



III TRIMESTRE EXAMEN CIENCIAS NATURALES

1. Relaciona con líneas los componentes del universo y sus características.

Cometas

Son agrupaciones de diversos astros y estrellas.
Tienen forma espiral, irregular o elíptica.

Constelaciones

Se mueven alrededor de los planetas.
La Luna es un ejemplo.

Estrellas

No tienen luz propia y se mueven alrededor
de una estrella como el Sol.

Satélites naturales

Se caracterizan por una gran cola de material
brillante que se produce por el aumento
de temperatura.





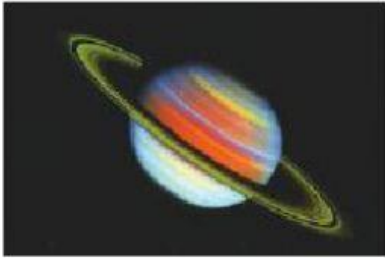
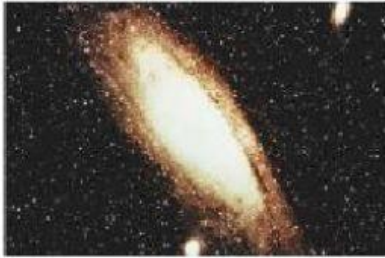
Planetas

Brillan con luz propia por sus reacciones
nucleares.

Galaxias

Son agrupaciones de estrellas que forman
figuras como la Osa Mayor.

2. Arrastra los nombres de los astros a la imagen que corresponda.

Galaxia Planeta	Cometa Constelación	Satélite natural Estrella
		
		

3. Encuentra en la sopa de letras 4 instrumentos ópticos.

t	q	e	t	j	a	d	f	p	i	o	j	h	m	n
d	y	d	p	a	l	u	e	f	j	y	a	a	l	b
r	x	t	s	b	n	m	l	g	f	t	n	g	u	b
m	t	e	l	e	s	h	g	f	y	t	t	c	p	o
s	d	u	y	t	g	f	l	k	h	b	e	v	c	r
x	c	b	g	y	t	r	h	k	o	p	o	v	f	d
c	o	j	n	b	l	u	p	a	g	h	j	f	d	x
n	p	b	g	f	t	e	k	g	f	y	o	c	v	c
d	t	e	l	e	s	c	o	p	i	o	s	l	o	c
v	b	h	y	t	r	d	j	k	l	e	v	u	j	v
n	h	o	j	o	s	f	d	o	p	l	c	v	n	h
u	g	h	c	d	r	g	j	e	l	n	v	l	b	v
c	a	u	t	r	f	j	t	k	m	p	o	b	v	y
f	m	i	c	r	o	s	c	o	p	i	o	d	e	l
m	i	c	r	o	c	h	o	j	i	p	j	p	i	o