



Organizamos nuestras preferencias

- 1 Por inicio del año escolar, las estudiantes y los estudiantes de cuarto grado de las secciones A, B y C saldrán de paseo para fortalecer lazos de compañerismo. Ellos deberán elegir solo una de tres opciones. Después de realizar una encuesta, los resultados se organizaron en la siguiente tabla:



Lugar para salir de paseo	Frecuencia (número de estudiantes)
Zoológico	50
Club campestre	20
Parque de diversiones	30
Total	

a. Respondan.

- ¿Cuántos estudiantes prefieren ir al zoológico?
- ¿Cuántos estudiantes prefieren ir al club campestre?
- ¿Cuántos estudiantes fueron encuestados?

- b. Las estudiantes y los estudiantes presentaron la información de la tabla en un gráfico de barras. **Ayúdenlos** a completarlo y **pinten** con color rojo la barra que tenga la mayor frecuencia.



Elaboramos gráficos de barras

- 1 En la I. E. 1040, se llevaron a cabo las elecciones del Municipio Escolar. La lista ganadora deberá tener una diferencia de 10 votos, como mínimo, sobre la lista que quede segunda porque, de lo contrario, habrá una segunda vuelta electoral.

a. Cuenten los votos y completen la tabla.

Elecciones del Municipio Escolar

Lista de candidatos	Conteo	Número de votos
Vamos Juntos		
Todos Unidos		
Viva la I. E. 1040		
Somos Ganadores		

b. Respondan.

- ¿Qué lista obtuvo más votos? _____.
- ¿Qué lista obtuvo el segundo lugar? _____.
- ¿Habrá segunda vuelta electoral? _____.
- ¿Por qué? _____.

c. Representen los datos de la tabla en un gráfico de barras.

