

Sabre el universo

Algunas estrellas son tan grandes que cabrían en su interior más de 10.000 soles? ¿o más de un billón de Tierras?

...algunas estrellas son tan pequeñas como una ciudad?

...las estrellas azules son jóvenes, las amarillas de mediana edad y las rojas moribundas?

...si el sol se apagara tardaríamos 8 minutos en saberlo? ¿y qué es así porque está a una distancia de 8 minutos-luz de nosotros?

...la mayor parte del cosmos está vacía?

...que Plutón está tan lejos del sol que desde allí esté se ve como un pequeño punto brillante?

...que Júpiter es un millón de veces más grande que la Tierra?

...no solo Neptuno tiene anillos, sino también Urano, Saturno y Júpiter?

...que la luna está llena de cráteres porque allí no hay ni aire ni agua para irlos cubriendo ?

...nuestro sol morirá, y antes de hacerlo igual se tragará a la Tierra?

...que algunas estrellas al morir lo hacen con una tremenda explosión, que se llama supernova?

...y que del polvo de estas explosiones estamos hechos nosotros?

...que muchos agujeros negros fueron en su juventud grandes estrellas?

...que hasta hace menos de cien años no sabían que las galaxias existían?

...que las galaxias pueden tener más de cien mil millones de estrellas?

...y que nuestra galaxia tiene unas 20 hermanas con las que se va desplazando por el universo?

...y que el universo nació hace unos 15.000 millones de años, y que desde entonces no para de crecer?