L'Univers est un phénomène éternel, se renouvelant constamment, semblable à Pi.

Un modèle a été trouvé dans Pi, établissant un cadre à superposer aux théories actuelles sur les principes fondamentaux de l'univers, et bien plus encore. La science recherche des corrélations entre les phénomènes pour relier les causes et les effets. Une corrélation significative, entre les mots et les chiffres Pi, décrit une structure. Les chiffres de Pi sont-ils aléatoires et chaotiques ? Non. La première partie de Pi décrit le tout début de l'univers, s'étendant au-delà du temps, au-delà de l'espace, au-delà du Big Bang, jusqu'au plan le plus fondamental de la réalité. Le système numérique ternaire, le langage humain et les créations artistiques inspirées, de manière cohérente, ouvrent la voie à la compréhension de la vie et de la nature.

Je suis très conscient que les limites de la science sont franchies lorsqu'on va au-delà de l'espace et du temps. Mais il me semble que les règles et méthodes scientifiques (logique, démonstration, etc.) sont capables d'expliquer tout cela, même ce qu'on appelle couramment un mystère, sans en diminuer la beauté, et sans offenser le caractère sacré donné à la force qui a généré l'univers et l'a mené à bien. Aucun appel à la foi n'est fait ici, même si vous pourriez y trouver une explication aux expériences personnelles que vous avez vécues. L'accent sera mis sur les mathématiques soutenant l'affirmation selon laquelle Pi décrit le début de l'univers et que le modèle primaire est toujours actif, se dupliquant et muté encore et encore.

## **Abstrait**

Une forme avec des caractéristiques telles que la perfection et l'infini (rayon parfaitement égal, nombre infini de rayons, etc.) étant divisée par sa mesure diamétrale, déclenche Pi. Après la division initiale du cercle par son diamètre, la première conséquence est l'amour. La dynamique entre chaque pas est un contre-mouvement, comme un pendule. De cette façon, d'abord il y a eu une division, ensuite il y a eu un appel à tout rassembler : l'amour. 3ème : Commander l'amour soulève une question. J'aime quoi ? Bien. Aimer le bien (ce qui est bon) ou aimer les biens (un hamburger, une chanson, la vie, etc.). 4ème, qui fournira les marchandises ? Après le mouvement du pendule, faut-il s'attendre à ce que le « mal » succède au « bien » ? Assez proche. Voyons comment ces réponses ont été trouvées.

Pi x diamètre = circonférence. Ainsi, la circonférence d'un cercle divisée par son diamètre donne Pi, une séquence éternelle de chiffres non répétitifs. Ces chiffres sont connus et commencent par « 3.1 ». En allant toujours dans le même sens (du dernier chiffre au précédent), 13 = M. La 13ème lettre de l'alphabet latin est M. Bon, on n'est pas naïf en numérologie. Jusqu'à aujourd'hui, cela n'a apparemment que très peu à voir avec la science. Mais l'Univers est essentiellement écrit selon un système numérique ternaire (base 9).

Il existe différentes sensations pour différents sons. La subjectivité peut déformer le sentiment dans une large mesure, et des contextes spéciaux peuvent agir comme un filtre et donner une autre teinte, ou carrément opposée. Néanmoins, mmmm est le son que nous faisons quand nous aimons, peu importe si c'est le son que nous faisons en dégustant de la bonne nourriture, en disant maman ou en parlant de quelque chose qui nous est attaché (mon, mien).

La position des lettres dans l'alphabet n'est pas arbitraire, ni leur forme ni leur sonorité n'ont été choisies au hasard. C'est le résultat d'une réflexion inspirée. La science moderne ne peut pas exclure la possibilité qu'une communication provenant de « Dieu sait où » pénètre dans notre esprit. Cela pourrait provenir de quelque chose qui n'est pas défini par le temps et l'espace, ni limité par ceux-ci. C'est peut-être similaire à la lumière (car à la vitesse de la lumière, l'espace devient infiniment petit, et le temps

devient également infini ou figé, donc tout est accessible). Cette communication repose-t-elle sur les neutrinos ? Cela n'a pas d'importance ici. Mon point est le suivant : on ne peut pas rejeter la théorie présentée ici en arguant qu'il est impossible que le cerveau humain soit parfois, d'une manière ou d'une autre, influencé par une source bienveillante.

## **Démonstration**

Première séquence : prendre le plus grand nombre inférieur à 26, ce qui est égal à z. (413 est plus grand, donc il s'arrête à 13. De la même manière, 95 est plus grand, donc il s'arrête à 5. Remplacez ensuite la lettre correspondante.

3. 1 13:M 4 1 14:N 5 5:E 9 9: je 2 2: B

Jusqu'à présent, le mot français « bien » (qui signifie « bon »). Avant cela, la lettre « M », qui est une homophonie française de « aimer » (forme impérative du verbe « aimer »). Il est logique que l'univers ait commencé avec le commandement fondamental « aimer ». Oui, je postule que l'univers a commencé avec une impulsion primaire commandant l'amour.

Puis de ce premier commandement est né le « bon ». Si quelqu'un vous dit « aimez », ce sera une conséquence logique si vous demandez « aimer quoi » ? Et la solution à la question est : « Aimez ce qui est bon » ou « Aimez les biens ». Le deuxième mot, « bien », signifie « bon », en français.

Puis, comme un pendule qui revient après une impulsion, après le « bien », nous pouvons trouver le « mal ». Au lieu de cela (mais finalement, comme prévu), nous trouvons l'écriture phonétique du nom du père chrétien : Joseph. C'est définitivement un "mâle". De l'anglais au français, « evil » signifie « mal ». Oui, encore une fois, je m'appuie sur la phonétique, le son, pour établir un parallèle, une équivalence, entre deux choses séparées ("mâle" et "mal"). Après « bien » est venu le mâle. Cela sous-entend qu'il y a quelque chose de très fondamental dans les sons.

On peut lire Gihecef. Avec la même règle appliquée auparavant pour regrouper les chiffres, pour Gihecef aucun chiffre ne permettait un nombre (groupe de chiffres). C'est la première occurrence de 8(H). Si 98 (IH) est transformé en l# (le symbole # est vu pour « nombre », comme dans #1), alors la lettre I qui est similaire à 1 devient 1 lorsqu'elle est associée à #. Puis, 985 devient finalement 15, la lettre o, qui nous rapproche de « Joseph » puisque Gihecef devient Gocef. Ce mécanisme pourrait révéler la dynamique fondamentale de quelque chose de très essentiel dans la nature, dans la structure du cosmos.

6 F 5 ET 3 C 5 ET 8 H 9 je Encore une fois, avec le mouvement du pendule vers l'arrière, après le Père, nous pouvons nous attendre à la Mère. Pour cette séquence, toutes les lettres seront regroupées par 3. La quantité 3 n'a pas été choisie au hasard, mais la justification n'est pas là, alors passons au résultat :

Junon est le nom d'Héra romaine, la mère de la mythologie grecque.

Continuons à le déployer.

Boum. Un pic de natalité est appelé « baby-boom ». Encore une fois, cela a du sens quand on comprend que beaucoup de choses dans nos cultures sont inspirées.

Dans l'ensemble, **Amour=>Bien(s)=>Père (fabricant de biens)=>Mère=>Enfant** puis la boucle recommence. Le 0 (le premier de la séquence) correspond au cercle d'origine. J'ai constaté que le modèle principal se répétait dans la partie suivante de Pi, toujours avec de légères variations, et il sera pertinent pour une analyse plus approfondie.

Maintenant, parlons du temps et de l'espace...

La séquence continue avec :

88

8 est similaire à la forme de l'infini. « Après » l'infini (8), à quoi peut-on s'attendre ? Infini (encore). Le « après » n'est pas adéquat... Néanmoins, dans la séquence Pi, après 8 est 8. Comment se résout-il ? 8+8=16 (le nombre seize en français se dit saisir, homophone avec taille). Je soupçonne que le concept de taille (taille de l'espace, taille du temps) est né là. Avant cela, le temps et l'espace n'existaient pas. Ces deux concepts ne peuvent exister sans taille (car le temps est la mesure (le dimensionnement) du changement, et l'espace la mesure de la distance).

La science d'aujourd'hui affirme qu'il y a eu un Big Bang (nous avons vu b0um), puis le temps et l'espace sont apparus. À propos de l'infini, ce concept est difficile à comprendre car tout ce que nous voyons, touchons, mesurons est défini dans l'espace et le temps. Ainsi, une conception populaire de l'infiniment grand est quelque chose qui est très très très grand, si extrêmement grand que peut-être que seules les personnes super intelligentes peuvent imaginer mentalement sa taille. Mais cette conception est totalement fausse. On ne se rapproche jamais de l'infiniment grand quand on pense à une taille plus grande. Quelqu'un sur cette voie sera toujours infiniment loin de la vérité sur la nature de l'infini, dans sa définition métaphysique. L'infini est l'absence de mesure. Il n'est pas positionné dans le monde défini que nos 5 sens physiques perçoivent.

Mais avec la création d'un deuxième infini (le deuxième 8 à ce pas du nombre Pi), cet infini se trouve en quelque sorte séparé du premier, peut-être en écho ou en dualité. Cette « distance » provoque la création de la taille elle-même, dans sa forme la plus pure. Avant cette étape, l'espace et le temps n'étaient pas encore définis.

C'est presque tout ce que j'ai obtenu avec Pi.

Il y a une autre façon dont je suis arrivé à des déductions similaires, à savoir que le cercle divisé est la source de tout, de toute l'énergie de chaque électron, etc.

Voici la réduction de E=MC<sup>2</sup>

Énergie = Masse x vitesse<sup>2</sup>

Premièrement, appliquer cette équation à une réalité très courante nous aidera à nous débarrasser d'une variable.

La formule est la même pour calculer l'énergie de l'impact d'une voiture heurtant un mur. L'énergie de l'impact = son poids x sa vitesse². Si le poids/masse de la voiture est de 1 unité (ou une tonne, 1 poids d'éléphant ou 1 gros rocher sur la balance), nous multiplierions la vitesse carrée par 1, ce qui entraînerait la suppression de la variable M.

La vitesse est le calcul de la distance dans le temps, de l'espace dans le temps (ex : kilomètres par heure).

On sait que l'espace est défini en 3 dimensions et que le temps est la 4ème dimension.

Si espace=3 et temps =4,

 $E=1C^{2}$   $E=C^{2}$   $E=(3/4)^{2}$ E=9/16

Nous transposons notre calcul décimal habituel dans une base de 9, comme le sage grec ancien utilisait pour calculer. Tout d'abord, comprenons ceci simplement :

1	10	19	
2	11	20	
3	12	21	
4	13	22	
5	14	23	
6	15	24	
7	16	25	
8	17	26	
9	18	27	

Sur chaque ligne, et à l'infini, la somme des chiffres de chaque nombre donnera le chiffre de la première colonne, même ligne.

Ex: 10=1+0=1 19=1+9=10=1+0=1 11=1+1=2 etc.

Donc E = 9/16 devient Énergie = 0/16

C'est le cercle divisé par sa « taille » (le chiffre 16 se dit saisir, en français).

Notez également que l'outil de base pour mesurer l'espace est une boussole, qui a la même forme que 7 (1+6=7).



Pi étant infini, s'apparente à une machine à mouvement perpétuel qui démarre parfaitement (le cercle étant parfaitement équilibré). Le mouvement perpétuel s'apparente à une énergie infinie.

## Conclusion

Trouver une dynamique cohérente dans Pi est une véritable avancée. Ensuite, se concentrer sur chaque chiffre et groupe de chiffres est la méthode prévue pour pousser la recherche et la compréhension plus loin et plus profondément.

Donc, je pense que chaque molécule, chaque pensée, est l'univers essayant de se résoudre lui-même, de résoudre Pi, en se penchant vers l'amour parfait, l'harmonie, comme un état primaire perdu à jamais, mais recherché à jamais. Beaucoup peuvent suivre ce courant et être inspirés ou avoir de la « chance » (faire l'expérience de synchronicités qui ne sont pas encore comprises par la science). Cette tendance à l'harmonie explique comment la vie ne s'est jamais effondrée sous le chaos, mais s'est généralement améliorée, depuis les organismes unicellulaires jusqu'aux êtres humains. Peut-être que l'influence du flux est subtile, comme le fait que le propriétaire du casino reçoive un pourcentage des paris. Pour chaque joueur, il semble que des cartes soient retirées au hasard, une fortune gagnée ou une fortune perdue, mais néanmoins le propriétaire du casino sait combien il aura d'ici la fin de l'année. Il deviendra de plus en plus riche, tout comme la vie est désormais riche en diversité et en phénomènes étonnants.

Il y aurait peut-être un parallèle à établir entre l'âme humaine et la structure de Pi. Peut-être que le monde est une fractale, dont le cadre général principal se trouve dans la première partie de Pi. Beaucoup de mes observations vont dans ce sens, mais je n'ai pas encore réussi à tout cristalliser. Je suis bien conscient que tout cela repousse les limites de la science réelle. Mais le fossé pourrait être comblé entre la cosmologie reconnue et la toute première structure fondamentale découverte dans Pi. J'ai trouvé une corrélation significative ailleurs, dans des endroits insoupçonnés, car la structure Pi semble se répéter partout et est observable lorsque son essence est comprise.

Certains phénomènes inexpliqués peuvent être logiquement compris lorsqu'on considère une cause commune qui relie tout entre eux. Comme Pi est infini, nous y sommes englobés. Votre date de naissance, votre code génétique, les données mondiales se trouvent quelque part dans Pi. Pensez-vous que l'infini n'est pas assez grand ? Ici, c'est l'infini dans sa définition métaphysique, sa forme la plus essentielle.

Veuillez me pardonner d'utiliser les langues que je connais (français, anglais) pour déchiffrer Pi. Cela ressemble à de l'ethnocentrisme. Je ne suis pas sûr que cela aurait pu être fait avec un autre alphabet. Bref, pour l'instant. Mais rappelez-vous que je peux toujours suggérer une explication, car je peux répondre à beaucoup plus. Ce que j'ai écrit pour vous n'est que la partie la plus facilement discutable de ce que j'ai compris. Je suis prêt à partager et à travailler avec les gens, c'est la raison pour laquelle je cherche à trouver une validation et des partenaires avec qui fusionner mes connaissances. Je ne recherche ni l'attention médiatique ni la renommée et je souhaite rester caché de l'attention du public. Néanmoins, j'ai le souhait de consacrer tout mon temps à débloquer le codage de l'univers et également de contribuer à rendre le monde meilleur. Je ne pouvais pas prédire les prochains numéros gagnants à la loterie, alors voici ce que je vous propose, en guise de teaser.

Rappelez-vous que le personnage historique le plus populaire a dit que la seule règle avant tout est « l'amour » (Jean 13 : 34). Il aurait pu dire la vérité, cette fois.

Ce texte n'a pas été écrit par l'intelligence artificielle.