

CIENCIAS NATURALES

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CUARTO EGB: \_\_\_\_\_

1.- UNA CON UNA LÍNEA CADA IMAGEN CON SU CLASIFICACIÓN.



Limonero



Pino silvestre



Abeto



Jara



Manzano

A) angiospermas

B) gimnosperma

2.- IDENTIFIQUE LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS MONOCOTILEDÓNEAS.

A) Los pétalos de sus flores son tres o múltiplos de tres.

B) Sus hojas tienen ramificaciones en la superficie.

C) Tienen un solo cotiledón.

D) Su tallo es más grueso.

3.- EN LA SIGUIENTE SOPA DE LETRAS IDENTIFIQUE LAS PLANTAS QUE SON DICOTILEDÓNEAS.

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

**4.- LEA LOS SIGUIENTES ENUNCIADOS Y ESCOJA UNA V SI ES VERDADERO O UNA F SI ES FALSO SEGÚN CORRESPONDA:**

- A) Las plantas se clasifican en angiospermas y gimnospermas.
- B) La piña es una planta dicotiledónea.
- C) Las plantas angiospermas, carecen de semilla.
- D) El tronco de las gimnospermas es muy resistente.

V	F
V	F
V	F
V	F