

Actividad.- "La Tierra en el Universo"

Fecha:

Alumno/a

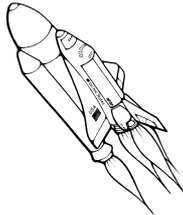
Test. Sólo hay una opción correcta de las cuatro

¿Qué es el Universo?:

- toda la materia y energía que existe
- el conjunto del Sol y los planetas
- un lugar en cuyo centro está la Tierra
- nuestra galaxia

¿Cuánto dura la rotación terrestre?:

- 24 horas
- 28 días
- un año
- 365 días aproximadamente

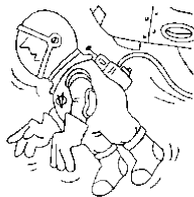


¿Dónde está nuestro planeta?:

- en la Vía Láctea
- en el centro de una galaxia
- en el centro del Sistema Solar
- en galaxia de Andrómeda

¿Por dónde sale el Sol?:

- por el Este
- por el Oeste
- por el Sur
- por Antequera



El Sol se pone:

- por el Este
- por el Sur
- por el Levante
- por el Oeste

Un año luz es una medida de:

- luminosidad de las estrellas
- tiempo
- brillo de las estrellas
- distancia

¿A qué se deben el día y la noche?:

- a la rotación terrestre
- al movimiento de traslación terrestre
- a que el Sol gira alrededor de la Tierra
- a que la Luna sale y se pone

¿Cuál es "el planeta rojo":

- Júpiter
- Venus
- Mercurio
- Marte

¿Qué es un satélite?

- es un tipo de antena de TV digital (antena parabólica)
- un astro que gira alrededor de un planeta
- una estrella que gira alrededor de un planeta
- una especie de nave enviada al espacio (hace poco se envió una hacia Plutón)

¿Qué es la Hidrosfera de la Tierra?:

- todo el agua de la superficie de nuestro planeta
- la capa que hay entre el Núcleo y la Corteza
- el conjunto de nubes de la atmósfera
- la esfera de hidrógeno del aire

Si tu sombra se proyecta hacia el Este:

- está amaneciendo
- está poniéndose el Sol
- es mediodía
- es por la mañana temprano

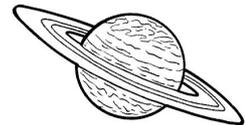


¿Recuerdas cuál es el sentido de la rotación terrestre?:

- de Este a Oeste
- de Oeste a Este
- alrededor del Sol (en una órbita contraria a las agujas del reloj)
- alrededor de la Luna

¿Qué planeta tiene Anillos?:

- Júpiter
- Saturno
- Marte
- Plutón



¿Qué ocurre el 22 de diciembre en el Hemisferio Norte (boreal)?:

- comienza el otoño
- es el equinoccio de invierno
- es el solsticio de invierno
- lo mismo que en Argentina y otros países del Hemisferio Sur

¿Cuál es el planeta más parecido a la Luna?

- Mercurio
- Neptuno
- Plutón
- Urano

¿Por qué hay tantos cráteres de meteoritos en la Luna?:

- porque no tiene una atmósfera que la proteja
- porque tiene muchos volcanes
- porque el viento los ha formado
- no se sabe

¿Cuánto tarda el ciclo completo de las fases lunares?:

- exactamente 30 días
- depende de lo que dure el mes
- 28 días
- una semana

¿Qué ocurre cuando es Luna Nueva?:

- que la Luna desaparece
- que no vemos la Luna
- que sólo vemos la mitad derecha de la Luna
- que sólo vemos la mitad izquierda de la Luna