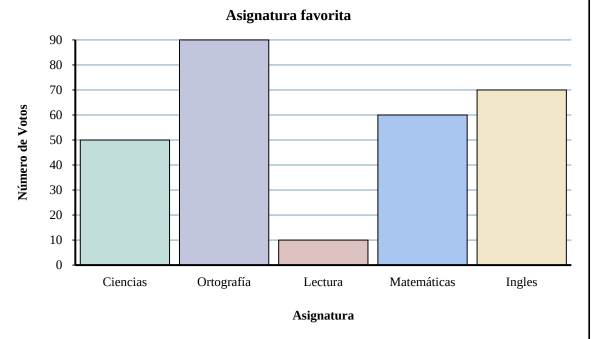


Resuelve cada problema.

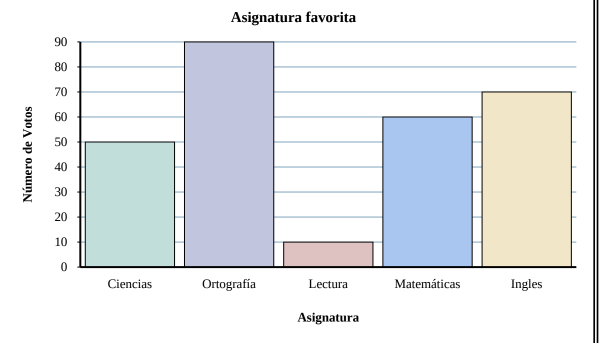


- 1) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron?
- 2) ¿Cuántos estudiantes votaron por Ortografía?
- 3) ¿Cuántos votos menos tenía Ingles que Ortografía?
- 4) ¿Qué asignatura tiene la mayoría de votos?
- 5) ¿Menos estudiantes votaron por Matemáticas o por Ciencias?
- 6) Más estudiantes votaron por Ciencias o por Ortografía?
- 7) ¿Cuál es la diferencia en el número de estudiantes que votaron por Ortografía y los que votaron por Lectura?
- 8) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron por Matemáticas y por Ingles?
- 9) ¿Qué asignaturas recibieron exactamente 60 votos?
- 10) ¿Qué asignatura tiene menos votos?

Respuestas

- 1. _____
- 2.
- 3.
- 4. _____
- 5. _____
- 6. ____
- 7. _____
- 3. _____
- 9. _____
- 10. _____

Resuelve cada problema.



- 1) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron?
- 2) ¿Cuántos estudiantes votaron por Ortografía?
- 3) ¿Cuántos votos menos tenía Ingles que Ortografía?
- 4) ¿Qué asignatura tiene la mayoría de votos?
- 5) ¿Menos estudiantes votaron por Matemáticas o por Ciencias?
- 6) Más estudiantes votaron por Ciencias o por Ortografía?
- 7) ¿Cuál es la diferencia en el número de estudiantes que votaron por Ortografía y los que votaron por Lectura?
- 8) ¿Cuál es el número total de estudiantes que votaron por Matemáticas y por Ingles?
- 9) ¿Qué asignaturas recibieron exactamente 60 votos?
- 10) ¿Qué asignatura tiene menos votos?

Respuestas

- 280
- **90**
- **20**
- 4. Ortografía
- 5. Ciencias
- 6. Ortografía
- 7. **80**
- 8. **130**
- **Matemáticas**
- 10. **Lectura**