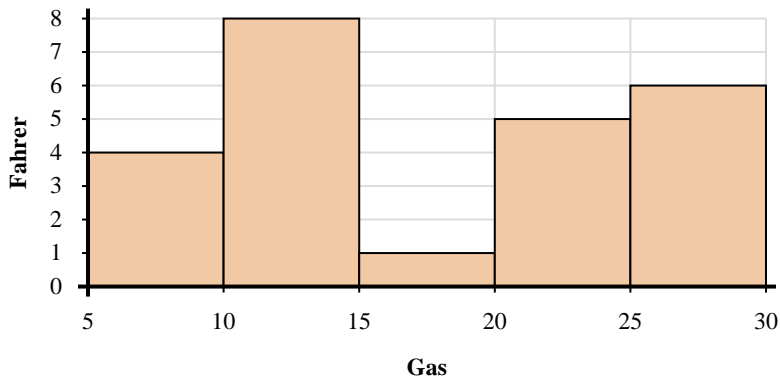
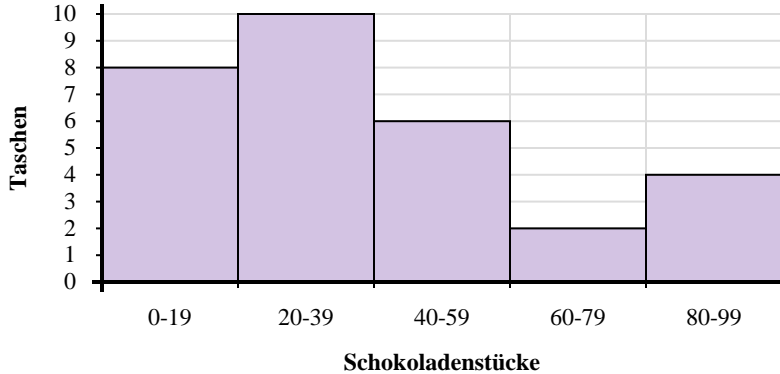




Verwenden Sie die angezeigten Histogramme, um jede Frage zu beantworten.



- 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?



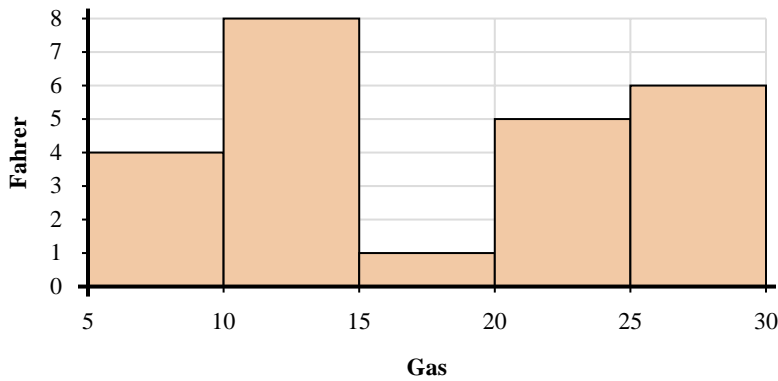
- 5) Wie viele Säcke mit Studentenfutter sind in diesem Histogramm dargestellt?
- 6) Die meisten Tüten enthielten zwischen \_\_\_\_\_ und \_\_\_\_\_ Schokoladenstücke.
- 7) Wenn eine Tüte 49 Schokoladenstücke hätte, zu welcher Tafel würde sie hinzugefügt werden?
- 8) Wie viele Tüten enthielten zwischen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

## Antworten

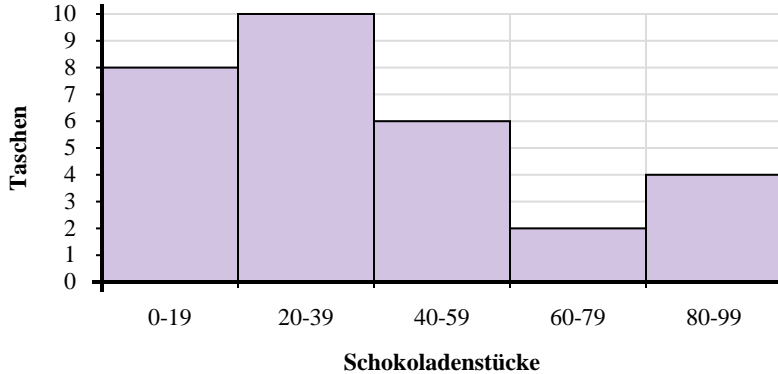
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_



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**