCES INITIALES

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.

Septembre 2020

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

Numéro cellule	Z	М	Verticale	Somme 4F verticale	Horizontale	Somme 4F Horizontale	
3	1	3	(1;9)	2	(3;7)	5	
9	1	9	(1;9)	2	(9; 1)	2	
24	3	6	(3;7)	5	(6;4)	8	
26	3	8	(3;7)	5	(8;2)	4	
29	4	2	(4;6)	8	(2;8)	4	
31	4	4	(4;6)	8	(4;6)	8	
39	5	3	(5;5)	3	(3;7)	5	
47	6	2	(6;4)	8	(2;8)	4	
68	8	5	(8;2)	4	(5;5)	3	
75	9	3	(9; 1)	2	(3;7)	5	
351	44	45	(8;2)	47	(9;1)	48	
	8	9		2		3	
Somme 4F Verticale		2			Somme 4F Horizontale		3
Somme 4F(8;2)) ≡ 4 Somm		Somme 4F(9;1)	≡	2		
Somme 4F(2;4)	≡	1			Somme 4F(3;2)	≡	1

On retrouve (2;4) et (3;2) par colonne ou par ligne!

4

NB

Z	M	Couleur	Somme 4F Valeurs	Somme 4F Acceptable ?
1	9		20	oui
2	8		13	oui
3	7		14	oui
4	6		17	non
5	5		12	non
6	4		17	non
7	3		14	oui
8	2		13	oui
9	1		20	oui
45	45		140	
9	9		5	

Résumé
Vert : 4
Jaune: 4
Rouge: 1

Résumé Non: 3 Oui: 6

NB: Le 5 revient ici comme dans les 10 cases rouges!

Numéro cellule	z	М	Z' + M'	Z' x M'	Z' ^ M'	M'^Z'	Mod(Z' + M')	Mod(Z' x M')	Mod(Z' ^	Mod(M'^	Somme Quadrplet	Acides aminés	Vitamines	Autres
3	1	3	4	3	1	3	4	3	1	3	11	Cystéine		
9	1	9	10	9	1	9	1	0	1	0	2			
24	3	6	9	18	729	216	0	0	0	0	0		Vitamine A2	
26	3	8	11	24	6561	512	2	6	0	8	16			
29	4	2	6	8	16	16	6	8	7	7	28	Glycine	Vitamine B8 (Vitamine H, Coenzyme R, Biotine)	
31	4	4	8	16	256	256	8	7	4	4	23	Arginine*		
39	5	3	8	15	125	243	8	6	8	0	22			
47	6	2	8	12	36	64	8	3	0	1	12			
68	8	5	13	40	32768	390625	4	4	8	7	2 3			
75	9	3	12	27	729	19683	3	0	0	0	3			Désoxyribose (D)
351	44	45	89	172	41222	411627	44	37	29	30	140			
	8	9	8	1	2	3	8	1	2	3	5			

Somme Quadruplet 5

Somme $4F(8;9) \equiv 7$ Somme $4F(5;7) \equiv 2$