

# UNIDAD 14

## Matemáticas

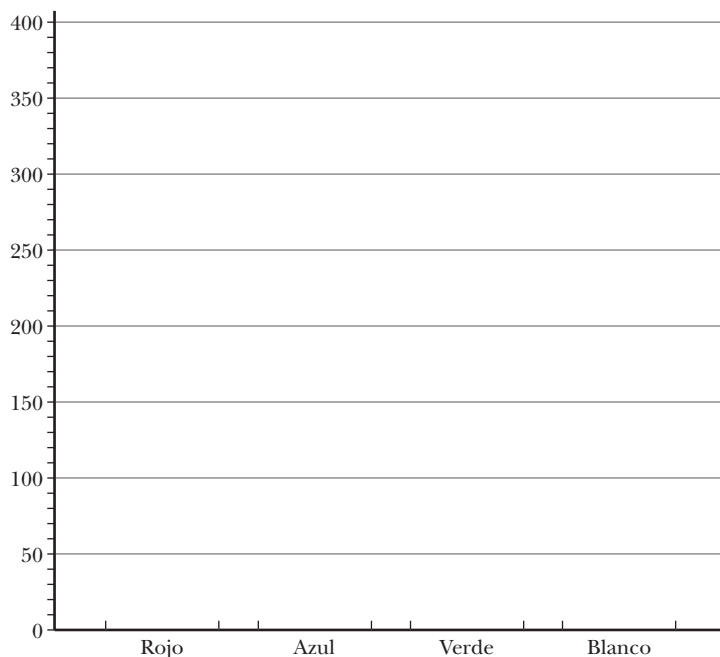
**AA**

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

- 1 Para decidir el color de la camiseta de un equipo de baloncesto, se hizo una encuesta entre los aficionados para elegir entre cuatro colores y los resultados obtenidos fueron los que muestra la tabla. Construye el gráfico de barras que representa la tabla y clasifica la variable.

COLOR	FRECUENCIA
ROJO	115
AZUL	345
VERDE	234
BLANCO	156



- 2 Al girar la ruleta se han obtenido los siguientes resultados:

- Completa la tabla.

1 - 2 - 2
1 - 3 - 4
1 - 2 - 3
3 - 1 - 4
4 - 2 - 3
2 - 1 - 4

RESULTADO	F. ABSOLUTA	F. RELATIVA

# UNIDAD 14

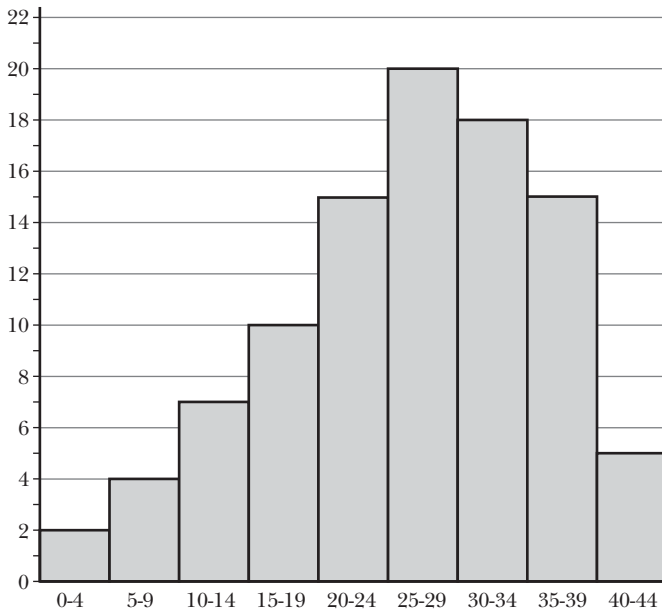
## Matemáticas

**AA**

Nombre y apellidos:.....

Curso: ..... Fecha: .....

3 Observa el histograma, completa la tabla y traza el polígono de frecuencias.



N.º DE CDS	FRECUENCIA
0-4	
5-9	
10-14	
15-19	
20-24	
25-29	
30-34	
35-39	
40-44	

4 Observa el número de personas que visitaron el parque de atracciones cada día de la semana pasada.

	F. ABSOLUTA	F. RELATIVA
LUNES	225	
MARTES	225	
MIÉRCOLES	300	
JUEVES	225	
VIERNES	275	
SÁBADO	350	
DOMINGO	450	
Total	2 050	

a) Completa la tabla.

b) Calcula el número medio de visitantes diario.

.....

c) ¿Cuál es la mediana?

.....

d) ¿Y la moda?

.....