

## ACTIVIDAD QUINTO

Nombre: \_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_

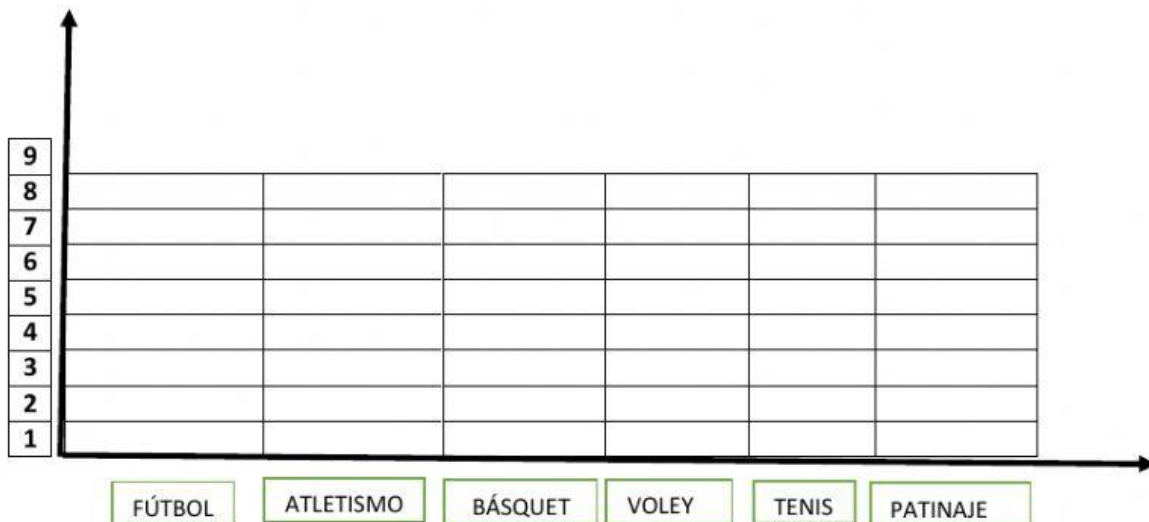
1. Organiza en una tabla de frecuencias la información que se ha recibido sobre el deporte preferido por 24 estudiantes.

Fútbol – básquet – básquet – fútbol – tenis - básquet – fútbol – tenis – fútbol – fútbol – vóley - tenis – atletismo – vóley – fútbol – fútbol – vóley – básquet – atletismo – patinaje – fútbol – vóley – básquet – fútbol.

### TABLA DE FRECUENCIA

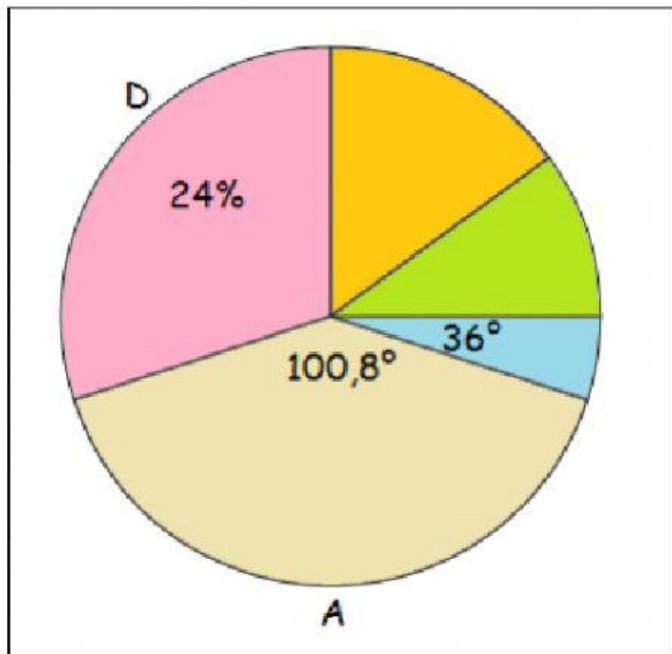
DEPORTES PREFERIDOS	FRECUENCIA
FUTBOL	
ATLETISMO	
BASQUET	
VOLEY	
TENIS	
PATINAJE	
<b>TOTAL</b>	

- 2.- Pinta de acuerdo con el número de datos de la tabla anterior.



2. Completa la tabla de frecuencia y también ubica los valores en la gráfica circular según corresponda:

Notas	fi	hi	hi%	
A	8	0,28		100,8°
B	6		21%	
C	5	0,17		61,2°
D			24%	
E	3	0,10		36°



1.- ¿Cuántos es la suma de la  $f_i(A)$  y la  $f_i(E)$

2.- ¿Cuánto es la "hi" de los que tienen nota C

3.- ¿Cuál es el grado angular de la nota B

4.- ¿De cuánto es el tamaño de a muestra.

5.- Halla la suma de la hi de la nota "B" , "C" y de la nota "D"