

REPASO DEL TEMA 1



1.- El origen del universo. Selecciona la opción correcta:

- a. Se produjo tras una gran explosión que se denomina *big bang*.
- b. Siempre ha estado ahí.
- c. Lo diseñaron desde un ordenador.

2.- Completa:

Las estrellas son _____ . Se pueden diferenciar por su _____
_____. Nuestra estrella más cercana es _____ .
De ella recibimos _____. Se agrupan formando _____.

. constelaciones . esferas de gas . luz y calor . Sol .color, tamaño y brillo.

3.- ¿Cómo se llama la galaxia que vemos desde la Tierra?

4.- ¿Cómo se llama el satélite de la Tierra?

5. Une con flechas:

- | | |
|---------------------|--|
| • Asteroides | • Pequeñas partículas de polvo que se desintegran al contacto con la atmósfera. |
| • Meteoritos | • Astros helados que giran en torno al Sol y cuando se acercan a él se evaporan parte de sus materiales. |
| • Estrellas fugaces | • Fragmentos de roca que giran alrededor del Sol. Hay dos: cinturón de asteroides y cinturón de Kuiper. |
| • Cometas | • Asteroides pequeños que chocan con otros astros. |

