

# L'éclaircissement du monde

By John G. ABIZAID, 48, avenue, Boston Massachusetts, 6 juin 1912

Ce livre a, selon moi, de bonnes preuves, pour montrer que la terre est plate et reste toujours stationnaire (fixe), pendant que le soleil, la lune, et les étoiles sont-elles en mouvement.

Il y contient aussi des témoignages provenant des écritures saintes

## PREFACE DE LA SECONDE EDITION

Ce livre contient des mots et des phrases communs et accessibles, dont tout le monde peut en comprendre le sens .

Je l'ai écrit la première fois en arabe, ensuite je l'ai traduit en anglais, car presque tous les américains peuvent lire et écrire leur propre langue (l'anglais).

La raison pour laquelle j'ai imprimé ce livre n'est pas pour faire de l'argent ou devenir connu, mais simplement parce que je souhaitais montrer, aux personnes pensant différemment de ma vision, où leurs erreurs se trouvent.

Tout dans ce livre est vrai. Ce que je pense de ce sujet n'est pas un travail de devinettes. Vous y trouverez de bonnes bases (fondations) pour croire, de bonnes idées, et des preuves absolues. Vous ne devez pas accepter, simplement dans la foi, mais vous devriez voir avec vos propres yeux et vos propre corps. Donc vous savez peut être que c'est la vérité ; et aussi longtemps que vos yeux peuvent voir, que votre corps peut ressentir, et que vos cerveaux peuvent penser, utilisez les et vous saurez les faits et réalités.

Les chrétiens croient la Bible. Dans ce livre d'écritures saintes, les preuves sont données par les prophètes que la terre est plate et stationnaire (fixe), et que le soleil, la lune et les étoiles sont en constant mouvement.

Il y a toutefois, plusieurs personnes n'acceptant pas ces vérités de la Bible, c'est pourquoi j'ai aussi apporté d'autres preuves. Il y a des choses qui ont besoin de témoins, et d'autres vérités qui sont leur propre témoignage ; elles portent les preuves en elle-même.

## CHAPITRE I

### L'EAU

Vous savez qu'il y a plus d'eau que sur la terre que de terres immergées.

Voici la première preuve :

L'eau prouve que la terre est plate, niveaux et stationnaire (eau immobile).

L'eau est liquide. Elle court toujours vers le bas et cherche son niveau, et ne fonctionne jamais autrement naturellement par une force (puissance). Et l'eau des océans est, en toute beauté bien reliée ensemble sur la terre (collé a), et ils l'appellent liquide. Cela ne pourrait pas rester dessus sur une terre ronde. Prenez un verre d'eau et versez la autour d'une balle ronde, et si l'eau reste dessus, alors la terre serait ronde, et si l'eau tombe de celle si sur le sol, alors la terre doit être plate.

Ceci est la preuve : prenez une casserole et remplissez-la et regardez si l'eau au centre est plus grande que celle des extrémités (bords). Si cela est vrai, alors l'eau des océans devrait être ronde (sphérique), mais si l'eau dans la casserole est plate et à niveau, alors les eaux des océans doit aussi être plate et à niveau.

L'eau des océans est nivelée et ne peut pas être autre chose, parce que c'est un liquide, ce qui prouve que la terre est plate et pas sphérique. La terre n'est pas exactement plate, car il y a des montagnes et des vallées. Mais cela ne fait pas de différence, si les montagnes étaient dans les vallées, cela devrait alors quitter la terre plate, et plus élevée et plus nivelée que l'eau. J'ai réfléchi longtemps sur cette question.

Finalement, j'ai trouvé par moi-même, à propos de l'eau et des rayons du soleil, le lever du soleil, lumière du soleil, etc., que la terre ne peut pas être sphérique et en mouvement, comme le disent les livres et les professeurs qui enseignent.

Les professeurs nous offrent une preuve de cette rotondité à voir que la terre est ronde (sphérique), mais les preuves qu'ils nous avancent n'amènent à rien. Quand l'enfant va à l'école, les professeurs leur disent que la terre est ronde, et, évidemment, ils y croient, sans demander pourquoi elle est ronde. Ils sont jeunes et ne savent que très peu de choses. Quand ils grandissent, ils croient toujours que la terre est ronde et en mouvement, et en retour, ils l'apprennent aux autres.

L'eau est plate, ce qui prouve que la terre est plate et immobile.

De ses fruits vous saurez de quelle sorte d'arbre il s'agit.

Vous pouvez regarder par l'intermédiaire d'un immeuble si il a de bonnes fondations ou pas.

Un juge ne prendra pas de témoins qui sont loin, mais plutôt qui sont proches de lui, alors il pourra leur parler et examiner le cas, et trouver la vérité.

Les preuves à propos de la terre plate sont du même principe. Les plus proches des preuves sont à l'esprit les meilleures à comprendre. Les preuves dans ce livre sont excellentes, et peuvent être comprises par n'importe qui. Ne prêtez pas attention aux preuves lointaines. Cela pourrait ne pas être la vérité.

Le soleil ne peut pas projeter l'ombre de la terre sur la lune, parce que des fois elles sont très proches une de l'autre. Vous pouvez dire cela le soir et le matin quand vous les voyez au même moment.

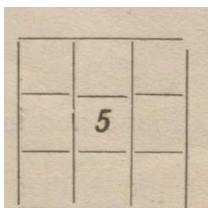
Vous ne devez pas croire à ce que les professeurs disent, parce qu'ils ne savent pas tout.

L'homme qui a dit que la terre a été prouvée ronde par la vue de la ligne des navires sur l'océan a fait une erreur, et ce qu'il a dit n'est pas juste.

Juste parce qu'il a mesuré et regardé le sujet sur son propre chemin, il ne l'a pas prouvé mais le devine. De sa proposition, il en a pensé que les terres et l'eau sont ronds ; mais l'eau ne restera pas ronds comme il le pense.

Ils prétendent dans les géographies, que quand le dernier navire est en dehors du point de vue, c'est une preuve que l'eau est ronds, mais c'est une preuve que l'eau est bien plate. Vous le constaterez si vous regardez et mesurez de bonne manières et de plusieurs façons, comme cela est fait dans ce livre.

S'ils avaient été assez prudents, ils auraient mesuré la vapeur (fumée d'un bateau je pense) de différentiels points et auraient vu que l'on en revient toujours à la même chose, comme le puzzle en quinze, qui comptera toujours quinze dans chaque direction ajoutée.



Essaie d'insérer les nombres de 1 à 9 compris, et à chaque ligne vous trouverez le total de quinze dans toutes les directions (horizontales, verticales et diagonales). La clef de cela est de placer le bon nombre au centre.

Si vous mettez le nombre 5 à une autre position qu'au centre de ce carré à neuf cases, vous ne pourrez pas compter jusque 15 dans toutes les lignes possibles ; essayez et voyez.

Dans ce contexte, mesurer la vapeur (fumée du bateau) de points différents prouve que la terre est plate, et si vous mesurez de plusieurs endroits vous ne trouverez rien d'autre que cela.

C'est la même chose avec la fumée (des bateaux). Si vous n'en ôtez pas un du centre, vous croirez que l'eau des océans est ronde. Mais si vous essayez cette preuve sur la fumée (des bateaux), vous saurez alors que l'eau des océans est à niveau et plate.

Une personne debout sur une rive voit une fumée grande quand elle est proche de lui, mais quand elle s'éloigne, elle devient plus petite jusqu'à ce qu'elle soit hors de vue (l'œil). Ils pensent que c'est une bonne preuve que l'océan est de forme ronde (sphère), mais ce n'est pas une bonne preuve, parce que l'eau est liquide et elle ne restera pas ronde dans sa forme. La vue à distance vous offre cela. C'est la même qu'avec un livre ; vous ne pouvez pas le lire à 5 yards de votre visage, mais près de votre visage vous pouvez le lire pleinement.

Une personne debout sur la rive verra une large fumée (bateau), mais plus elle s'éloigne et plus elle devient petite, aussi, mais si la personne se plaçait sur la rive opposée, elle verrait la fumée plus grande et quand elle s'éloignerait, elle redeviendrait petite, ce qui prouve que l'eau est bien plate et de niveau, et pas ronde (sphère) : la longue distance vous montrera cela.

Il n'y a aucune chance, pour personne, de dire que la terre est ronde (sphérique), aussi longtemps que l'eau sera plate, de niveau, et droite, cela prouve que la terre ne peut être autre chose que de niveau et immobile, et que le soleil est en mouvement.

J'ai lu des livres de géographie, et ces livres proclamaient que la terre était ronde (sphérique) et en mouvement.

J'ai réfléchi sur ce sujet précis assez longuement, et j'ai lu également beaucoup d'avis en tout genre sur le sujet.

Je ne blâme ni les professeurs, ni les élèves, mais le premier homme qui a dit que la terre était ronde (sphérique). Il a dit aux gens que la terre était ronde mais il n'en était pas sûr ; il a seulement supposé que.

Nous n'avons pas à croire, comme à un travail d'hypothèses, aussi longtemps que l'on a des yeux pour voir et des cerveaux pour réfléchir.

Ils ont dit que la terre était ronde (sphère), la terre comme l'eau, et qu'ils sont toujours en mouvement autour du soleil. Mais si vous leur demandez comment l'eau reste dans son lit pendant que la terre tourne, ils vous diront prenez un seau d'eau et tournez vite l'eau du seau et regardez, jusqu'à ce que l'eau s'arrête, elle ne sortira pas du seau.

Qui a vu la terre tourner de la manière qu'une personne tourne l'eau d'un seau ? PERSONNE. Et tant que personne n'aura vu la terre tourner, vous ne devez pas croire que cela est ainsi.

Qui tourne la Terre ? Est-ce qu'elle tourne sur son axe et quel genre d'axe est-ce ? Personne ne sait. Est-ce du fer, de l'acier, du bois, de l'étain ? Vous ne devez pas croire à cette déclaration qui est de dire que la terre est sur un axe, tant que personne ne l'a vu. Ce ne sont que des hypothèses et personne ne les a vus. Des gens ont dit aussi que le monde est rond (forme) et que dieu mettait lui-même la Terre en rotation sur elle-même, mais que très peu croient à cela. Si elles le font, elles devraient prêter attention aux prophéties, et devraient les croire sur le mouvement du soleil, et la

réputation de la terre, et ainsi de suite. Si vous voulez savoir sur quoi la terre se tient, je peux dire que je crois ce que je dis, la terre reste sur l'eau comme un bateau reste dessus. Ceci est une preuve sans doute. Je sais que la terre est grande et d'être énormément grande, et nécessairement énormément lourde (elle a un gros poids). Et tous les poids lourds ne peuvent avoir aucun mouvement et ne tourne pas autour du soleil en étant si lourde. Aussi elle ne peut pas se mettre sur rien ou tourner sans rien comme ils le pensent. Essayer quelque chose et laissez nous voir, ou montrez-nous, si la Terre est capable de se lever et tourner quotidiennement sans rien et par sa propre action. Je suis sûr que vous ne pouvez pas faire cela. Aussi ils n'ont aucune preuve à cela comme ils le croient. LE "swing du seau n'est pas, non plus une preuve, parce que l'homme tourne l'eau du seau. Mais le seau ne peut pas bouger tout seul parce qu'il n'y a aucune force qui le fait. Aussi la Terre ne peut pas bouger toute seule simplement car il n'y a aucune force qui fait cela. Essayez de mettre de l'eau à l'extérieur du seau, et je suis sûr que vous verrez l'eau avant que commence à tourner le seau. C'est comme avec l'eau de l'océan, car si la Terre est ronde, comme ils le disent, il n'y aurait pas d'eau sur Terre, car elle tomberait.

Si la Terre était ronde et en rotation, alors on le sentirait ; aussi le vent ne viendrait que d'une seule direction et non de l'Est, de l'Ouest, du Sud et du Nord.

J'avais lu une histoire dans un livre de géographie où l'on disait que la terre était ronde, comme ils le proclament. Et le livre disait que si la personne sur la rive doit voir le mat du bateau, haut et grand, mais tant que le bateau s'éloigne, on le voit petit et lent pendant sa descente. Et si un homme est sur le pont du bateau avec cette fumée, au combien il verrait la terre (rive d ou était le premier regard) petite pendant qu'elle serait grande.

S'il y avait de grandes montagnes près de ce bateau, et si vous étiez sur le bateau à une distance assez lointaine de la côte, quand vous regardez la rive, les montagnes vous sembleraient petites et basses mais elles ne le sont pas. C'est la distance qui les rend ainsi.

L'eau est toujours plate et à niveau et ne peut pas être autre chose car c'est liquide. Vous savez évidemment ce que le liquide est et ce que ce mot signifie.

Il y a une autre preuve qui prouve que l'eau est plate et à niveau : -

Supposons que cinq fumées soient en cercle dans la vue de chacune l'une d'elle, avec une autre au milieu d'elles. Si vous êtes au milieu, regardez les autres fumées, vous les verrez basses et comme dissimulées, pendant que vous devriez être sur la plus grande. Mais si vous deviez quitter votre propre et bateau, et aller sur les autres bateaux en tournant en rond, c'est comme si voyiez votre bateau d'origine sembler tout petit.

C'est pourquoi tous les bateaux sur lesquels vous serez sembleraient les plus gros. C'est faux de dire qu'un bateau est plus grand qu'un autre, ou de dire que l'eau de l'océan est ronde. C'est plat et toujours droit. C'est la distance qui rendra l'autre plus petit.

Il y a encore une preuve : si les bateaux étaient sur une ligne droite, sur l'océan, aussi loin que l'œil pourrait atteindre, et vous vous êtes au milieu d'eux regardant les autres latéralement, alors c'est comme si vous les voyez dans un creux (cachés), pendant que vous seriez sur le plus grand ; mais c'est aussi vrai que pour les personnes des autres bateaux seraient basses (petites) dans l'eau et le leur le plus grand

Pensez-vous qu'il y a des collines et des vallées sur l'océan ? NON ! NON ! Cela n'est pas possible parce que l'eau est liquide, et par conséquent doit être aussi de niveau. Ce sont les preuves que l'eau n'est pas ronde comme le dit le livre de géographie, mis que cela est bien plat et de niveau.

Je pense que j'ai donné assez de preuves pour changer votre état d'esprit et votre avis concernant le

fait que la Terre soit plate, et pas sphérique.

L'eau le prouve que la terre est immobile, plate, et de niveau.

## CHAPITRE II

### LA TERRE (continents)

La terre est solide et tout en un seul morceau, jointe par dessous même les océans sur toute la Terre. La Terre ne peut pas être ronde comme le disent et le proclament les livres de géographie, mais plate et immobile, parce que l'eau est liquide et de niveau, et cela prouve que la Terre est plate et qu'elle ne bouge pas.

Une autre preuve que la Terre se tient debout (de par elle-même), et ne bouge pas se trouve dans le vent, qu'ils appellent atmosphère. Si la terre tournait cela donnerait du vent dans une seule direction seulement ... dans le sens de sa rotation. Si vous regardez un train à vapeur en mouvement, vous constaterez que sa fumée ne va que dans une seule direction. Mais quand il s'arrête, le vent s'arrête aussi avec l'arrêt du train. Personne n'a jamais senti le vent souffler à la même vitesse tous les jours, mais on pourra cependant constater que le vent souffle des fois fort, comme aussi des fois doucement ou faiblement, et souvent de plusieurs directions. Et des fois il y a même des vents très légers. C'est une bonne preuve pour dire que la Terre est immobile. Si la Terre tournait dans un sens seulement, cela mettrait aussi la pression du vent toujours dans le même sens.

Vous trouverez mes preuves justes si vous vous posez et pensez à celles-ci :

C'est une autre preuve qui vous montre que la Terre est plate, quand vous montez en ballon d'air , et que vous montez aussi haut que possible , et quand vous redescendez vous trouvez cette place dont vous êtes parti , pas en dessous de vous, ou pas très loin de votre point de départ, alors vous pourriez penser et croire que la Terre a bougé , et clairement elle est plate et immobile et ne bouge pas du tout , et c'est le cas ici présent .

Et plus encore, si la Terre tourne en rond, et que les oiseaux et les machines volantes volaient dans la même direction, ils se trouveraient à la même place d'où ils sont partis avant. Si ils volaient dans la même direction lu sens de rotation de la Terre, ils trouveraient d eux même que tout volerait vite et toujours dans des places (endroits).\*si vous pensez à cela, alors vous trouverez les preuves correctes et exactes.

Par-dessus tout, la Terre n'est pas ronde, car la plupart d elle est de l'eau, et à niveau, et l'eau ne pourrait être autre chose qu'un niveau, comme j'en ai donné les preuves sur le Chapitre de l'eau, dans le Chapitre 1.

Prenez une casserole avec de l'eau dedans et mélangez le tout et je suis sûr que l'eau ne sortira de celle-ci. Et si la Terre tourne en rotation sur elle-même, l'eau de la Terre aurait détruit beaucoup de ville et de pays. Mais la terre ne peut pas bouger et n'est pas en mouvement. Si elle tournait, on le saurait immédiatement, parce que l'on a des yeux pour voir, des corps pour sentir et des cerveaux pour penser avec.

Supposons que vous voyagez en train, en voiture, ou en avion, vous sauriez que vous seriez sur quelque chose qui bouge et remue. Quand un train, ou une voiture, monte ou descend une colline, vous pouvez dire facilement, même si vos yeux étaient fermés, que vous monteriez ou descendriez. C'est le même chemin avec la Terre. Si la Terre tournait sur elle-même ou était en mouvement, vous le sauriez de plusieurs choses, comme je l'ai expliqué auparavant.

Ils disent qu'il y a de la gravité sur Terre qui tient le tout quand elle tourne sur elle-même. Ils donnent cette preuve pour les enfants et les personnes à l'école, et beaucoup croient des choses fausses à propos de cela. Ces preuves n'amènent à rien, et cela confirme cette hypothèse car personne n'a jamais vu, ni ressenti cela.

J'ai été surpris de voir que des gens pouvaient croire en cela en ne l'ayant jamais vues ni ressenties. Par contre les choses qu'ils peuvent sentir et ressentir ils n'y prêtent pas d'attention. Ils disent que si vous envoyez quelque chose en l'air elles retomberont sur le sol, et pensent seulement que les forces de gravitation les ramènent au sol.

Oh, je suis si désolé pour eux ! Ils ont omis de penser mieux que cela. Ils ont oublié que les choses lourdes, et que toutes les choses comme des corps morts (poids morts), comme les oiseaux, ou des choses légères comme la fumée, et ainsi de suite ; elles s'élèveront, dans n'importe qu'elle direction qu'elles souhaitent. Si il y avait une loi de gravité, cela les ramèneraient au sol aussi. Toutes les personnes connaissent le haut du bas, et ne devraient pas croire ces choses idiotes. Je suis tellement désolé que l'on enseigne aux enfants la gravité, que la Terre est ronde et qu'elle tourne autour du soleil, et aussi que le soleil est plus grand que la Terre;

Il n'y a pas de gravité du tout, car si il y en avait une, une personne ne pourrait même pas faire un pas, et que si un oiseau était au sol, il ne pourrait pas s'envoler à nouveau, car la gravité le ramènerait au sol. Si il y a de

La gravité, ce n'est pas partout, et cela ne prendrait pas tenir tout, comme le gaz, les montgolfières ou les machines volantes, etc...

Il y a encore une preuve que la Terre est plate et immobile :

Si la Terre est ronde et en mouvement, comme ils le proclament, nous devrions savoir, car si quand elle tourne, qu'à terme nous trouverions notre tête, nos pieds et le monde au-dessus de nous, comme si une personne se tenait sur le plafond la tête en bas et les pieds en l'air.

Si nous étions retenus rapidement à la Terre avec la gravité, ou attachés avec des cordes, nous le sentirions, et nous saurions dans quelle direction la Terre tourne avec nous. Mais il n'y a pas un soupçon de gravité, parce que personne ne l'a encore ressenti. Vous ne devez pas vous sentir des êtres intelligents sous prétexte que vous savez beaucoup de choses. Je suis sûr qu'il n'y a aucune personne qui à la prétention de tout savoir du monde. Vous ne devriez pas croire à tout ce que l'on vous raconte - que la Terre est plate et en mouvement, et que le soleil est stationnaire et immobile, et plus gros que la Terre, etc., ... jusqu'à ce que vous ayez examiné les faits, et trouvé la vérité et la suivre.

Je pense que j'ai donné assez de preuves pour changer votre avis concernant la théorie de la Terre ronde (sphère) et en mouvement.

Vous trouverez dans le Chapitre III des preuves sur la trajectoire du soleil qui bouge sur un cercle au-dessus de la Terre.

## **CHAPITRE III**

### **LE SOLEIL, LA LUNE ET LES ETOILES**

Dans ce chapitre, vous trouverez des preuves qui montrent que le soleil, la lune, et les étoiles sont toujours en mouvement.

J'ai prouvé dans le chapitre I et II que la Terre est plate, stationnaire, immobile.

Tant que la Terre sera plate, stationnaire et immobile, je prouverai que le soleil est toujours en mouvement au-dessus de la Terre, et voyage ou circule en cercle, éclairant les pays qui se trouvent au-dessous de lui. Déjà, il ne peut pas éclairer toute la Terre, parce que là le soleil est plus petit que la terre.

Les gens pensent que le soleil est plus gros car il le regarde avec une lunette d'approche (téléscope). Les lunettes d'approche que vous connaissez, rendent à travers celle-ci, tout plus grand visuellement, même quand c'est petit, et vous pouvez voir le soleil de forme ronde et bougeant, faisant des cercles au-dessus de la Terre ; et vous le saurez sans avoir aucune preuve. Ne croyez pas que le soleil est stationnaire, immobile, et qu'il est plus grand que la Terre (regardez les illustrations du soleil qui brille, et aussi en regardant ses rayons). Premièrement, si le soleil était plus gros ou grand que la Terre, il éclairerait tous les pays (entièrement ma Terre).

Pensez à cela et vous verrez que ce que je dis est correct et que les preuves le sont aussi.

Si vous êtes dans une pièce avec une fenêtre en direction de la brillance du soleil, vous constaterez que les rayons sont orientés vers le bas et éclairent près du sol, et pas vers le ciel (plafond). Je suis sûr que les rayons du soleil ne toucheront jamais le plafond aussi bien au lever, qu'au coucher du soleil. Il n'y aura, non plus, aucune différence si votre pièce se trouve en hauteur dans les montagnes, le soleil sera plus haut. Et sa seule lumière prouve cela.

Cela prouvera que le soleil est haut, mais si vous voyez les rayons du soleil sur le plafond (ciel), cela signifiera que le soleil se lève d'un endroit bas, ou que la Terre est sphérique et en mouvement. Mais si vous ne pouvez pas voir les rayons du soleil au niveau du ciel (plafond), cela prouvera que le soleil est toujours haut, et la Terre plate et stationnaire.

Le soleil est toujours haut et brille dans une orbite (cercle parallèle à la Terre) au-dessus de la Terre. En hiver, le soleil part loin de nous ce qui rend les jours courts, et froid, mais en été quand il revient près de nous, il rend les jours plus longs et plus chauds. Vous le saurez quand le soleil sera loin de vous et proche de vous par rapport à sa lumière ; aussi vous pourrez déterminer dans quel sens il tourne dans cet orbite (cercle) à partir de ses rayons et de sa lumière, et aussi vous le constaterez par observation. Et si vous examinez les rayons du soleil, vous trouverez que le soleil est dans une orbite (cercle) et qu'il y voyage dedans.

Certaines personnes disent que si ils partent d'une certaine place (endroit) et tournent autour de la Terre, ils vous diront qu'il passerait sous la Terre et reviendraient à l'endroit même où ils ont commencé. Ils pensent que la Terre est ronde comme une orange ; aussi qu'ils sont passés sous la Terre (en bas de l'orange). La Terre ne peut pas être sphérique et j'ai déjà donné une très grande preuve à cela pour montrer qu'elle est plate et stationnaire.

Ils suivent le Compas, et le compas indique toujours le centre de la Terre (plate) qui est le Nord. Ils voyagent dans un cercle de niveau, près de l'équateur, et pensent qu'ils en font le tour dans un cercle (sphère), mais ils voyagent réellement sur des voies plates et de niveau. Cela ne peut pas être autrement. S'ils voyageaient sur un bateau à vapeur, et se dirigeaient vers le sud, sans compas, ils seraient perdus et ne trouveraient que de l'eau, de la glace, et de l'obscurité.

Il y a encore un signe qui montre bien que le soleil est très haut et qu'il est plus petit que la Terre : Quand le soleil brille aux États Unis d'Amérique, il sera vu comme si il brillait d'un endroit bas, mais les Européens le verront très haut au-dessus de leur tête sur les temps de midi, aussi les habitants d'Asie Mineure le verront bas dans l'après-midi.

Ne pensez pas qu'il se dissimule (vide, creux) entre l'Asie Mineure et les États Unis d'Amérique parce que le soleil se voit plus bas pour ces habitants (Asie et US), et haut dans le ciel pour les

Européens ? Non ! Non ! Il n y a aucune dissimulation (creux, vide), mais tout est de niveau, de cette grande distance d'ici au soleil vous le montre.

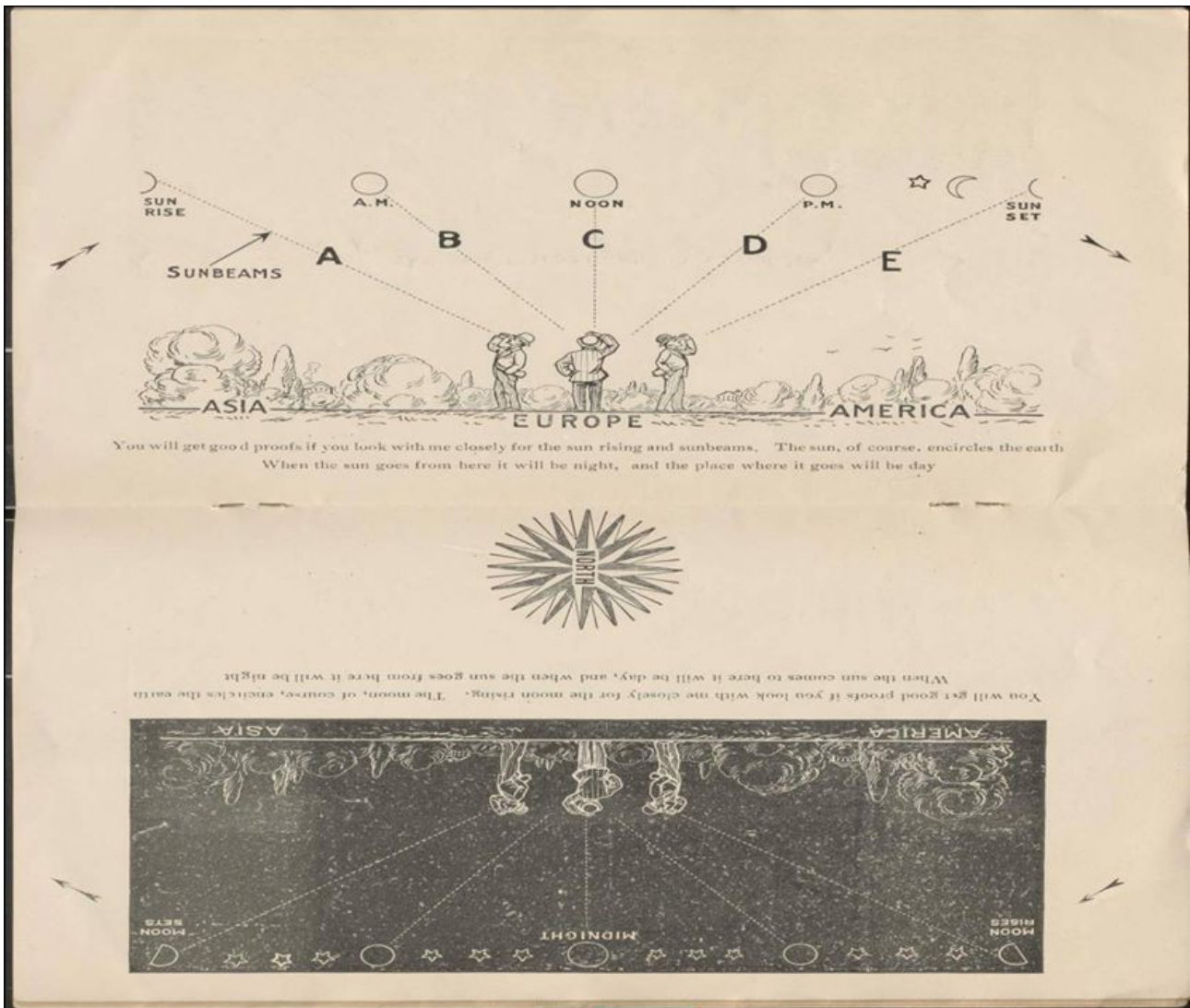


Photo 1 : Vous trouverez de bonnes preuves si vous regardez attentivement avec moi à propos du soleil qui brille et de ses rayons. Le soleil, naturellement, encercle la Terre, Quand le Soleil part il fera nuit, et à l'endroit où il se déplacera sera jour

Photo 2 : Vous trouverez de bonnes preuves si vous regardez attentivement la lune de près pendant qu'elle brille. La lune, naturellement, encercle la Terre .Quand le soleil approche il fera jour, et quand le soleil part il fera nuit.

La signification de A, B, C, D et E sont des lignes des rayons du soleil et une illustration des positions du soleil.

La première ligne des rayons du soleil, A, signifie que vous êtes les premiers à voir le soleil le matin .Cela représente pour vous qu'il brille d'un endroit bas. Si vous examinés une ombre (n importe laquelle de quelque chose que ce soit) ou votre propre ombre, vous verrez une ombre grande quand le soleil vient d'une grande distance. mais quand le soleil se rapproche de vous , l'ombre sera plus courte . Examinez les rayons du soleil et votre propre ombre ; vous saurez vite que le soleil est rond, haut, et en mouvement, plus petit que la Terre, et bougeant d en une orbite (parallèle à la Terre) au-dessus d'elle. B signifie que le matin, quand le soleil est venu plus proche de vous, et brille plus



directement au-dessus de vous et vous le sentirez plus chaud .Votre ombre sera plus petite en passant par vous .Vous verrez que cela est correct si vous prenez le temps et que vous observez. C signifie midi. À ce moment le soleil est encore plus proche de vous. Vous le verrez au-dessus de votre tête, et vous aurez encore plus chaud et votre ombre sera encore plus courte que toutes les autres fois.

D signifie l'après-midi. Vous constaterez que votre ombre grossie parce que le soleil passe au-delà de vous (s éloigne).

E signifie que le soleil est à une distance lointaine. Vous avez plus froid et l'ombre devient plus longue et tourne en rond par rapport à vous. Si vous mesurez les rayons du soleil , et votre ombre avant le coucher du soleil , vous constaterez que le soleil est toujours haut dans le ciel et en mouvement , passant en rond ou en cercle au-dessus de la Terre de pays en pays, et aussi vous verrez la lune et les étoiles avant le coucher du soleil et après.

Dans l'illustration du soleil qui brille et de ses rayons, vous verrez que le soleil est rond et plus petit que la Terre. Aussi qu'il bouge en cercle sur tous les pays qu'il éclaire de sa lumière.

Quand le soleil part d'un endroit, il laisse place à la nuit, et à l'endroit où la nuit était, elle laissera la place au jour. L'illustration montre cela.

Prenez attention à ces preuves : La première montre que le soleil est très haut ; la deuxième montre qu' il est plus petit que la Terre, car si il était plus grand que la Terre, les Européens pourraient voir le soleil au-dessus de leur tête, pendant que les Américains le verrait au-dessus d'eux , les deux au même moment ; la troisième montre que la Terre est plate et stationnaire et de niveau.

C'est une autre preuve qui montre que le soleil avance en cercle (orbite parallèle) au-dessus de la Terre.

Quand le soleil brille, vous ne pouvez jamais le

Voir arriver droit sur vous, mais allant en un cercle, toujours au-dessus de votre tête. Vous le trouverez par rapport à l'ombre de votre maison ou au rayons du soleil quand ils brillent dans votre pièce, etc. ...

Je sais que le soleil est plus petit que la Terre et qu'il est en mouvement, haut dans le ciel en cercle au-dessus de la Terre. Vous le constaterez en regardant les rayons du soleil.

Ici il y a une bonne preuve que tout le monde peut essayer à la maison : placez votre lampe sur une table et placez votre main sur le côté de la lampe, et vous verrez l'ombre de votre main sur le mur, et si ensuite vous placez votre main sur le dessus de cette lampe, alors vous verrez l'ombre de votre main sur le plafond, et si vous placez votre main au-dessous de la lampe, vous verrez l'ombre de votre main sur le sol. Si vous regardez les rayons du soleil, vous saurez alors que le soleil est plus petit que la Terre et toujours en mouvement dans un cercle (orbite) au-dessus de la Terre.

Et après tout, si vous souhaitez savoir qui bouge du soleil ou de la Terre, vous devez prendre le temps de les observer tous les deux.

Il y a une autre preuve qui montre cela, que la Terre est plate et stationnaire, et que le soleil est en mouvement :

Si vous pouvez sentir la Terre tourner ou bouger vers le bas sur un seul cote seulement et vers le haut pour l'autre côté, alors vous avez raison, et la Terre est en mouvement et le soleil stationnaire ; mais si vous ne pouvez pas voir cela ou le ressentir, alors la Terre est plate et stationnaire et le soleil en mouvement ; et si la Terre est toujours de niveau sur chaque côté autour de vous, cela signifie que la Terre est plate.

Si vous prenez le temps d'y réfléchir, vous trouverez la vérité pour vous même, quand je vous aurai

montré le chemin. Je ne veux pas que vous croyez parce que je le dis, mais je veux vous montrer comment les choses sont, et si vous prêtez attention à cela, vous saurez ce qui est vrai et juste, comme je vous l'explique.

Si le Soleil est stationnaire, nous sentirions la Terre tourner de plein d'endroits différents.

Premièrement, les maisons et les poteaux seraient penchés vers un sens du sol, et nous verrions dans une direction le bas et dans l'autre le haut. Si vous voyiez le sol dans une direction et le ciel dans l'autre, alors cela voudrait dire que le soleil est stationnaire, mais si ça ne l'est pas, alors le soleil est en mouvement. Si vous ne pouvez pas sentir ou voir cela, alors c'est que le soleil est en mouvement, et tourne. Vous saurez de l'eau des océans que le soleil tourne autour de la Terre, et si la Terre tournait renversée, ou à l'envers, alors il n'y aurait pas d'eau dans les océans.

Ils disent que le soleil est plus gros que la Terre. Mais j'ai trouvé, des rayons des soleils, que le soleil est plus petit que la Terre. Si le soleil était plus grand que la Terre, les habitants d'Asie d'Europe, d'Afrique, et d'Amérique verraient le soleil au même moment. Il y aurait le temps du Midi partout au-dessus de la terre sans aucune différence. Si la Terre était plate ou ronde alors nous ne verrions jamais le soleil au-dessus de nos têtes alors que c'est le temps du midi, et ce dans tous les pays. Supposons qu'il y a dix personnes sous une ombrelle, de la même taille que nous utilisons maintenant, pourriez-vous dire que tout le monde vois l'ombrelle au-dessus de sa tête au même moment ? Non, ils ne le pourraient pas car l'ombrelle est trop petite pour qu'elle soit au-dessus de la tête de tous ; mais si ils avaient une ombrelle plus grande, de la taille d'une ville par exemple, cela recouvrirait tous les habitants de cette ville, seulement. Et c'est le même principe avec le soleil. Si le soleil était plus grand que la Terre, alors il brillerait partout au-dessus de la Terre, et tous les habitants de la Terre pourraient le voir au même moment au-dessus de leur tête C'est une bonne preuve des rayons du soleil et de l'ombrelle et vous y trouverez également une bonne preuve que le soleil est plus petit que la Terre et qu'il est en mouvement. Et la lune et les étoiles le sont aussi, en mouvement. La Terre est plate et stationnaire, comme je l'ai prouvé auparavant.

Le soleil nous pouvons le comparer à un parasol. Si le parasol était assez large, cela couvrirait le monde entier, comme le soleil. Ce n'est pas assez large pour envoyer la lumière sur le monde entier au même moment.

Cet Indien regarde et observe la preuve du parasol. Il compare le soleil avec un parasol qui serait assez large, " je ne le vois pas au-dessus de ma tête également ". C'est pareil avec le soleil - si le soleil était assez large il couvrirait toute la Terre ; et tous ses habitants, peu importe où ils habiteraient ils pourraient le voir partout au-dessus de leur tête

Ils avaient l'habitude de dire il y a 500 ans, que la Terre était plate et stationnaire et que le soleil était en mouvement. Mais ils n'avaient pas de preuves comme cela comme j'ai dans mon livre.

C'est pour cette raison qu'ils ont changé d'avis. Mais maintenant vous devez vous réveiller et juger la vérité de vous-même.

Lisez tout ce que j'ai dit dans ce livre et vous le trouverez juste et cohérent. Il n'y a aucune hypothèse dans mon livre comme dans les livres de géographie. Vous ne devez pas croire en ces livres parce que vous avez des yeux pour voir, un corps pour ressentir et un cerveau pour penser.

La Géographie dit que la Terre tourne, mais personne ne l'a vu tourner, ni ou ne l'a senti, mais ils peuvent par contre voir la Terre plate et stationnaire ; La géographie dit aussi que le soleil est stationnaire, mais personne ne la vue rester droit dans le ciel ou quelque chose de ce genre.

Il n'y a pas de raison de croire à ces énormes bêtises, et complètement folles, que vous trouverez dans les livres de géographie. Cette géographie n'a aucune bonne preuve, mais seulement des

hypothèses, qui n'aboutissent à rien. Il n'y a aucune raison de croire les professeurs, parce qu'ils font une grosse erreur à dire à la population que la Terre est sphérique et en mouvement, et que le soleil est stationnaire.

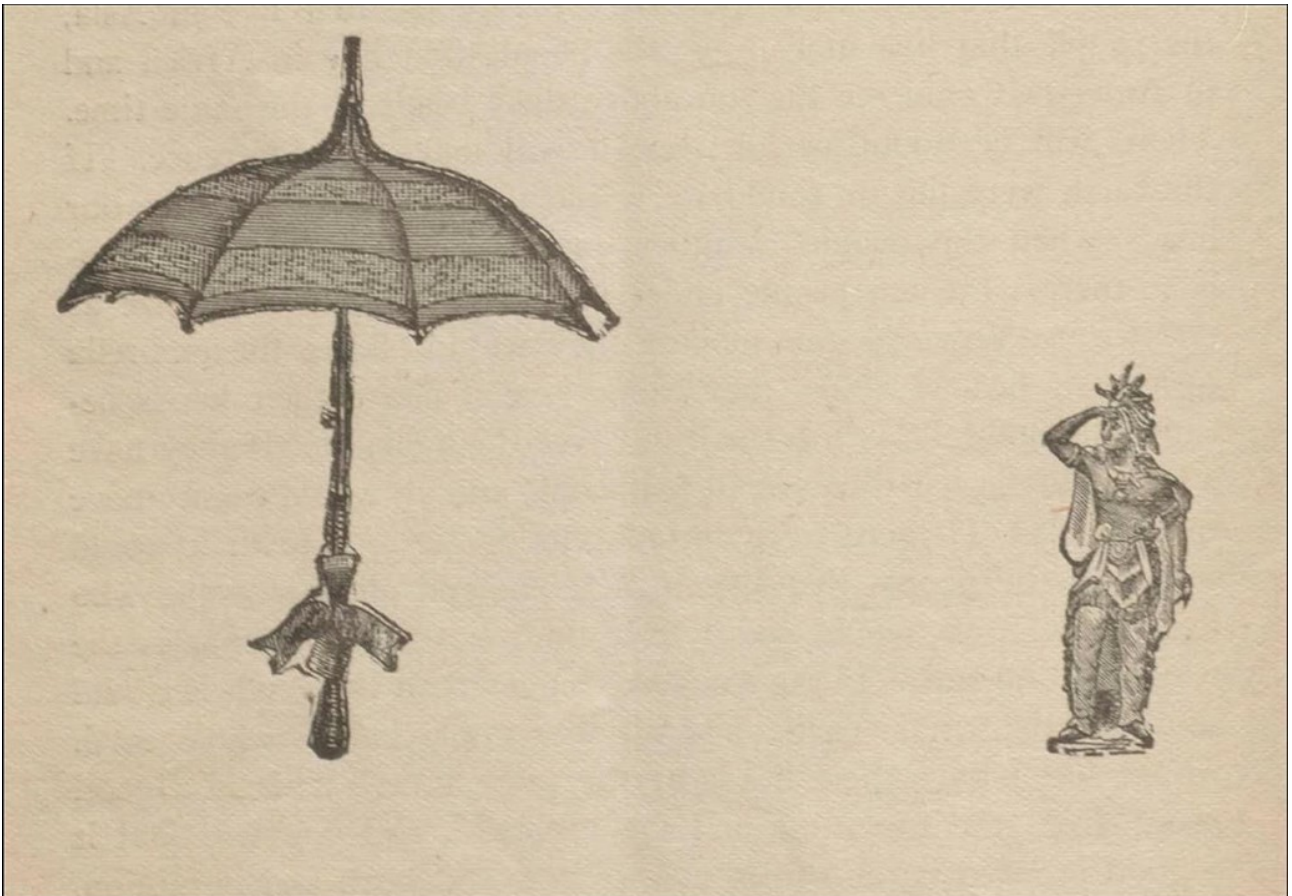
Nous ne les blâmerons pas pour ces erreurs, parce que tout le monde fait des erreurs.

Ce livre s'appelle " l'éclaircissement du monde ", parce qu'il pourra permettre à tout le monde de se réveiller et corriger ces erreurs.

Le soleil ne BRILLE pas d'un endroit bas, comme il semble le faire.

Examinez votre propre ombre, ou n'importe quelle ombre le matin, et encore l'après-midi, et vous verrez que le soleil est toujours plus haut que vous, juste dans le ciel au-dessus de vous. Le ciel et la Terre ne se rencontre pas, comme il semblerait (horizon). C'est seulement la distance qui nous fait apparaître cela. Tout, à une distance loin de vous paraîtra petit, et tout ce qui est proche vous paraîtra grand .C est une preuve que le ciel et la Terre ne peuvent pas se rencontrer .Si vous êtes dans un champ un jour de brouillard, près de vous le brouillard sera plus grand que vous, alors que plus lointainement, il vous paraîtra plus petit que vous, et touchera le sol.

Peu importe où vous vous trouverez, le brouillard apparaîtra de la même façon, et le ciel et la Terre ne donneront pas l'impression de se rejoindre, et c'est comme le brouillard autour de vous .Examinez cela et vous verrez que ce que je dis est correct et cohérent.



J'ai démarré de Boston en voilier pour aller à New York. Quand j'ai approché la ville, j'ai vu les deux Tours, en face de moi. Et juste quand je suis passé au-dessous du premier pont, je les voyais très grandes et quand j'ai regardé l'autre pont, je les ai trouvés plus petites, aussi touchant l'eau. Mais quand j'ai eu atteint le second pont, cela était aussi grand que l'autre pont, et j'ai regardé le pont par lequel j'étais passé par dessous, et j'ai constaté qu'elles étaient plus petites, presque

touchant l'eau. Alors j'ai compris que les deux ponts étaient grands, mais que c'est la distance qui les rendaient petits.

C'est la même chose si vous allez sur le continent. Comme exemple, prenons une longue ligne droite avec des pylônes télégraphiques à la même distance les uns des autres. Vous regardez le premier près de vous, et vous le trouverez grand, mais le suivant vous semblera plus petit, et le suivant encore plus petit, etc. ...jusqu'à ce que vous ne puissiez plus les voir tellement vous les voyez petits.

Mais pourtant les pylônes sont de même tailles, et ne sont pas petit comme ils le semblent de l'œil ou de votre vision ; c'est seulement la distance qui les rendra plus petit à la vue, comme les mats d'un bateau sur l'eau. Cela s'applique aussi au ciel.

Le soleil est dans ce registre également.

Quand le soleil brille et qu'il est présent (visible), il paraîtra très petit, mais haut toujours, et c'est la distance qui le rendra petit visuellement. Quand le soleil est au-dessus de nos têtes, il paraît plus grand simplement parce qu'il est proche de nous.

Le soleil, qui a des capacités de rayonnement limité, peut envoyer ses rayons seulement sur une certaine portion de la Terre en un temps. C'est la même chose qu'avec l'ombrelle qui a une capacité de recouvrement limitée et qui peut contenir qu'un certain nombre de personnes. Évidemment, vous pourrez également créer une ombrelle pouvant contenir une centaine de personnes, si besoin est, mais le soleil reste sous une certaine taille de rayonnement, toujours, et ne peut pas être fabriqué grand ou petit, si c'est le travail de Dieu, comme l'ombrelle est celui de l'être humain.

La Terre a été, et sera toujours plate, et il y a de sérieuses preuves et ces preuves je les clame.

Vous trouverez dans ce chapitre les preuves à propos du soleil.

Faites attention à tous les MOTS que j'ai utilisés dans mon livre. Vous ne devez pas croire que ce soit disant que la Terre est ronde (sphérique) si vous n'êtes pas fou, ni un enfant.

Ne croyez pas sans avoir des preuves justes et cohérentes. Les enfants croiraient les histoires, mais maintenant que vous êtes assez grands, réveillez-vous ! Vous ne pouvez pas faire tenir de l'eau sur une balle ronde. Ni rien d'autre de liquide d'ailleurs. C'est la même chose avec la Terre. Vous ne pouvez pas faire tenir un océan sur une Terre ronde sans que celui-ci tombe de la Terre, peu importe ce que les gens pourraient vous dire. Il y a plus d'eau que de terres sèches sur Terre, et l'eau sera liquide, et ne peut pas être autre chose, et je l'ai prouvé dans le Chapitre I.

Ne laissez pas les gens fous vous dire que la Terre est ronde. Aussi longtemps qu'il n'y aura pas de preuves à cela, vous DEVEZ croire que la Terre est plate et stationnaire. Si vous avez un bon sens de l'esprit, pourquoi ne pas acquérir par vous-même les connaissances et les suivre ? Si vous êtes intelligents, pourquoi ne pas vous réveiller et avoir le meilleur pour vous-même ? Si j'étais vous, je n'accepterais pas que les gens m'abêtissent et me rendent fou. N'ayez pas peur de changer votre avis quand vous aurez vu que vous étiez dans l'erreur, lisez ceci avec précautions, et vous trouverez les preuves que la Terre est bien plate, et rien d'autre.

Si vous avez dans l'expectative, l'intention d'acheter des cartes de la Terre plate, écrivez-moi et je vous les fournirai.

Dans ce livre, je vous ai donné les preuves que l'eau, les vents, les continents, et même le soleil, apportent les preuves d'eux même.

Utilisez votre corps pour le ressentir, vos propres yeux pour voir, et votre propre cerveau pour réfléchir et regardez, et comprenez ces preuves.

Si quelque un venait à vouloir d'autres explications sur les idées que je relate, je répondrais aux

questions qui me seraient posées, car je suis payé pour les ennuis que cela me cause. \*

JOHN G. ABIZOID

Boston, Mass, U.S.A.

Chers amis,

Je souhaiterais vous dire quelque chose.

Si vous avez mon livre, sincèrement, lisez le deux ou trois fois précautionneusement, et analysez et pensez aux phrases et aux preuves, et vous pourrez constater que j'ai raison.

Ne validez rien sans être sûr de ce que votre esprit vous dira, et ce positivement.

Je ne veux pas que vous pensiez que la Terre est plate sur le simple fait que cela soit écrit dans mon livre ; mais plutôt que vous pensiez aux preuves , et les essayiez , et trouvez la vérité en vous en vous-même .

Maintenant, je vais laisser en témoignage à quelques adresses ce sujet.

J'espère le nom de quelques adresses qui seront d'accord avec ce fait , et je pourrai alors contribuer à l'apprentissage de choses honnêtes , et non ces débilites que l'on apprend aux enfants et stopper cette incohérence sur le fait que la Terre est ronde , et aussi sur toutes ces choses idiotes comme cette histoire du soleil qui est stationnaire, etc. , etc. .

J'aime la vérité. J'espère également que les gens aiment la vérité, et c'est pour cela que j'ai écrit ce livre qui explique au sujet de la Terre plate. J'ai les preuves et je le laisse en testament aux personnes éduqués, et je voudrais plus de témoignages ou de belles poésies sur ce sujet de plusieurs personnes qui serait d'accord avec ce que j'écris .Je serais également très heureux d'avoir leurs noms et d'imprimer une troisième édition de ce livre ; aussi si quelqu'un avait d'autres preuves, de bonnes preuves, sur le sujet de la Terre plate, j'espère qu'ils me les enverront. Je l'imprimerais et leurs noms aussi. Si je meurs, mes enfants construiront sur ces bonnes fondations

C'est la raison pour laquelle je suis intéressé par votre opinion.

Bien à vous, sincèrement,

JOHN G. ABIZOID