

FORMACIÓN DE LA TIERRA.

¿Cómo se formó el Universo?



1. Porque se unieron todos los planetas.
2. Por el Big-Bang.
3. Porque la luz lo creó todo.
4. El Universo no existe.
5. El Universo siempre ha existido.
6. Ninguna es correcta.

¿Cuánto hace que se formó el sistema solar?



- 2.000 años
- 5.000.000 años
- 5.000 años
- 1.000.000.000 años
- 5.000.000.000 años
- 5.000.000.000.000 años

¿Cómo se llamaba el planeta que chocó con la Tierra?



1. Saturno
2. Teia
3. Júpiter
4. Pangea
5. Marte
6. Neptuno

¿Qué había en nuestro sistema solar cuando se formó?



1. Fuego y lava.
2. Planetas y asteroides.
3. Nada.
4. Luz y explosiones.
5. Rocas y un sol joven.
6. Lo mismo que ahora.

¿Qué fuerza provocó la formación de la Tierra?



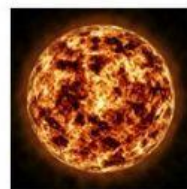
1. La fuerza eléctrica.
2. La fuerza solar.
3. La fuerza atómica.
4. La fuerza de la gravedad.
5. La fuerza de la nada.
6. La fuerza terrestre.

¿A partir de qué se formó la Tierra?



1. De lava.
2. De átomos de hielo.
3. De agua.
4. De rocas y polvo.
5. La Tierra siempre ha existido.
6. De partículas del sol.

Temperatura de la Tierra cuando se formó.



- 250 grados centígrados
- 500 grados centígrados
- 10.000 grados centígrados
- 50.000 grados centígrados
- 100.000 grados centígrados
- 1.200 grados centígrados

¿De qué estaba formada la superficie del planeta cuando se formó?



1. Mar de lava.
2. Rocas y montañas
3. De lo mismo que ahora
4. De volcanes
5. De asteroides
6. Lo mismo que ahora.

¿Cómo se formó la Luna?



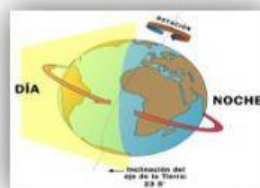
1. Se le calló un trozo a la Tierra.
2. De un trozo de sol.
3. Se formó al mismo momento que la Tierra.
4. Impacto de un planeta.
5. Vino por el espacio y se quedó.
6. Se unió la Tierra con otro planeta..

¿Qué provocó el impacto?



1. Que la Tierra girara más rápido.
2. Que la Tierra fuese más lenta.
3. Que la Tierra se enfriase
4. Que la Tierra se fuese del sistema solar
5. Que los 2 planetas se uniesen
6. Nada

¿Después del choque, cuantas horas había de día y cuantas de noche?



- 12 de día y 12 de noche
- 6 de día y 6 de noche
- 24 de día y 24 de noche
- 1 de día y 1 de noche
- 3 de día y 3 de noche
- 18 de día y 18 de noche

¿A qué distancia estaba la Luna después de su formación?



- Igual que ahora
- 22.000 km
- Aprox. 400.000km
- 10 km
- 1.000.000km
- 1 km