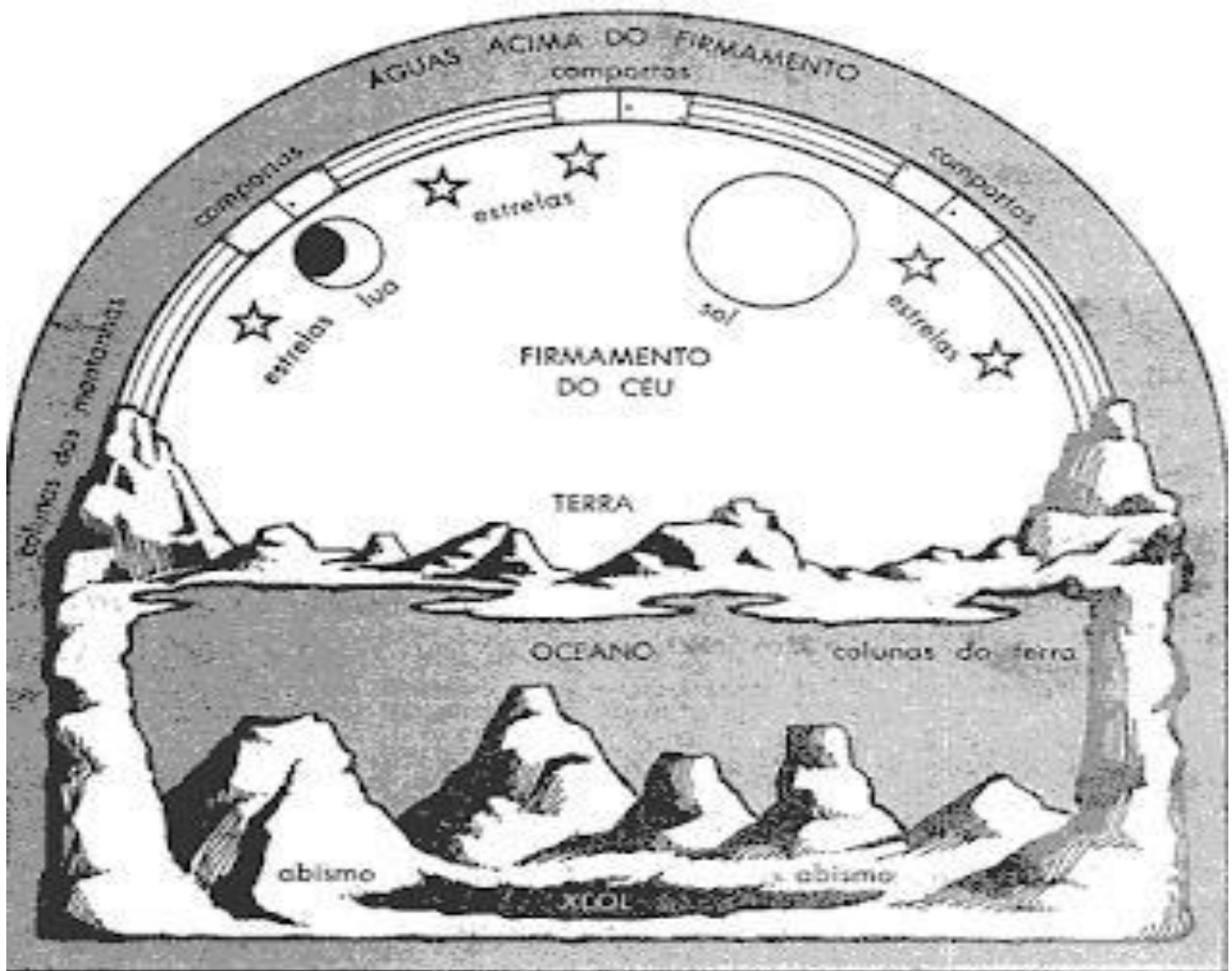


TERRA---PLANA

TERRA PLANA NA BÍBLIA

A bíblia foi escrita por antigos semitas na idade do bronze, adaptando textos de culturas mais antigas e primitivas que não tinha ciência do formato da terra, logo para eles a terra era plana.

- Imagens da TERRA-PLANA do Judaísmo e cristianismo



Versículos

"E disse Deus: **Haja uma expansão no meio das águas**, e haja separação entre **águas e águas**. E fez Deus a expansão, e fez separação entre as águas que estavam debaixo da expansão e as águas que estavam sobre a expansão; e assim foi. E chamou Deus à expansão Céus, e foi a tarde e a manhã, o dia segundo"

Gênesis 1:6-8

"Trazei todos os dízimos à casa do tesouro, para que haja mantimento na minha casa, e depois fazei prova de mim nisto, diz o Senhor dos Exércitos, se eu não **vos abrir as janelas do céu**, e não derramar sobre vós uma bênção tal até que não haja lugar suficiente para a recolherdes"

Malaquias 3:10

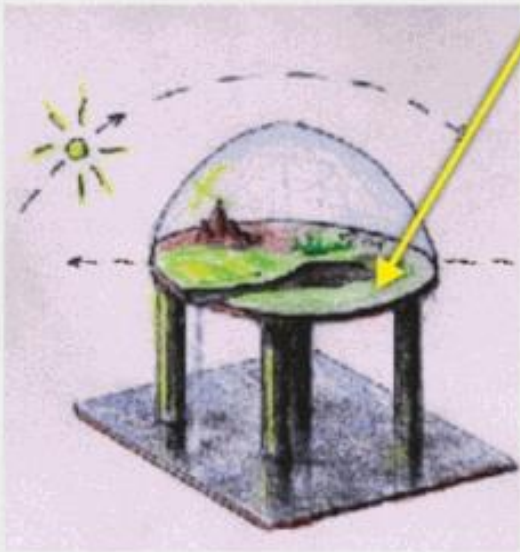
"No ano seiscentos da vida de Noé, no mês segundo, aos dezessete dias do mês, naquele mesmo dia se **romperam todas as fontes do grande abismo, e as janelas dos céus se abriram**"

Gênesis 7:11

"E o sol se deteve, e a lua parou, até que o povo se vingou de seus inimigos. Isto não está escrito no livro de Jasher? O sol, pois, se deteve no meio do céu, e não se apressou a pôr-se, quase um dia inteiro"

Josué 10:13

A TERRA, SEGUNDO A BÍBLIA



Círculo plano da terra

Isaias 40:22, Provérbios 8:22-30, Jó 26:7-11

Daniel 4:10-11 e 20, Mateus 4:8 e Lucas 4:5

Céu sólido como espelho fundido - Jó 37:18

Sol girando em torno da terra - Josué 10:12-13

O Sol corre de volta ao lugar que nasce - Eclesiastes 1:5

A terra nunca se move - Salmos 96:10 e 1 Crônicas 16:30

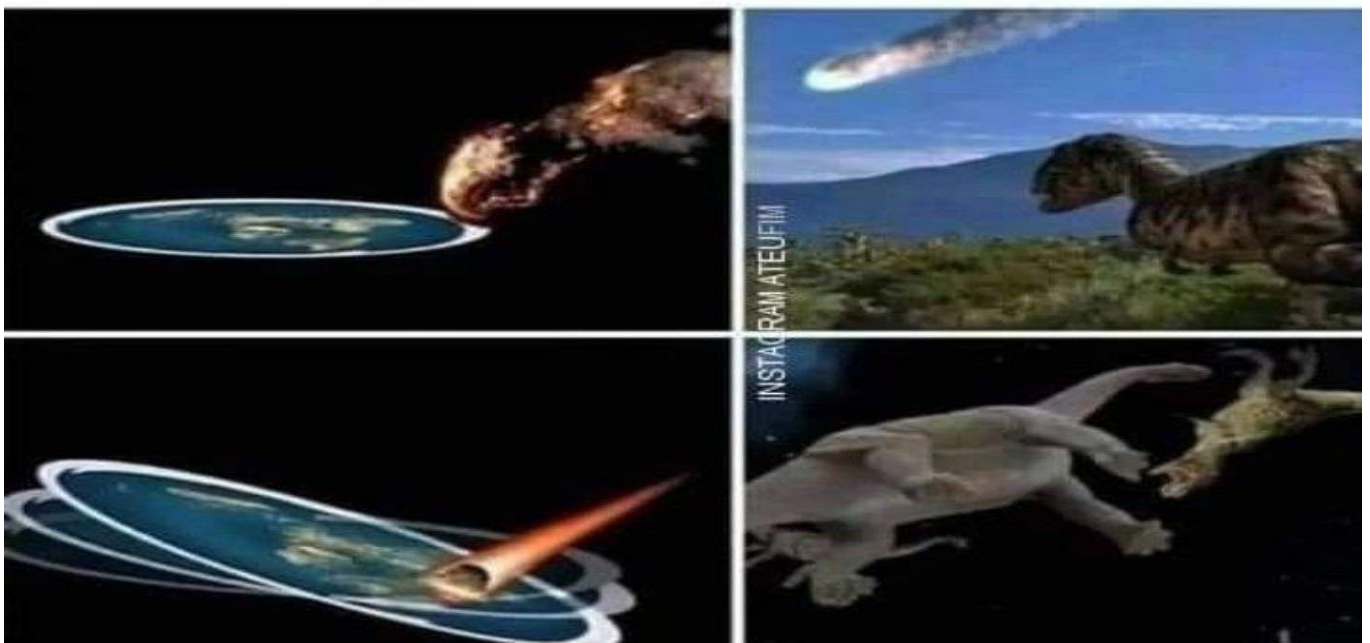
As colunas da terra - Jó 9:5-7 e Jó 38:4-6

Abóbada giratória sólida - Jó 22:14 e Amós 9:6

Estrelas grudadas no céu sólido - Apocalipse 6:13

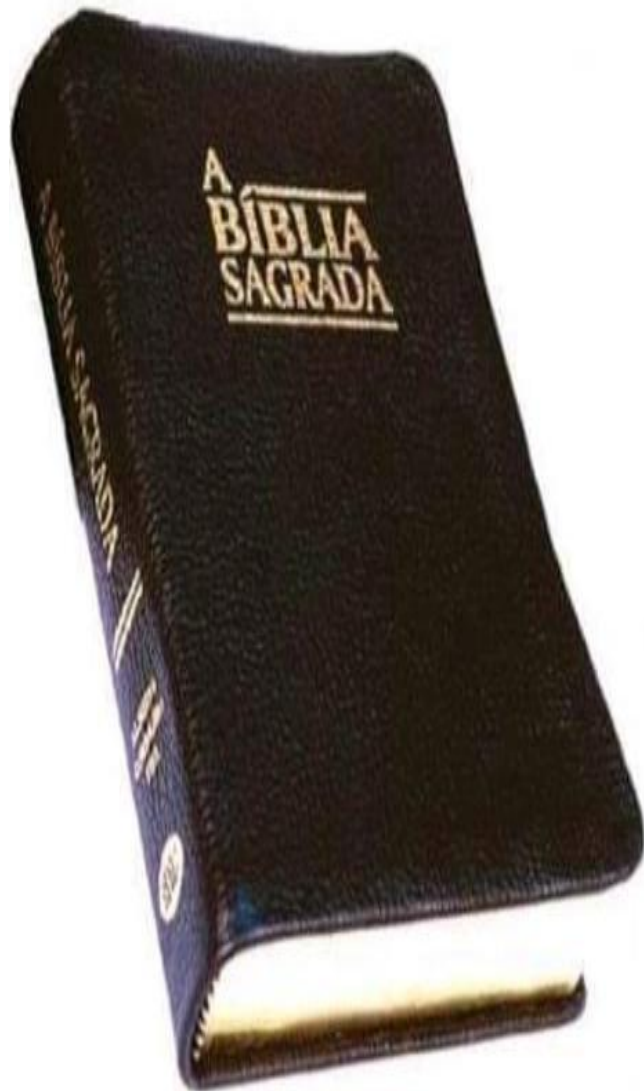
Universo cheio de água - Gênesis 1:6-10

Comos os dinossauros foram extintos segundo os terraplanistas...



Então isso prova que a terra é plana? Não





- O firmamento é sólido: **ERRADA!**
- Há água por cima do firmamento: **ERRADA!**
- A Terra está apoiada sobre pilares: **ERRADA!**
- A Terra é plana: **ERRADA!**
- A Terra possui quatro cantos: **ERRADA!**
- A Terra é cercada por abismos: **ERRADA!**
- A Terra está fixa no centro e os astros giram ao seu redor: **ERRADA!**
- A Terra tem cerca de 6.000 anos: **ERRADA!**
- A Lua possui luz própria: **ERRADA!**
- O morcego é uma ave: **ERRADA!**
- A lebre rumina: **ERRADA!**

Como pode um livro que está errado quanto ao básico, estar certo quanto ao resto?

1. Faça uma observação.

2. Faça uma pergunta.

3. Teste a previsão.

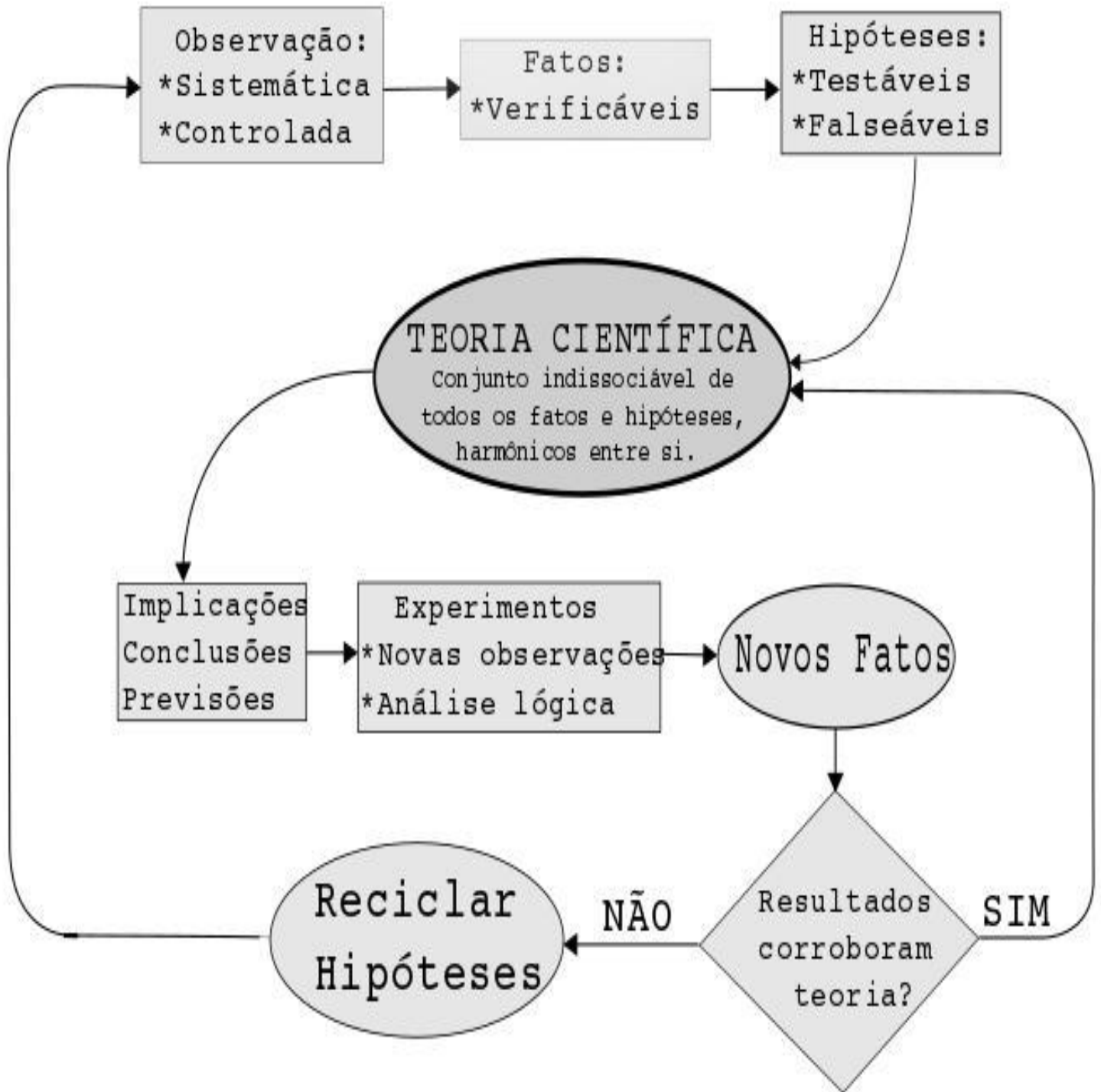
4. Formule uma hipótese ou uma explicação testável.

5. Faça uma previsão baseada na hipótese.

6. Repita: use os resultados para formular novas hipóteses ou previsões.

7. É importante seguir essas etapas com rigor e objetividade para garantir a confiabilidade e validade das conclusões alcançadas pelo método científico.

MÉTODO CIENTÍFICO



A bíblia não é um livro de ciências e seus autores não tinham conhecimento científico como temos hoje:

"E disse Deus: **Haja luminares na expansão dos céus**, para haver separação entre o dia e a noite; e sejam eles para sinais e para tempos determinados e para dias e anos. E sejam para luminares na expansão dos céus, para iluminar a terra; e assim foi. E fez Deus os dois grandes luminares: **o luminar maior** para governar o dia, e o luminar menor para governar a noite; e fez as estrelas"

Gênesis 1:14-16

- Como haviam dias antes se o sol só foi feito no quarto dia?

"Nada há, fora do homem, que, entrando nele, **o possa contaminar**; mas o que sai dele isso é que contamina o homem"

Marcos 7:15

É como um grão de mostarda, que, **quando se semeia na terra, é a menor de todas as sementes que há na terra;**

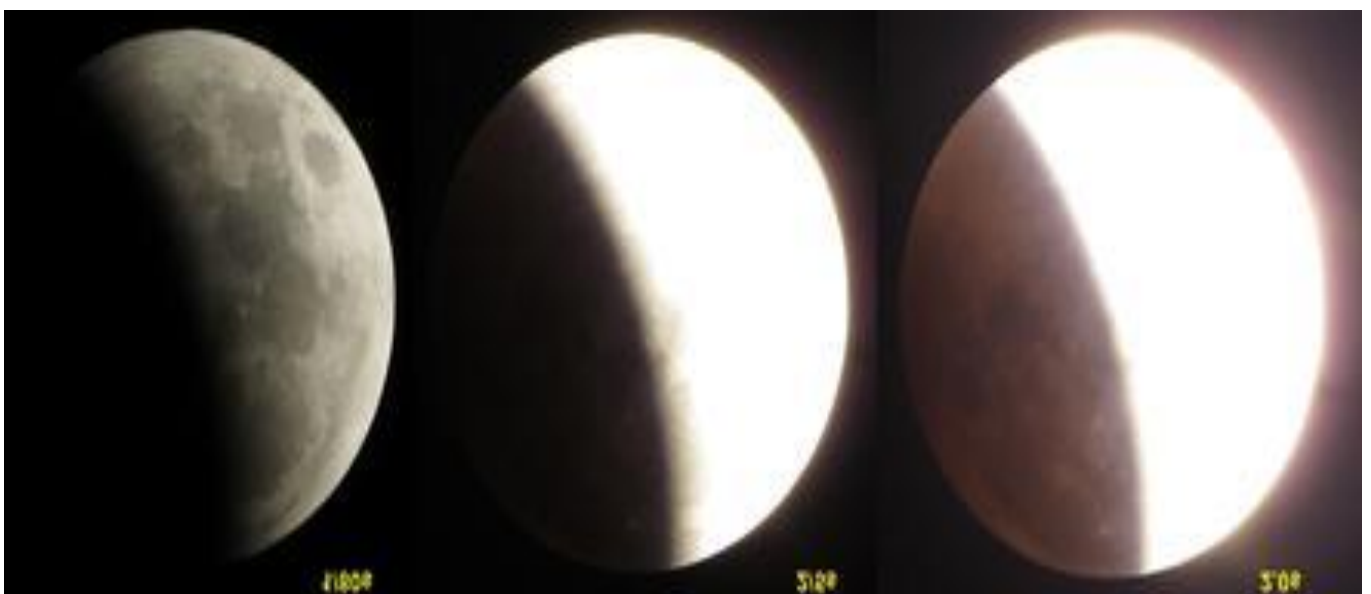
Marcos 4:31

A orquídea Gomesa crispa. O mundo sementes menores, que não possuem endosperma e contêm embriões subdesenvolvidos, são produzidos por certas orquídeas epífitas (família Orchidaceae) na floresta tropical. Um semente pesa apenas 1/35.000.000 de onça (0,81 microgramas).

"Porque o **exercício corporal para pouco aproveita**, mas a piedade para tudo é proveitosa, tendo a promessa da vida presente e da que há de vir"

1 Timóteo 4:8

- **Quando um navio está no horizonte, sua parte inferior é obscurecida devido à curvatura da Terra.**



- **Sombra semicircular da Terra durante um eclipse lunar.**



- **O Tianwen 1, satélite que a China enviou para Marte em julho de 2020, devolveu ao seu centro de controle uma série de selfies, capturadas por meio de uma câmera destacável que permitiu à nave ficar posicionada à frente do planeta vermelho.**

- Observe um barco

Pegue um binóculo e se sente à beira do mar. Quando avistar um barco se afastando em direção ao horizonte, note que deixará de ver, primeiramente, o casco do barco, mas ainda poderá ver o mastro e a vela, para depois perdê-los de vista.

"Se a Terra fosse plana, você notaria que um veleiro parece menor à medida em que se afasta, mas ele sempre seria visto por completo", explica Michelle Thaller, astrônoma da NASA, no portal Big Think. O mesmo vale para o sentido contrário. Se o veleiro se aproxima, primeiro aparecem a vela e o mastro e, em seguida, o restante da embarcação.

- 2. Suba em uma árvore

Este exemplo é explicado por Erik Frenz no portal científico Cell.

Imagine que haja uma árvore no meio de uma vasta planície. Se a Terra fosse plana e você olhasse para longe, veria a mesma paisagem se estivesse no chão ou na copa da árvore. Mas, como a Terra é redonda, ao subir em uma árvore é possível ver coisas que não estavam aparentes ao olhar estando no chão. Quanto mais você subir, mais verá no horizonte. "Isso se deve ao fato de que partes da Terra que estavam ocultas, devido à sua curvatura, agora ficam evidentes porque a sua posição mudou", explica Frenz.

- 3. Veja um eclipse lunar

Durante um eclipse lunar, a Terra passa entre a Lua e o Sol, o que faz com que a Terra projete sua sombra na Lua. Note que a sombra produzida é redonda. Mesmo se a Terra fosse plana, mas com forma de disco, não produziria esse tipo de sombra.

"A única forma que pode produzir uma sombra curva, não importa qual a direção da luz, é a de uma esfera", explica Thaller. O cientista Neil de Grasse Tyson zombou dos terraplanistas com um tweet em que diz: "Um eclipse lunar que os terraplanistas nunca viram".

- 4. Viaje de avião

Ao encarar um voo longo, vale notar dois fenômenos interessantes, como descreve o site Popular Science. Em um voo transatlântico é possível ver, na maioria das vezes, a curvatura da Terra. O avião Concorde, por exemplo, oferecia uma das melhores vistas dessa curvatura. Estima-se que a curvatura da Terra comece a ser notada a partir dos 10 quilômetros de altitude e que fique ainda mais evidente a partir dos 15 quilômetros. Outro fato é que os aviões podem viajar em linha relativamente reta durante muito tempo sem "sair" por nenhuma das supostas bordas do planeta.

- 5. Preste atenção ao fuso-horário

Enquanto em algumas partes do mundo é dia, em outras é noite. Segundo explica o Popular Science, a razão está no fato de a Terra ser redonda e girar em torno de seu próprio eixo. Por isso, enquanto o Sol ilumina uma parte da esfera, a outra permanece na escuridão. Além disso, se a Terra fosse plana, seríamos capazes de ver o Sol ainda que fosse de noite. O Popular Science explica que isso pode ser comparado ao que ocorre em um teatro, em que o público, que está sentado em meio à escuridão, pode ver os refletores de palco ainda que eles não cheguem a iluminá-los.

Fazendo pergunta para um terraplanista, o que ele responde sobre a Terra plana: a Terra é plana?.

Terraplanista : "Teoricamente" sim, teoricamente não.



Cuidado com frases marotas do tipo "hoje as neurociências já sabem que" ... Foge desse tipo de bobagem. O mesmo vale para qualquer frase cujo sujeito seja qualquer ciência: "hoje a antropologia sabe que...". Todo campo disciplinar é uma abstração: não existe de verdade. O que existe são os cientistas (termo aqui usado em sentido amplo), e a carrada de propostas, hipóteses e teorias para cada campo. Duas confusões horrorosas: tratar as abstrações disciplinares como sujeitos e negar a realidade por causa da confusão de hipóteses. Seja o que for que estiver completando frases do tipo "hoje a ciência xis sabe que" deve ser categoricamente tratado como argumento mequetrefe, bobagem e tonteria. Na melhor das situações, a pessoa poderia citar um dos cientistas que defende aquela declaração, e olhe lá. O que não significa, nem por um minuto, que a prática científica seja uma abstração: pode até ser uma fraude, mas aí já estamos tratando de outro assunto.

Conclusão

Terra plana foi refutada

sinto muito, mas a Terra não é plana. A ideia de que a Terra é plana já foi amplamente difundida na antiguidade, mas essa teoria há muito tempo foi refutada pela ciência e observações empíricas. A Terra é esférica, ou seja, ela tem a forma de uma esfera. Além disso, as missões espaciais realizadas pela humanidade demonstraram claramente que a Terra é um corpo celeste esférico. Portanto, pode-se afirmar com segurança que a Terra não é plana.

