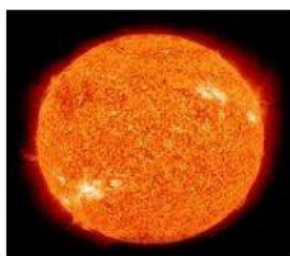


 CEF Nuestra Señora del Pilar de Socorro 80 Años. Una Mirada hacia el Siglo y el Devenir	 We prepare for Cambridge English Qualifications®	 Pequeños detalles que nos hacen mejores personas <small>ACREDITACIÓN INTERNACIONAL DE LA CALIDAD</small>		
Año escolar	Área curricular	Grado	Unidad	n.º de sesión
2021	Ciencia y Tecnología	S1	4	1
CÓDIGO:	NOMBRE:			

EL UNIVERSO

1) Arrastra hasta el cuadro la palabra que identifica cada imagen.



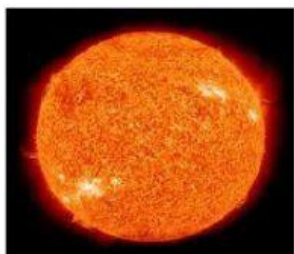
GALAXIA

BIG BANG

PLANETA

ESTRELLA

2) Elige la frase correcta y únela:



Son astros sin luz propia que giran alrededor de un planeta

Tienen forma esférica y están formados por gases incandescentes que liberan luz y calor.

Son astros sin luz propia que giran alrededor de una estrella.



Son astros con luz propia que giran alrededor de una estrella.

Son astros sin luz propia que giran alrededor de una estrella.

Son astros sin luz propia que giran alrededor de un planeta.

3) Une con una flecha a los cuadros que corresponde.

TEORIA DE LA GRAN EXPLOSION

Llamada creacionista sostiene que la tierra y todos los planetas que giran alrededor del sistema solar fueron creadas por Dios.

TEORIA ESTACIONARIA

Sostiene que el universo se originó por una explosión debido a la altísima concentración de energía y materia hace 13 mil millones de años atrás.

TEORIA TEOLOGICA

Señala que el universo al expandirse produce una disminución general de densidad sin embargo este se compensa con una continua creación de la materia

4) Traslada los cuadros de abajo a las figuras que corresponde
Colocamos los nombres a los elementos del universo



asteroide

Planetas y satélites

nebulos

Agujero negro

Polvo cósmico

Energía cosmica

cometa

meteoro

aerolito

Galaxia

Constelaciones

estrella