

Welche Gruppe gewinnt?

Gebt immer am Ende einer Aufgabe die Anzahl der Datensätze einer Abfrage an. Rechnet dies am Ende zusammen. Was ist das Ergebnis?

1. Erstellt eine Abfrage der Kunden mit der KundenID, Nachname, Vorname, Anrede. Die Nachnamen sollen alphabetisch aufgelistet werden.
2. Erstellt eine Abfrage mit Nachnamen, Vornamen der Kunden, die die Infopost erhalten haben.
3. Erfasst alle Kunden, die ab dem 01.01.2016 erfasst wurden.
4. Erfasst alle Kunden (mit Nachnamen und Vornamen), die in Hamburg wohnen!
5. Erfasst alle Kunden (mit Nachnamen, Vornamen, Adresse), bei denen keine Telefonnummer eingegeben worden ist.
6. Erfasst alle Artikel, die unter dem Mindestbestand sind mit ArtikelID, Artikelbezeichnung, Einzelpreis!
7. Findet alle Kunden heraus, die im Postleitzahlengebiet 5 leben!
8. Findet alle Kunden, die in Hamburg wohnen und einen Umsatz von mindestens 1000 Euro haben!
9. Findet alle Kunden, die entweder einen Umsatz von mindestens 1000 Euro haben oder in Hamburg leben!
10. Suche alle Kunden, die im Postleitzahlengebiet 3 oder 5 leben!

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | |
| Anzahl aller gefundenen Datensätze: | | | | | | | | | |

