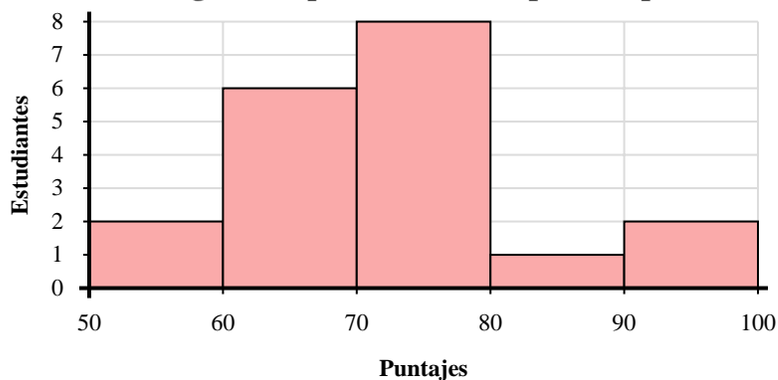




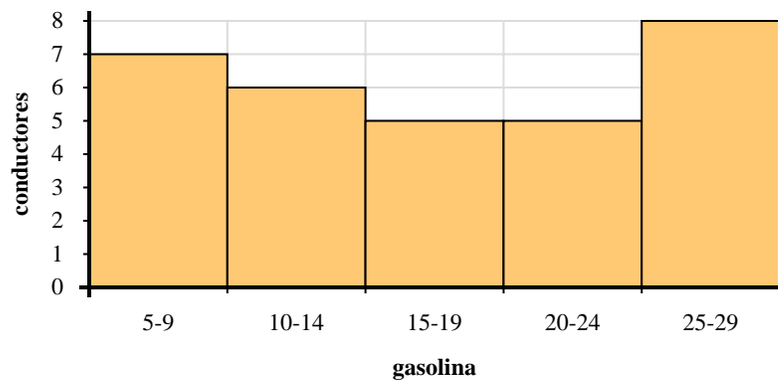
Utilice los histogramas que se muestran para responder cada pregunta.

Respuestas



- 1) Si un estudiante obtuviera un 94, ¿a qué barra se agregaría?
- 2) ¿Cuántos estudiantes están representados en este histograma?
- 3) ¿Cuántos estudiantes puntuaron entre un 60 y 70?
- 4) La mayoría de los estudiantes obtuvieron un puntaje entre _____ y _____.

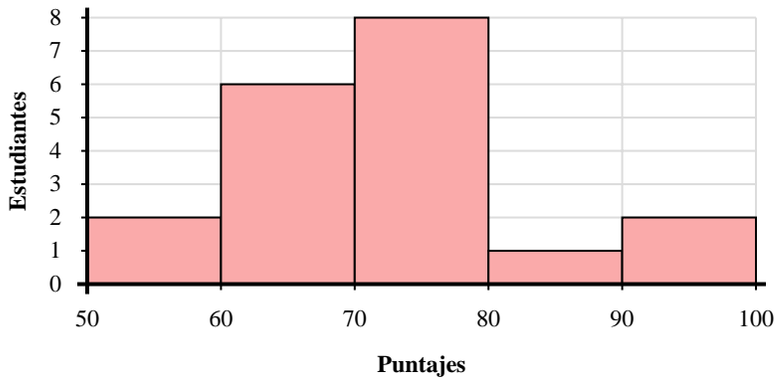
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



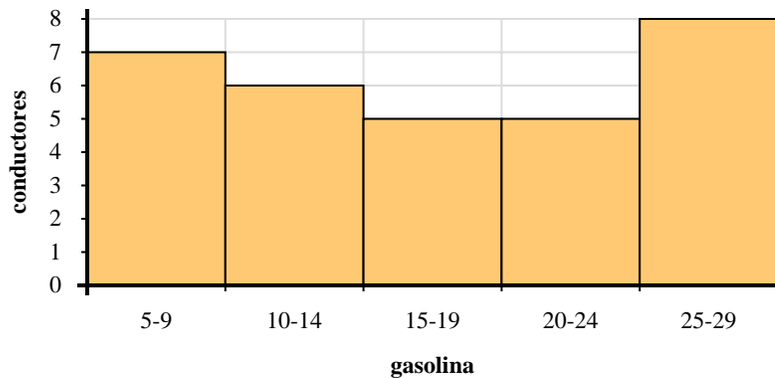
- 5) La mayoría de los conductores compran entre _____ y _____ galones de gasolina.
- 6) ¿Cuántos conductores están representados en este histograma?
- 7) Si un conductor comprara 17 galones, ¿a qué barra se agregaría?
- 8) ¿Cuántos conductores compraron entre 5 y 10 galones?



Utilice los histogramas que se muestran para responder cada pregunta.



- 1) Si un estudiante obtuviera un 94, ¿a qué barra se agregaría?
- 2) ¿Cuántos estudiantes están representados en este histograma?
- 3) ¿Cuántos estudiantes puntuaron entre un 60 y 70?
- 4) La mayoría de los estudiantes obtuvieron un puntaje entre ____ y ____.



- 5) La mayoría de los conductores compran entre ____ y ____ galones de gasolina.
- 6) ¿Cuántos conductores están representados en este histograma?
- 7) Si un conductor comprara 17 galones, ¿a qué barra se agregaría?
- 8) ¿Cuántos conductores compraron entre 5 y 10 galones?

Respuestas

1. 5
2. 19
3. 6
4. 70 80
5. 25 30
6. 31
7. 3
8. 7