

Le Code UH

alias Universal Harmony

DES ONDES ELECTROMAGNETIQUES A LA MATIERE

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

10¹⁹ Mod 299 792 458 = 244 392 298
(≡ 7)

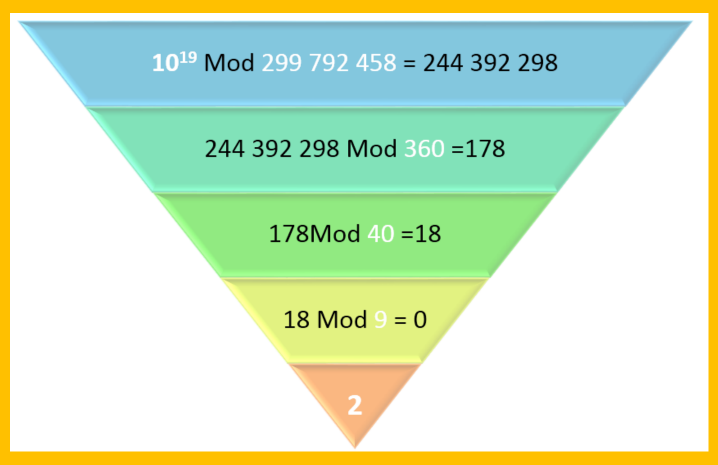
244 392 298 Mod 1840 =1658
(≡ 2)

1658 Mod 360 =218
(≡ 2)

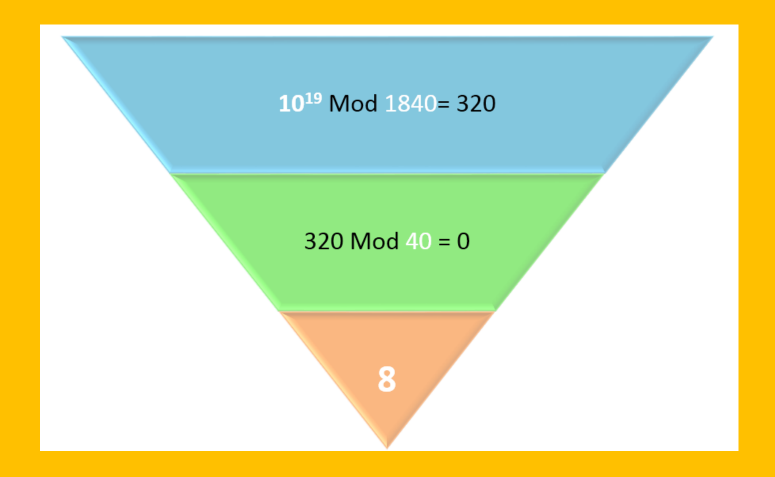
218 Mod 40 = 18
(≡ 9)

18 Mod 9 = 0

Des ondes électromagnétiques à la matière (électron)



Des ondes électromagnétiques à la matière (électron)



Des ondes électromagnétiques à la matière (proton)

N°	PGCD	Résultat	Observations
1	PGCD (299 792 458; 360)	2	≡ 2
2	PGCD (299 792 458 ; 1840)	2	≡ 2
3	PGCD (1840 ; 299 792 458)	2	≡ 2
4	PGCD (10^19 ; 299792458)	2	≡ 2
5	PGCD (10^19; 178)	2	≡ 2
6	PGCD (10^19; 118)	2	≡ 2
7	PGCD(1840; 178)	2	≡ 2
8	PGCD (1840; 360)	40	≡ 4
9	PGCD (1840 ; 40)	40	≡ 4
10	PGCD (10^19; 40)	40	≡ 4
11	PGCD (10^19; 360)	40	≡ 4
12	PGCD (10^19; 25 920 ; 40)	40	≡ 4
13	PGCD (10^19; 25 920 ; 360; 40)	40	≡ 4
14	PGCD(10^19; 1840)	80	≡ 8

NB: Le cycle de la Constellation d'Orion, la Grande année cosmique est de 25 920 ans $Pgcd(10^19; 25 920) = 320 = 10^19 \mod 1840 = 40 \times 8$

Nombre	Diviseur	Entier quotient!	Reste	
10^19	299 792 458	33 356 409 519	244 392 298	
244 392 298	1 840	132 821	1 658	
1 658	360	4	218	
218	40	5	18	
18	9	2	0	
0				
Nombre	Diviseur	Entier quotient	Calculs !	
10^19	299 792 458	33 356 409 519	9 999 999 999 755 610 000	
244 392 298	1 840	132 821	244 390 640	
1 658	360	4	1 440	
218	40	5	200	
18	9	2	18	
0			-	
			10 000 000 000 000 000 000	

Nombre	Diviseur	Entier quotient!	Reste
10^19	299 792 458	33 356 409 519	244 392 298
244 392 298	1 840	132 821	1 658
1 658	360	4	218
218	40	5	18
18	9	2	0
0			
Nombre	Diviseur	Entier quotient	Calculs !
10^19	299 792 458	33 356 409 519	9 999 999 999 755 610 000
244 392 298	1 840	132 821	244 390 640
1 658	360	4	1 440
218	40	5	200
18	9	2	18
			-
0			
0			10 000 000 000 000 000 000

Les Sommes de a^n et pgcd

z	Nom	Symbole	Corps humain ?	A= pgcd (10^19; Z= ab)	pgcd (10^19; C; A)	pgcd (10^19; C; ba)
10	Néon	Ne	non	10	2	1
45	Rhodium	Rh	non	5	1	2
76	Osmium	Os	non	4	2	1
1	Hydrogène	Н	oui	1	1	1
37	Rubidium	Rb	oui	1	1	1
42	Molybdène	Mo	oui	2	2	2
48	Cadmium	Cd	oui	16	2	2
79	Or	Au	oui	1	1	1
82	Plomb	Pb	oui	2	2	2

LES TROIS ÉLÉMENTS DÉCLENCHEURS

N°	N° Eléments	(Z ; M)	≡ Sommes	Observations
			4F	
1	35	(8 ; 2)	4	$(8 + 2) + (8 \times 2) + (8 \wedge 2) + (2 \wedge 8) = 346 \equiv 4$
2	38	(2;5)	2	$(2 + 5) + (2 \times 5) + (2 \wedge 5) + (5 \wedge 2) = 74 \equiv 2$
3	50	(5 ; 9)	4	(5 + 9) + (5 x 9) + (5 ^ 9) + (9^5) =
				2 012 233 ≡ 4
Total	123	(6;7)	10	(6 + 7) + (6 x 7) + (6 ^ 7) + (7^6) = 397 640
				≡ 2

NB.: 10 → 2 → 1 → Maat-Champion!