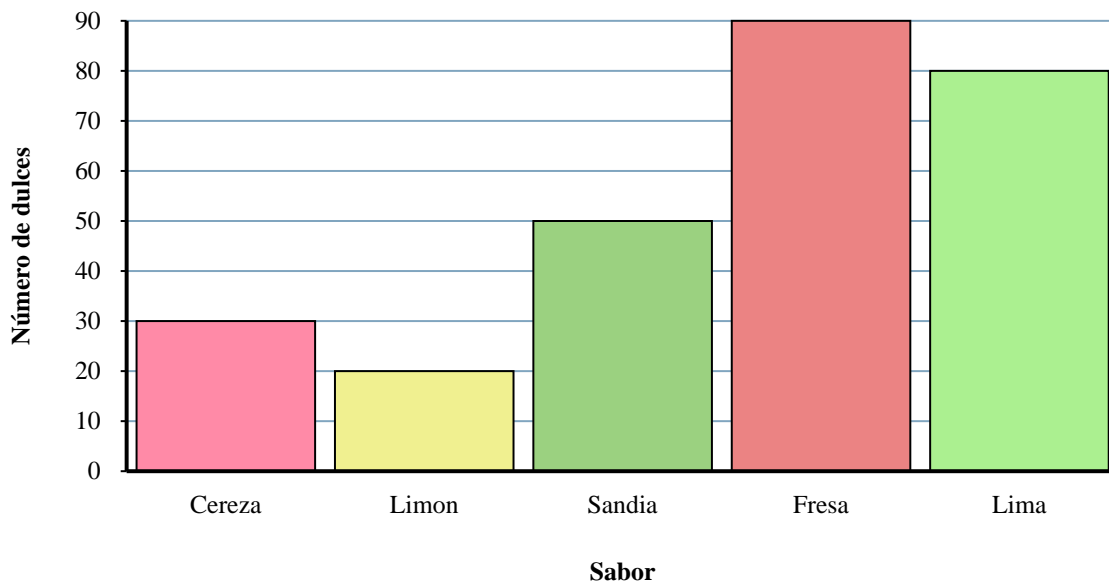




Resuelve cada problema.

Bolsa de dulces



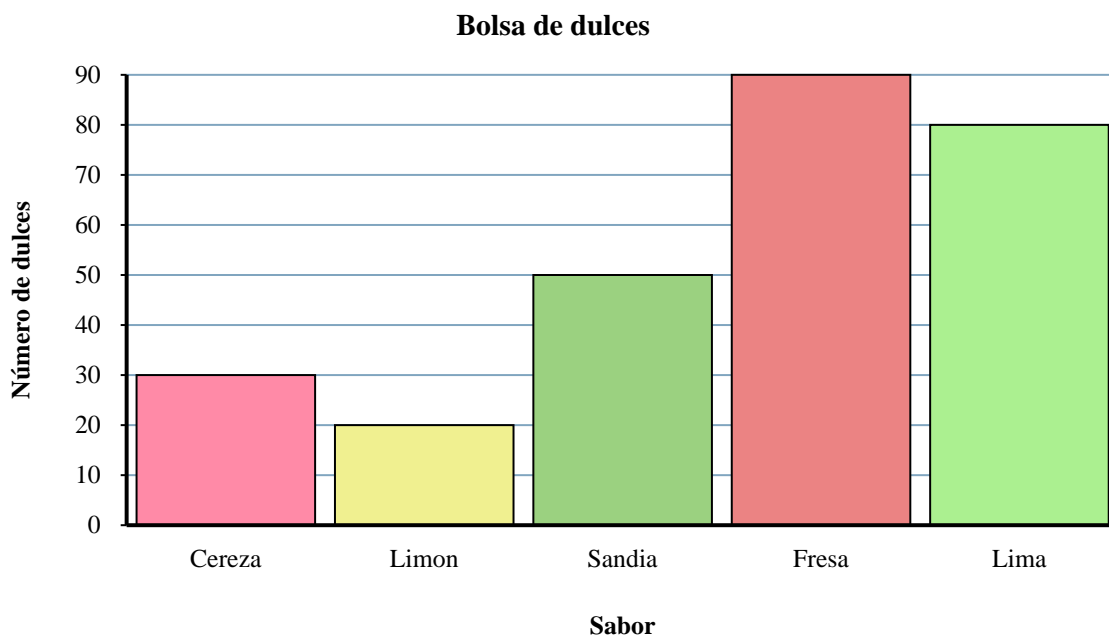
**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuántos dulces más de Lima habían que de Limon?
- 2) ¿Cuál es el número total de dulces de Cereza y Sandia?
- 3) ¿Cuántas dulces hay en total en la bolsa?
- 4) ¿Qué sabor tiene el menor número de dulces en la bolsa?
- 5) ¿Hubo menos dulces Fresa o dulces Lima?
- 6) ¿Qué sabor tenía exactamente 80 dulces en la bolsa?
- 7) ¿Hubo más dulces Sandia o dulces Lima?
- 8) ¿Cuántos dulces menos de Limon habían que de Fresa?
- 9) ¿Cuántos dulces eran de Sandia?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Lima y el número de piezas Cereza?



Resuelve cada problema.



**Respuestas**

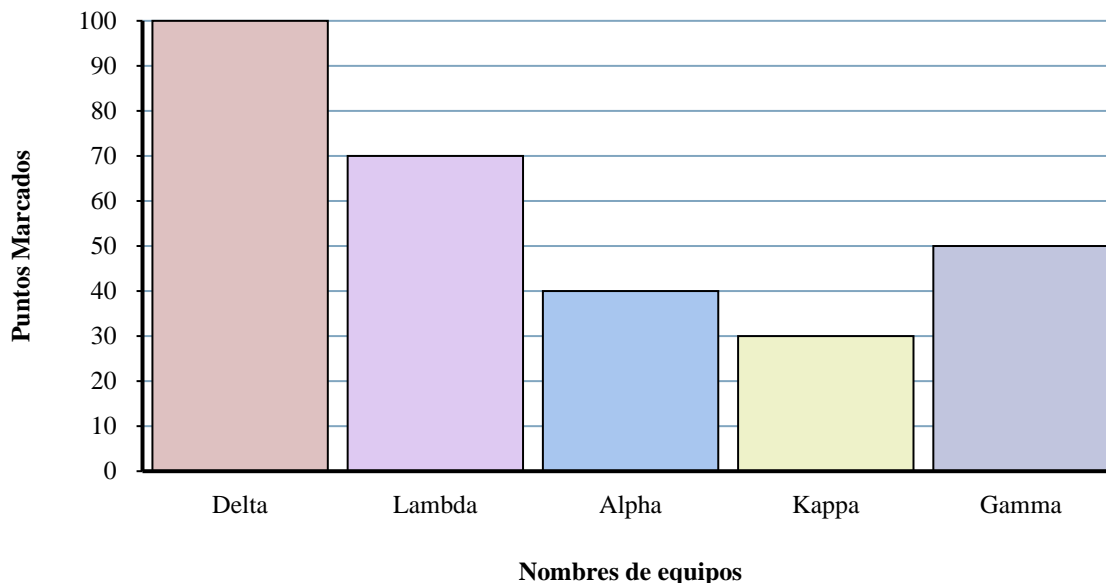
- 1) ¿Cuántos dulces más de Lima habían que de Limon?
- 2) ¿Cuál es el número total de dulces de Cereza y Sandia?
- 3) ¿Cuántas dulces hay en total en la bolsa?
- 4) ¿Qué sabor tiene el menor número de dulces en la bolsa?
- 5) ¿Hubo menos dulces Fresa o dulces Lima?
- 6) ¿Qué sabor tenía exactamente 80 dulces en la bolsa?
- 7) ¿Hubo más dulces Sandia o dulces Lima?
- 8) ¿Cuántos dulces menos de Limon habían que de Fresa?
- 9) ¿Cuántos dulces eran de Sandia?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Lima y el número de piezas Cereza?

1. 60
2. 80
3. 270
4. Limon
5. Lima
6. Lima
7. Lima
8. 70
9. 50
10. 50



Resuelve cada problema.

**Resultados Trivia**



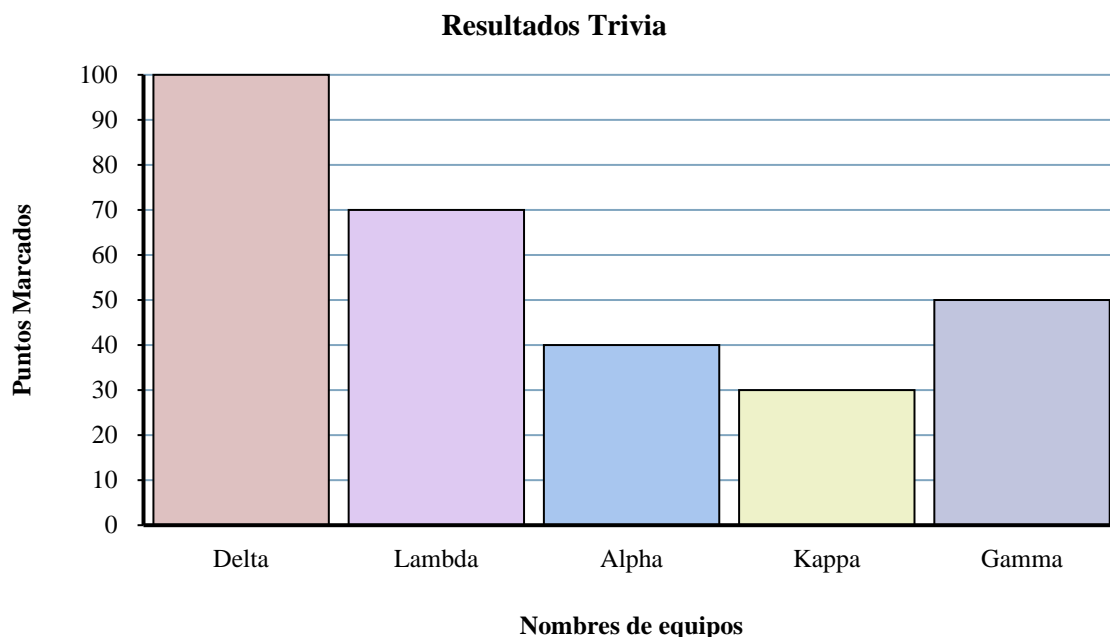
**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Qué equipo anotó más puntos?
- 2) ¿Qué equipo anotó menos puntos?
- 3) ¿El equipo Alpha o el equipo Gamma anotaron menos puntos?
- 4) ¿Cuál es el número total de puntos obtenidos en el juego?
- 5) ¿El equipo Kappa o equipo Alpha anotaron más puntos?
- 6) ¿Cuántos puntos hizo el equipo Kappa?
- 7) ¿Cual es el puntaje total marcado por Delta y Alpha?
- 8) ¿Cuántos puntos menos hizo equipo Lambda que equipo Delta?
- 9) ¿Qué equipo anotó 70 puntos?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de puntos que Delta anotó y el número que Gamma anotó?



Resuelve cada problema.



- 1) ¿Qué equipo anotó más puntos?
- 2) ¿Qué equipo anotó menos puntos?
- 3) ¿El equipo Alpha o el equipo Gamma anotaron menos puntos?
- 4) ¿Cuál es el número total de puntos obtenidos en el juego?
- 5) ¿El equipo Kappa o equipo Alpha anotaron más puntos?
- 6) ¿Cuántos puntos hizo el equipo Kappa?
- 7) ¿Cual es el puntaje total marcado por Delta y Alpha?
- 8) ¿Cuántos puntos menos hizo equipo Lambda que equipo Delta?
- 9) ¿Qué equipo anotó 70 puntos?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de puntos que Delta anotó y el número que Gamma anotó?

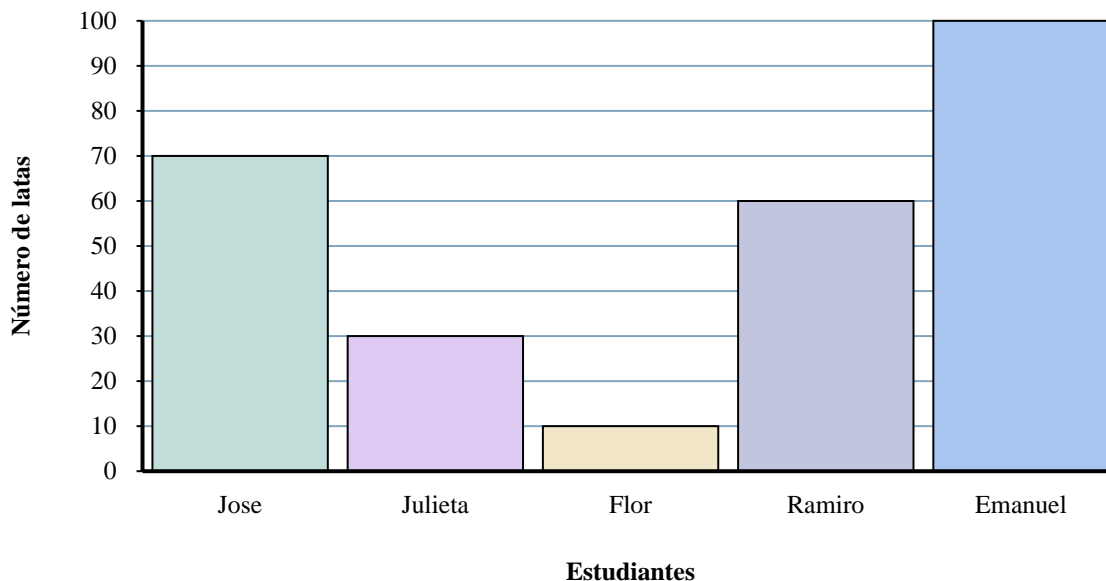
**Respuestas**

1. **Delta**
2. **Kappa**
3. **Alpha**
4. **290**
5. **Alpha**
6. **30**
7. **140**
8. **30**
9. **Lambda**
10. **50**



Resuelve cada problema.

Latas recolectadas



**Respuestas**

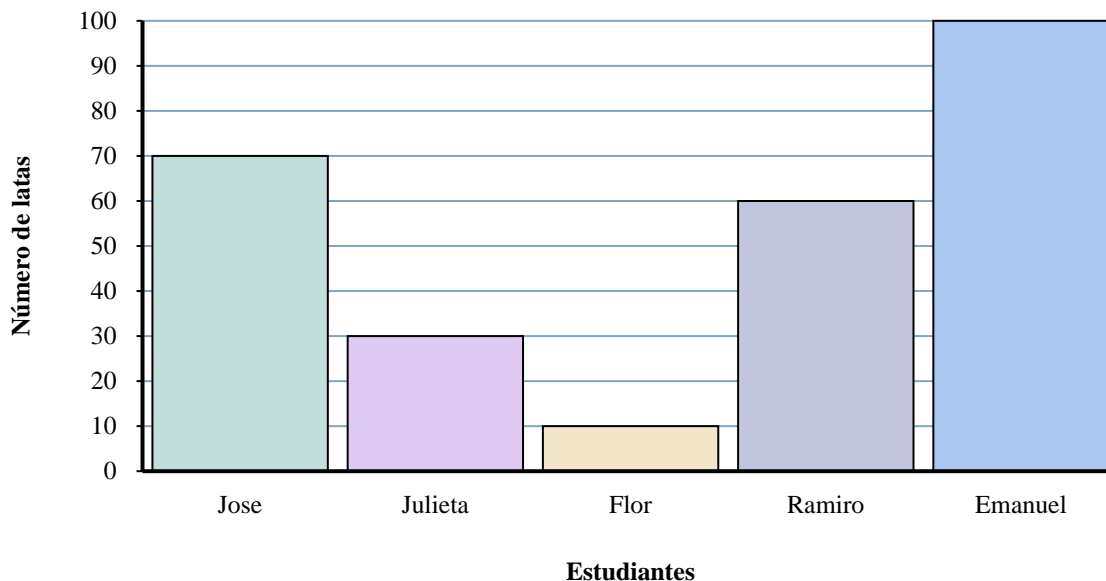
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Quién recogió más latas?
- 2) ¿Cuál es la cantidad combinada de latas Ramiro recolectó y la cantidad recolectadas por Emanuel?
- 3) ¿Quién recogió exactamente 10 latas?
- 4) ¿Cuántas latas menos recolectó Jose que Emanuel?
- 5) ¿Cuántas latas más recolectó Ramiro que Flor?
- 6) ¿Cuántas latas recogió Emanuel?
- 7) ¿Quién recogió la menor cantidad de latas?
- 8) ¿Cuál es la diferencia en la cantidad de latas Emanuel recolectó y la cantidad recolectadas por Flor ?
- 9) ¿Cuántas latas en total recolectaron todos los estudiantes?
- 10) ¿Quién recogió menos latas? ¿Jose o Flor?



Resuelve cada problema.

**Latas recolectadas**



**Respuestas**

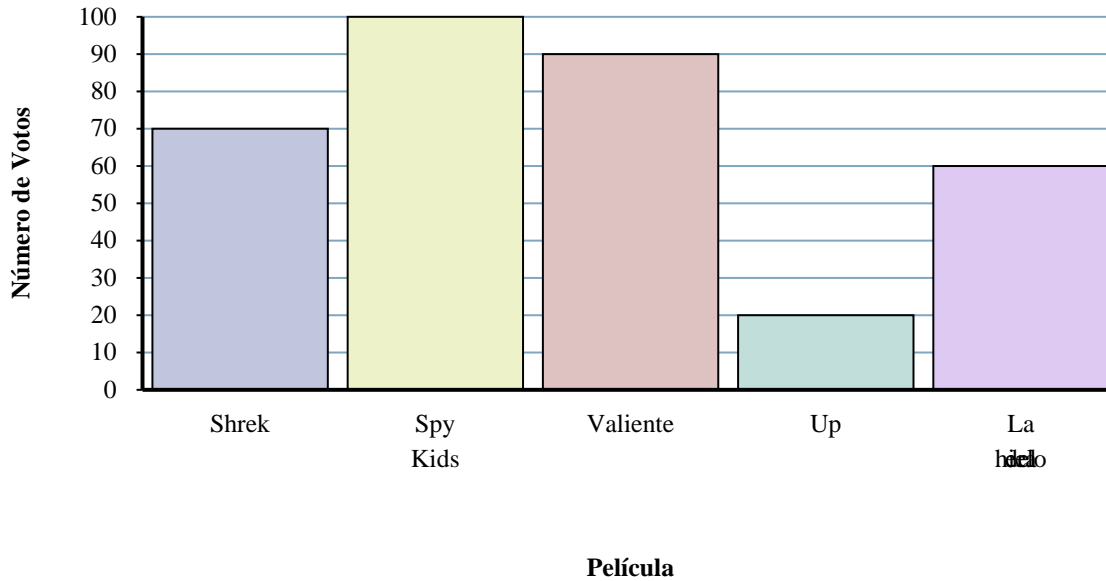
- 1) ¿Quién recogió más latas?
- 2) ¿Cuál es la cantidad combinada de latas Ramiro recolectó y la cantidad recolectadas por Emanuel?
- 3) ¿Quién recogió exactamente 10 latas?
- 4) ¿Cuántas latas menos recolectó Jose que Emanuel?
- 5) ¿Cuántas latas más recolectó Ramiro que Flor?
- 6) ¿Cuántas latas recogió Emanuel?
- 7) ¿Quién recogió la menor cantidad de latas?
- 8) ¿Cuál es la diferencia en la cantidad de latas Emanuel recolectó y la cantidad recolectadas por Flor ?
- 9) ¿Cuántas latas en total recolectaron todos los estudiantes?
- 10) ¿Quién recogió menos latas? ¿Jose o Flor?

1. **Emanuel**
2. **160**
3. **Flor**
4. **30**
5. **50**
6. **100**
7. **Flor**
8. **90**
9. **270**
10. **Flor**



Resuelve cada problema.

Qué película ver



**Respuestas**

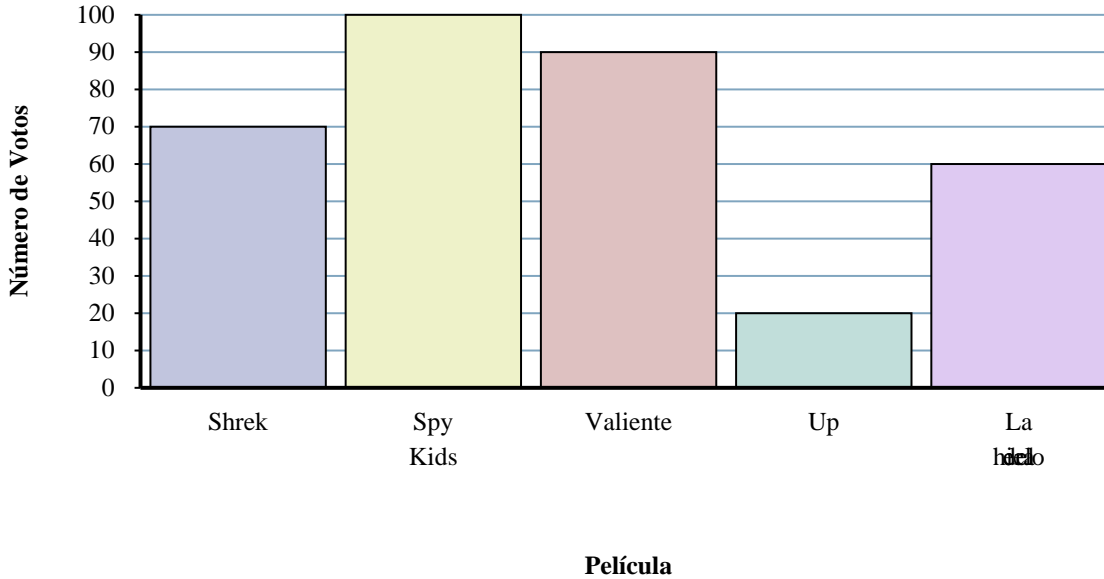
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuántas personas votaron por Up?
- 2) ¿Qué película recibió la mayoría de votos?
- 3) ¿Qué película obtuvo menos votos?
- 4) ¿Cuántos votos menos tenía La era del hielo que Shrek?
- 5) ¿Qué película recibió exactamente 100 votos?
- 6) ¿Menos estudiantes votaron por Up o Shrek?
- 7) ¿Cuál es la diferencia en el número de personas que votaron por Shrek y los que votaron por Valiente?
- 8) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron?
- 9) ¿Cuántos votos más tenía Valiente que Up?
- 10) ¿Cuál es el número total de personas que votaron por Shrek y Spy Kids?



Resuelve cada problema.

Qué película ver



**Respuestas**

- 1) ¿Cuántas personas votaron por Up?
- 2) ¿Qué película recibió la mayoría de votos?
- 3) ¿Qué película obtuvo menos votos?
- 4) ¿Cuántos votos menos tenía La era del hielo que Shrek?
- 5) ¿Qué película recibió exactamente 100 votos?
- 6) ¿Menos estudiantes votaron por Up o Shrek?
- 7) ¿Cuál es la diferencia en el número de personas que votaron por Shrek y los que votaron por Valiente?
- 8) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron?
- 9) ¿Cuántos votos más tenía Valiente que Up?
- 10) ¿Cuál es el número total de personas que votaron por Shrek y Spy Kids?

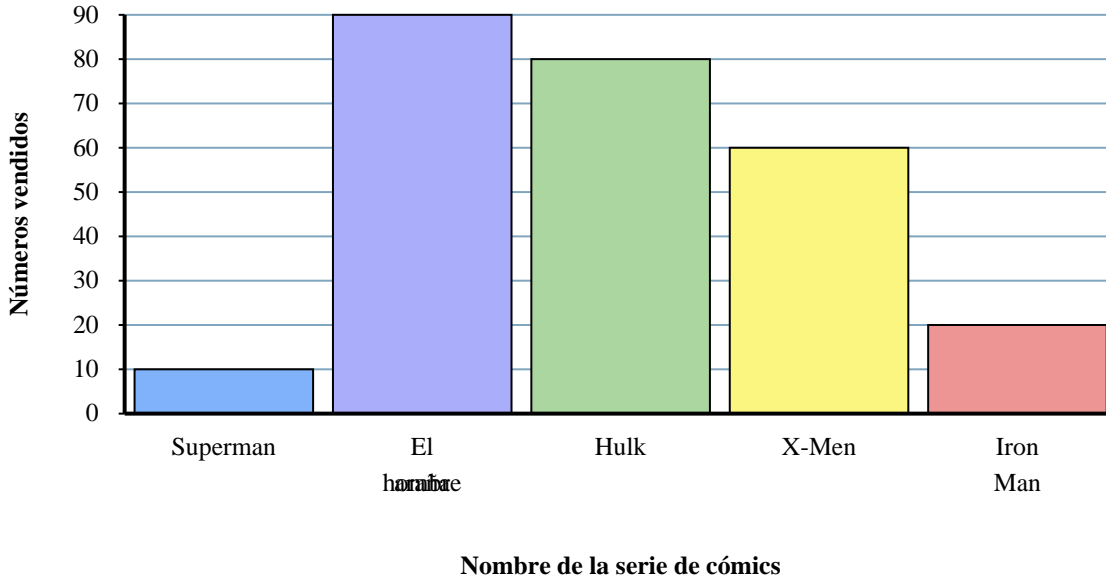
1. **20**
2. **Spy Kids**
3. **Up**
4. **10**
5. **Spy Kids**
6. **Up**
7. **20**
8. **340**
9. **70**
10. **170**





Resuelve cada problema.

**Cómics Vendidos**



**Respuestas**

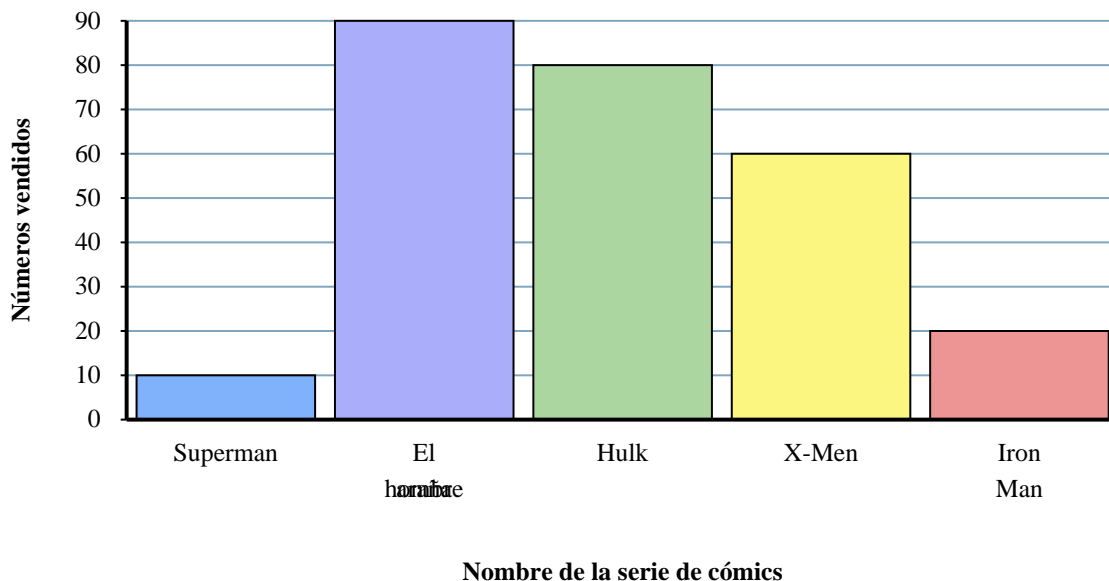
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuál es la diferencia en el número de X-Men vendidos y el número de El hombre araña vendidos?
- 2) ¿Cuántos números de Superman se vendieron?
- 3) ¿Qué serie de cómics vendieron exactamente 60 números?
- 4) ¿Qué serie de cómics fueron más vendidos, Superman o X-Men?
- 5) ¿Cuál es el número total de números vendidos de todos los cómics?
- 6) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de Superman?
- 7) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de El hombre araña?
- 8) ¿Cuál es el número total de números vendidos de Superman y El hombre araña?
- 9) ¿Qué serie de cómics vendió la menor cantidad de números?
- 10) ¿Qué serie de cómics vendió la mayor cantidad de números?



Resuelve cada problema.

**Cómics Vendidos**



**Respuestas**

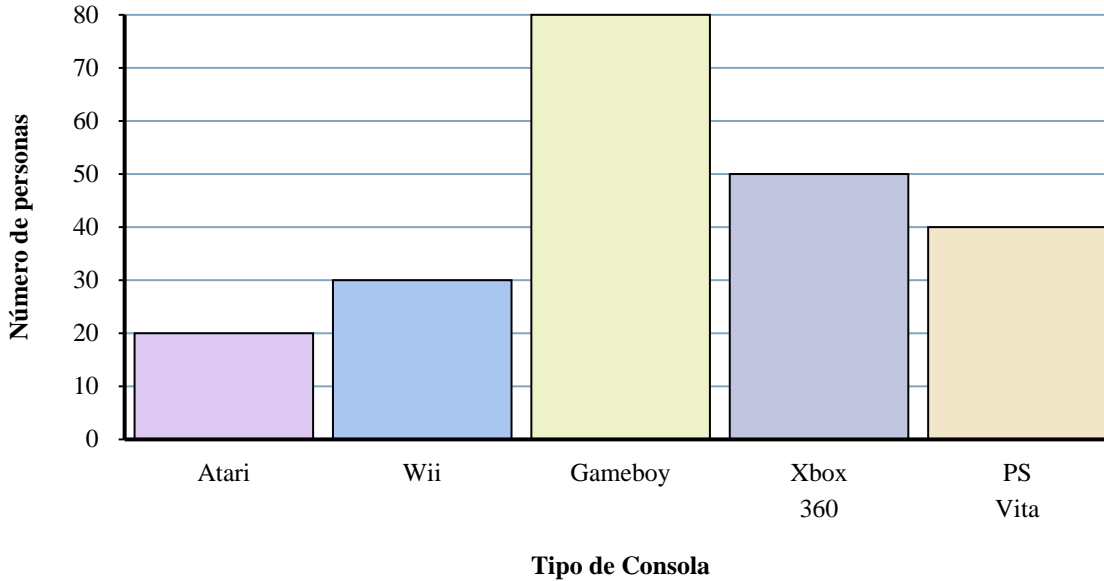
- 1) ¿Cuál es la diferencia en el número de X-Men vendidos y el número de El hombre araña vendidos?
- 2) ¿Cuántos números de Superman se vendieron?
- 3) ¿Qué serie de cómics vendieron exactamente 60 números?
- 4) ¿Qué serie de cómics fueron más vendidos, Superman o X-Men?
- 5) ¿Cuál es el número total de números vendidos de todos los cómics?
- 6) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de Superman?
- 7) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de El hombre araña?
- 8) ¿Cuál es el número total de números vendidos de Superman y El hombre araña?
- 9) ¿Qué serie de cómics vendió la menor cantidad de números?
- 10) ¿Qué serie de cómics vendió la mayor cantidad de números?

1. 30
2. 10
3. X-Men
4. X-Men
5. 260
6. 10
7. 70
8. 100
9. Superman
10. El hombre araña



Resuelve cada problema.

Consolas



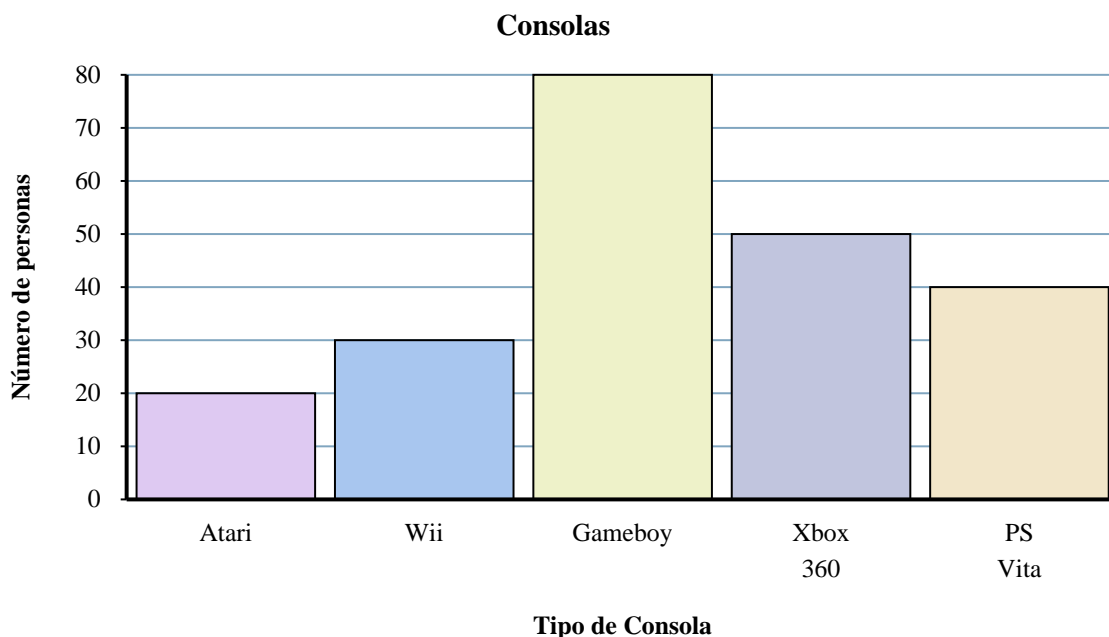
**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuál es el número total de PS Vitas y Xbox 360s?
- 2) ¿Qué consola tenían exactamente 80 personas?
- 3) ¿Cuántas personas más poseían un Xbox 360 que un Wii?
- 4) ¿Cuál es la diferencia en el número de personas que poseían un Wii y el número que poseía un PS Vita?
- 5) ¿Qué consola tenían el menor número de personas?
- 6) ¿Cuántas personas menos poseían un Atari que un Gameboy?
- 7) ¿Cuántas personas poseían un PS Vita?
- 8) ¿Cuántas consolas en total poseían las personas?
- 9) ¿Menos personas poseen un Gameboy o un Wii?
- 10) ¿Más personas poseen un Xbox 360s o un Gameboys?



Resuelve cada problema.



- 1) ¿Cuál es el número total de PS Vitas y Xbox 360s?
- 2) ¿Qué consola tenían exactamente 80 personas?
- 3) ¿Cuántas personas más poseían un Xbox 360 que un Wii?
- 4) ¿Cuál es la diferencia en el número de personas que poseían un Wii y el número que poseía un PS Vita?
- 5) ¿Qué consola tenían el menor número de personas?
- 6) ¿Cuántas personas menos poseían un Atari que un Gameboy?
- 7) ¿Cuántas personas poseían un PS Vita?
- 8) ¿Cuántas consolas en total poseían las personas?
- 9) ¿Menos personas poseen un Gameboy o un Wii?
- 10) ¿Más personas poseen un Xbox 360s o un Gameboys?

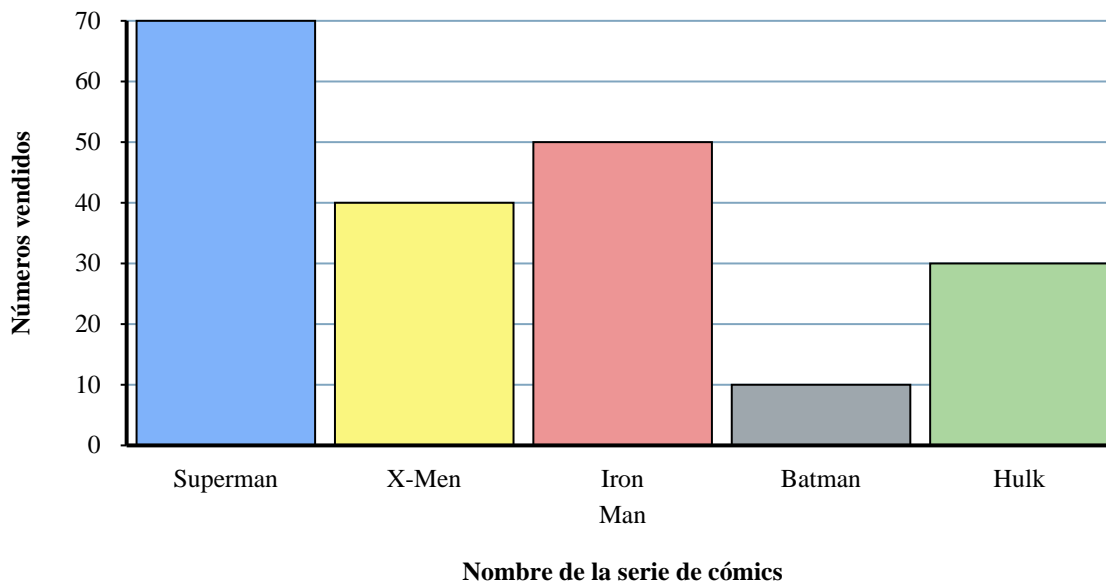
**Respuestas**

1. **90**
2. **Gameboy**
3. **20**
4. **10**
5. **Atari**
6. **60**
7. **40**
8. **220**
9. **Wii**
10. **Gameboy**



Resuelve cada problema.

**Cómics Vendidos**



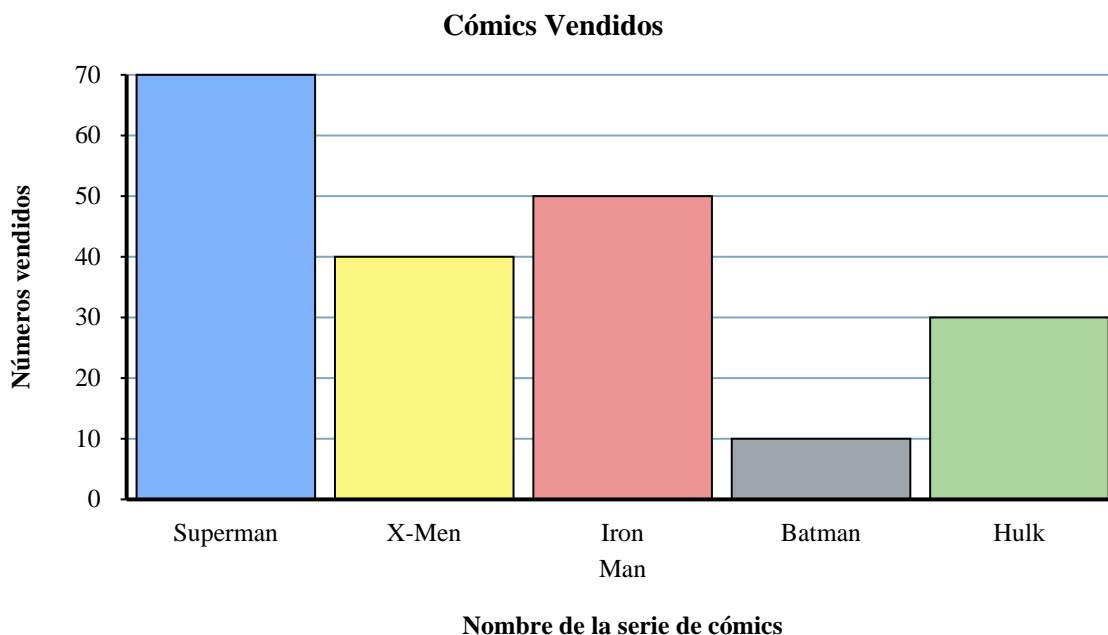
**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuántos números más de Hulk fueron vendidos que de Iron Man?
- 2) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de X-Men?
- 3) ¿Qué serie de cómics vendió la mayor cantidad de números?
- 4) ¿Qué serie de cómics fueron más vendidos, Superman o Hulk?
- 5) ¿Cuál es la diferencia en el número de Batman vendidos y el número de Iron Man vendidos?
- 6) ¿Cuál es el número total de números vendidos de Batman y X-Men?
- 7) ¿Qué serie de cómics fueron menos vendidos Batman o Superman?
- 8) ¿Cuál es el número total de números vendidos de todos los cómics?
- 9) ¿Cuántos números de Iron Man se vendieron?
- 10) ¿Qué serie de cómics vendieron exactamente 40 números?



Resuelve cada problema.



**Respuestas**

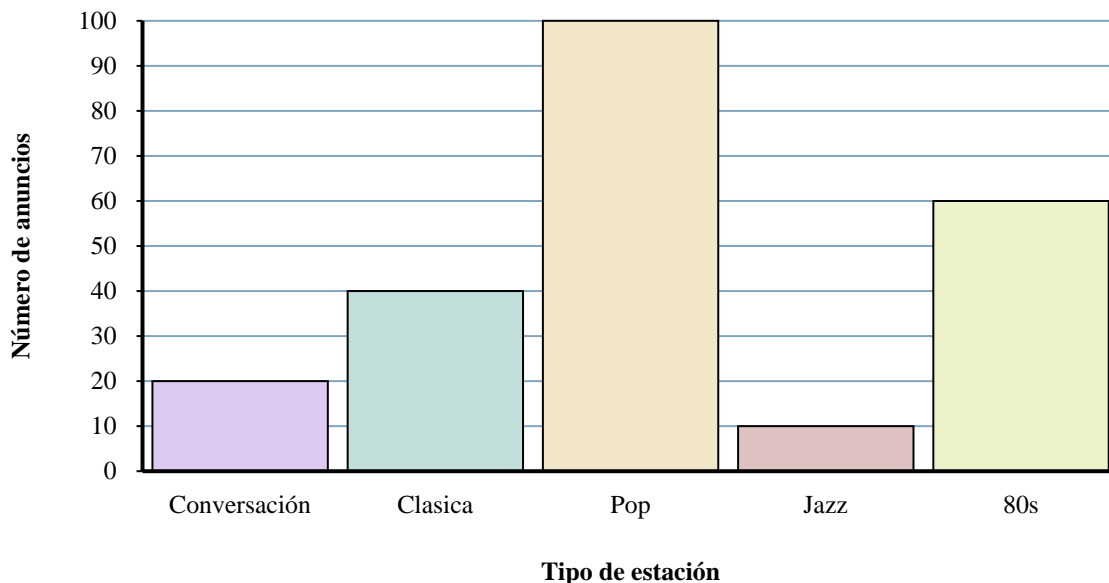
- 1) ¿Cuántos números más de Hulk fueron vendidos que de Iron Man?
- 2) ¿Cuántos números más de Iron Man fueron vendidos que de X-Men?
- 3) ¿Qué serie de cómics vendió la mayor cantidad de números?
- 4) ¿Qué serie de cómics fueron más vendidos, Superman o Hulk?
- 5) ¿Cuál es la diferencia en el número de Batman vendidos y el número de Iron Man vendidos?
- 6) ¿Cuál es el número total de números vendidos de Batman y X-Men?
- 7) ¿Qué serie de cómics fueron menos vendidos Batman o Superman?
- 8) ¿Cuál es el número total de números vendidos de todos los cómics?
- 9) ¿Cuántos números de Iron Man se vendieron?
- 10) ¿Qué serie de cómics vendieron exactamente 40 números?

1. **20**
2. **10**
3. **Superman**
4. **Superman**
5. **40**
6. **50**
7. **Batman**
8. **200**
9. **50**
10. **X-Men**



Resuelve cada problema.

Diferentes estaciones de radio



**Respuestas**

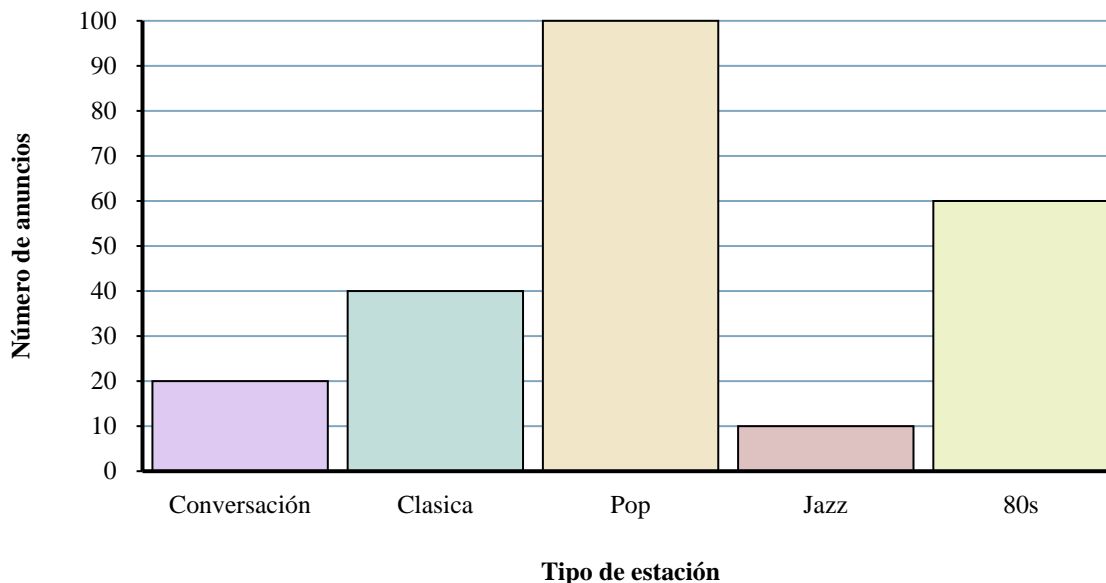
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Cuántos anuncios más tenía la estación Conversación que la estación Jazz?
- 2) ¿Cuántos anuncios menos tuvo la estación Conversación que la estación 80s?
- 3) ¿Cuál es el número total de anuncios en todas las estaciones?
- 4) ¿Cuál es el número total de anuncios en la estación 80s y la estación Pop?
- 5) ¿Qué estación tenía la mayoría de los anuncios?
- 6) ¿Cuántos anuncios estaban en la estación Pop?
- 7) ¿Hubo más anuncios en la estación Pop o la estación Conversación?
- 8) ¿Qué estación tenía exactamente 20 anuncios?
- 9) Hubo un menor número de anuncios en la estación Jazz o la estación Clasica?
- 10) ¿Qué estación tenía la menor cantidad de anuncios?



Resuelve cada problema.

Diferentes estaciones de radio



- 1) ¿Cuántos anuncios más tenía la estación Conversación que la estación Jazz?
- 2) ¿Cuántos anuncios menos tuvo la estación Conversación que la estación 80s?
- 3) ¿Cuál es el número total de anuncios en todas las estaciones?
- 4) ¿Cuál es el número total de anuncios en la estación 80s y la estación Pop?
- 5) ¿Qué estación tenía la mayoría de los anuncios?
- 6) ¿Cuántos anuncios estaban en la estación Pop?
- 7) ¿Hubo más anuncios en la estación Pop o la estación Conversación?
- 8) ¿Qué estación tenía exactamente 20 anuncios?
- 9) Hubo un menor número de anuncios en la estación Jazz o la estación Clasica?
- 10) ¿Qué estación tenía la menor cantidad de anuncios?

**Respuestas**

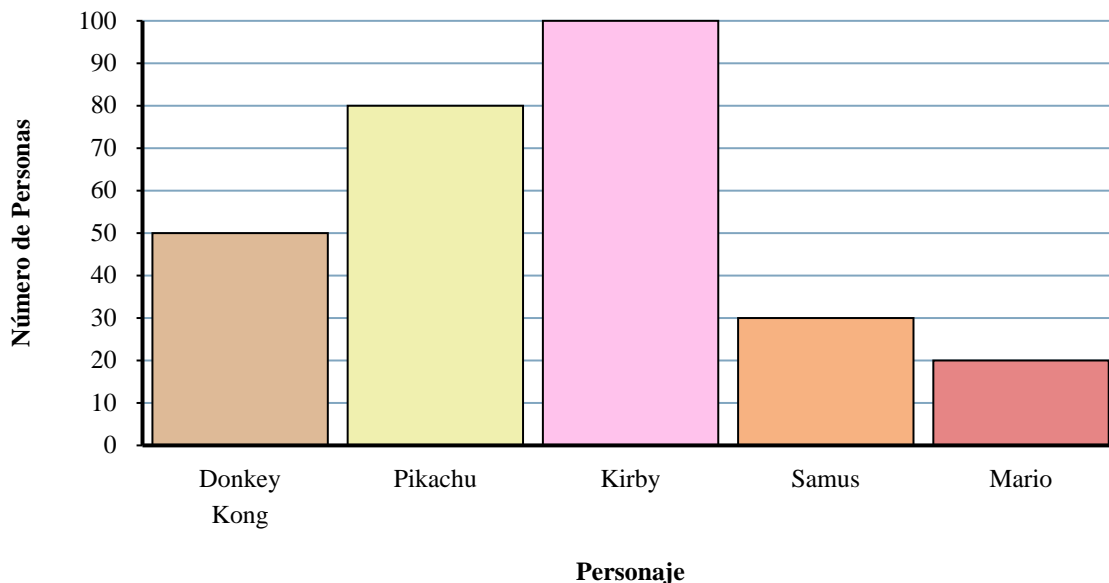
1. **10**
2. **40**
3. **230**
4. **160**
5. **Pop**
6. **100**
7. **Pop**
8. **Conversación**
9. **Jazz**
10. **Jazz**





Resuelve cada problema.

Personaje de juegos favorito



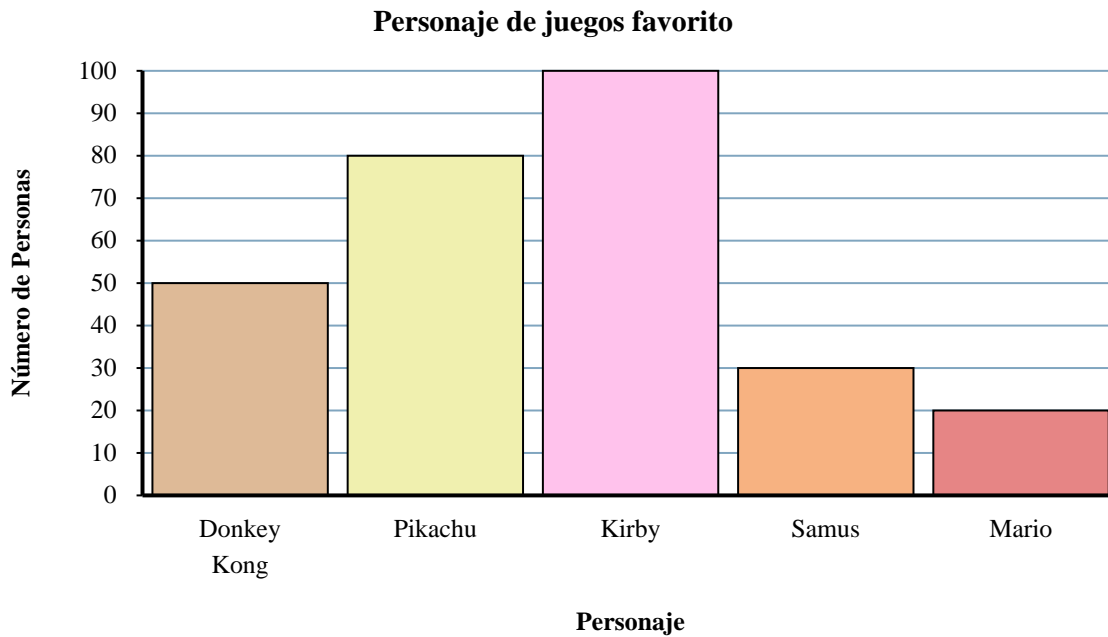
**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Qué personaje tenía el menor número de personas que dicen que era su favorito?
- 2) ¿A más gente le gusta Mario o Samus?
- 3) ¿A cuántas personas le gusta Samus mas?
- 4) ¿Cuántas personas en total respondieron a la encuesta?
- 5) ¿A menos gente le gusta Pikachu o Kirby?
- 6) ¿A cuántas personas menos le gusta Samus que queridas Samus?
- 7) ¿Qué personaje dicen el mayor número de personas que es su favorito?
- 8) ¿A cuántas personas más les gustaba Kirby que Mario?
- 9) ¿Cuál es la diferencia en el número de gente que le gusta Mario y el número que le gusta Donkey Kong?
- 10) ¿Qué personaje dijeron exactamente 100 personas que era su favorito?



Resuelve cada problema.



- 1) ¿Qué personaje tenía el menor número de personas que dicen que era su favorito?
- 2) ¿A más gente le gusta Mario o Samus?
- 3) ¿A cuántas personas le gusta Samus mas?
- 4) ¿Cuántas personas en total respondieron a la encuesta?
- 5) ¿A menos gente le gusta Pikachu o Kirby?
- 6) ¿A cuántas personas menos le gusta Samus que queridas Samus?
- 7) ¿Qué personaje dicen el mayor número de personas que es su favorito?
- 8) ¿A cuántas personas más les gustaba Kirby que Mario?
- 9) ¿Cuál es la diferencia en el número de gente que le gusta Mario y el número que le gusta Donkey Kong?
- 10) ¿Qué personaje dijeron exactamente 100 personas que era su favorito?

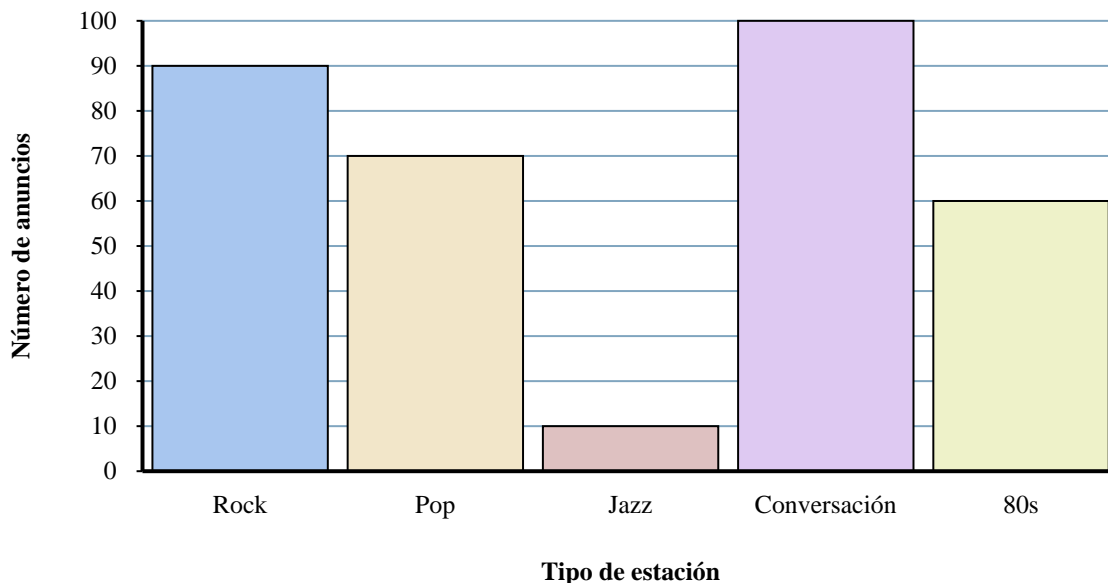
**Respuestas**

1. **Mario**
2. **Samus**
3. **30**
4. **280**
5. **Pikachu**
6. **20**
7. **Kirby**
8. **80**
9. **30**
10. **Kirby**



Resuelve cada problema.

Diferentes estaciones de radio



**Respuestas**

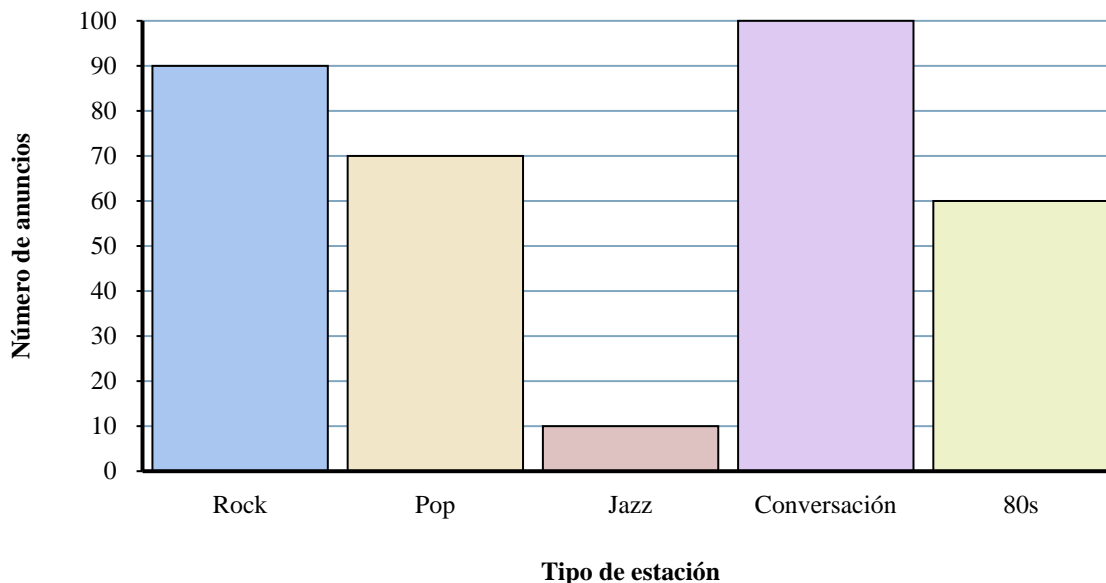
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

- 1) ¿Hubo más anuncios en la estación Rock o la estación Pop?
- 2) ¿Cuál es el número total de anuncios en la estación Jazz y la estación Pop?
- 3) ¿Cuántos anuncios menos tuvo la estación 80s que la estación Rock?
- 4) ¿Qué estación tenía la mayoría de los anuncios?
- 5) ¿Cuántos anuncios más tenía la estación Conversación que la estación Jazz?
- 6) ¿Cuál es la diferencia en el número de anuncios en la estación Jazz y en la estación Rock?
- 7) Hubo un menor número de anuncios en la estación Rock o la estación Conversación?
- 8) ¿Cuántos anuncios estaban en la estación 80s?
- 9) ¿Qué estación tenía la menor cantidad de anuncios?
- 10) ¿Cuál es el número total de anuncios en todas las estaciones?



Resuelve cada problema.

Diferentes estaciones de radio



- 1) ¿Hubo más anuncios en la estación Rock o la estación Pop?
- 2) ¿Cuál es el número total de anuncios en la estación Jazz y la estación Pop?
- 3) ¿Cuántos anuncios menos tuvo la estación 80s que la estación Rock?
- 4) ¿Qué estación tenía la mayoría de los anuncios?
- 5) ¿Cuántos anuncios más tenía la estación Conversación que la estación Jazz?
- 6) ¿Cuál es la diferencia en el número de anuncios en la estación Jazz y en la estación Rock?
- 7) Hubo un menor número de anuncios en la estación Rock o la estación Conversación?
- 8) ¿Cuántos anuncios estaban en la estación 80s?
- 9) ¿Qué estación tenía la menor cantidad de anuncios?
- 10) ¿Cuál es el número total de anuncios en todas las estaciones?

**Respuestas**

1. **Rock**
2. **80**
3. **30**
4. **Conversación**
5. **90**
6. **80**
7. **Rock**
8. **60**
9. **Jazz**
10. **330**