

NOMBRE: _____ CUARTO EGB: _____

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

A) angiospermas

B) gimnosperma



Limonero



Pino silvestre



Abeto



Jara



Manzano

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.

V

F

B) La piña es una planta dicotiledónea.

V

F

C) Las plantas angiospermas, carecen de semilla.

V

F

D) El tronco de las gimnospermas es muy resistente.

V

F