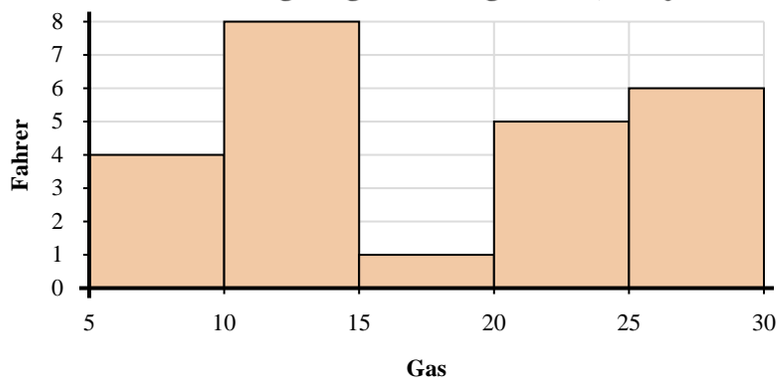




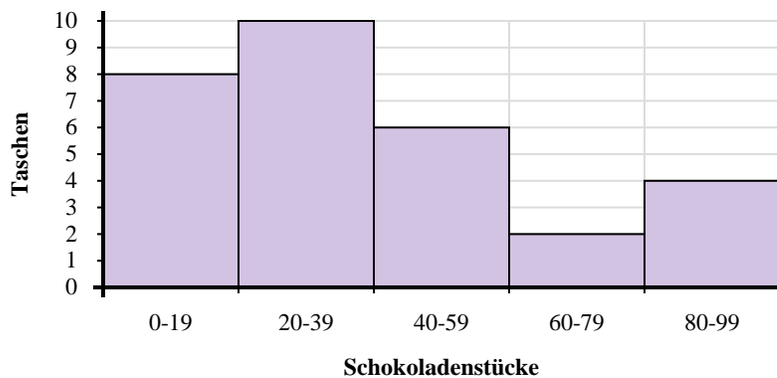
Verwenden Sie die angezeigten Histogramme, um jede Frage zu beantworten.

Antworten



- 1) Most drivers purchased between _____ and _____ gallons.
- 2) How many drivers purchased between 10 and 15 gallons?
- 3) If a driver purchased 12 gallons which bar would they be added to?
- 4) How many drivers are represented in this histogram?

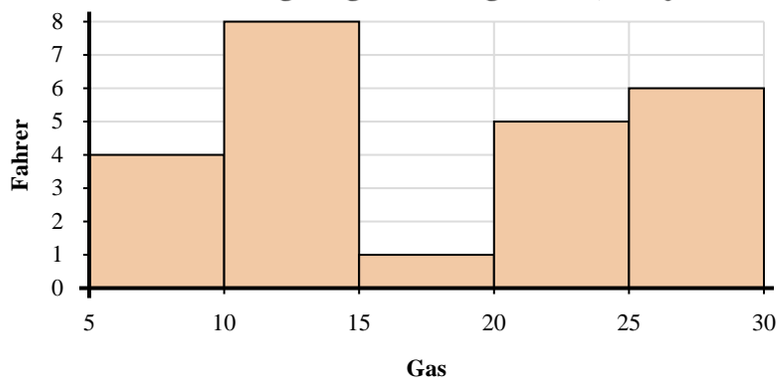
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



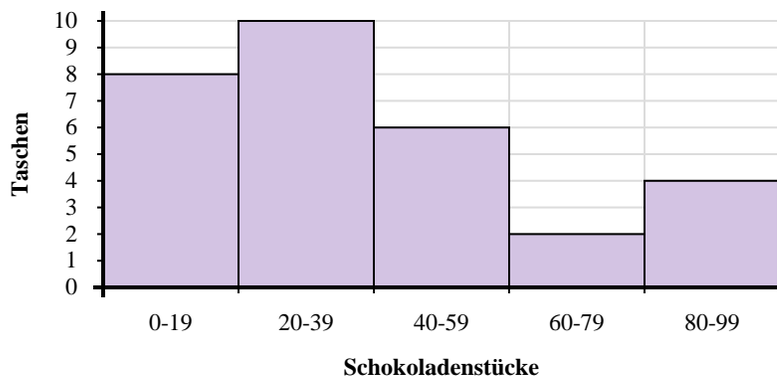
- 5) Wie viele Säcke mit Studentenfutter sind in diesem Histogramm dargestellt?
- 6) Die meisten Tüten enthielten zwischen _____ und _____ Schokoladenstücke.
- 7) Wenn eine Tüte 49 Schokoladenstücke hätte, zu welcher Tafel würde sie hinzugefügt werden?
- 8) Wie viele Tüten enthielten zwischen 60 und 80 Schokoladenstücke?



Verwenden Sie die angezeigten Histogramme, um jede Frage zu beantworten.



- 1) Most drivers purchased between _____ and _____ gallons.
- 2) How many drivers purchased between 10 and 15 gallons?
- 3) If a driver purchased 12 gallons which bar would they be added to?
- 4) How many drivers are represented in this histogram?



- 5) Wie viele Säcke mit Studentenfutter sind in diesem Histogramm dargestellt?
- 6) Die meisten Tüten enthielten zwischen _____ und _____ Schokoladenstücke.
- 7) Wenn eine Tüte 49 Schokoladenstücke hätte, zu welcher Tafel würde sie hinzugefügt werden?
- 8) Wie viele Tüten enthielten zwischen 60 und 80 Schokoladenstücke?

Antworten

1. 10 15
2. 8
3. 2
4. 24
5. 30
6. 20 40
7. 3
8. 2