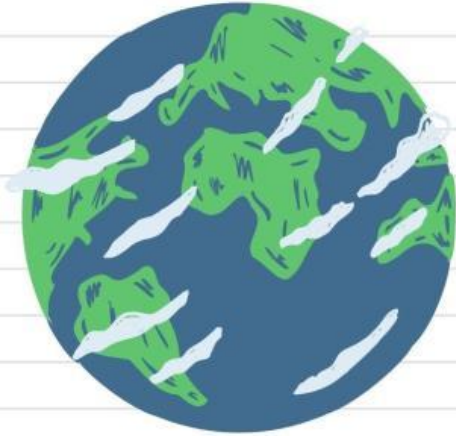


AVENTURA ASTRONÓMICA

La Tierra y la luna

 LIVEWORKSHEETS

Características



I.- Marca si el enunciado es Verdadero o Falso.

La Tierra, a pesar de que parezca una estructura de rocas, está formada por una mezcla de sustancias sólidas, líquidas y gaseosas.

Verdadero

Falso

Formación de la Tierra



2.- Ordena cronologicamente como se formo la tierra

1

El vapor de agua se vuelve

lluvia, crea los océanos.

2

Una masa de polvo y gas se

Se formo una especie de desprendió del Sol.

«planeta primario».

3

La Tierra adquirió

Los gases volcanicos crean su forma redonda
una primitiva atmósfera.

4

5

Composición de la tierra



3.- Encuentra los componentes de la tierra.

Oxígeno

Magnesio

Silicio

Hierro

Aluminio

M	A	G	N	E	S	I	O	R
P	L	S	H	E	R	O	S	A
C	U	R	I	O	S	I	D	A
A	M	A	E	L	I	O	N	S
T	I	M	R	A	I	N	A	L
B	N	A	R	O	T	C	A	S
V	I	L	O	A	R	T	I	O
P	O	X	I	G	E	N	O	O

La luna



4.- Relaciona los datos sobre la luna.

Distancia media a la tierra.

1,62 m/s²

Temperatura media
superficial.

27,32 días terrestre

Órbita alrededor de La
Tierra

384.403 km

107 °C (15 °C en la Tierra)

Aceleración de gravedad



Hablemos de la luna



5.- Completa el siguiente parrafo sobre la luna.

El único _____ natural que posee la _____ es la Luna. Este cuerpo no tiene _____ propia, sino que refleja la que recibe del Sol. Tiene una estructura _____ similar a la Tierra, lo que apoya la teoría más aceptada sobre su origen.