

UNIDAD EDUCATIVA DR. CARLOS ALOMOTO AYALA

Actividad 1: conteste si los siguientes enunciados son verdaderos o falsos

la Unión Astronómica Internacional tomó la decisión de definir en 1822 una lista de 88 constelaciones con límites concretos.

La mayoría de las 88 constelaciones registradas conservan sus nombres mitológicos. En total, los nombres corresponden a 17 personajes mitológicos, 29 objetos y 42 animales, de origen antiguo o

La radiación ultravioleta se define como la porción del espectro electromagnético que se encuentra entre los rayos Y, y la luz invisible.

Actividad 2: lea los siguientes enunciados y escriba a qué tipo de espectro electromagnético corresponde

también espectro visible es la parte de espectro electromagnético que los ojos humanos son capaces de detectar.

Tienen longitudes de onda más largas que los rayos gamma, pero menores que la radiación ultravioleta y por lo tanto su energía es mayor que la de estos últimos.

tienen longitudes de onda largas que varían unos pocos centímetros a miles de kilómetros de longitud. Sus principales usos son en la televisión, los teléfonos móviles

Los rayos X

La luz visible

Las ondas radioeléctricas

Actividad 3: en las siguientes imágenes coloque el nombre que le corresponde según los tipos de espectro electromagnético



