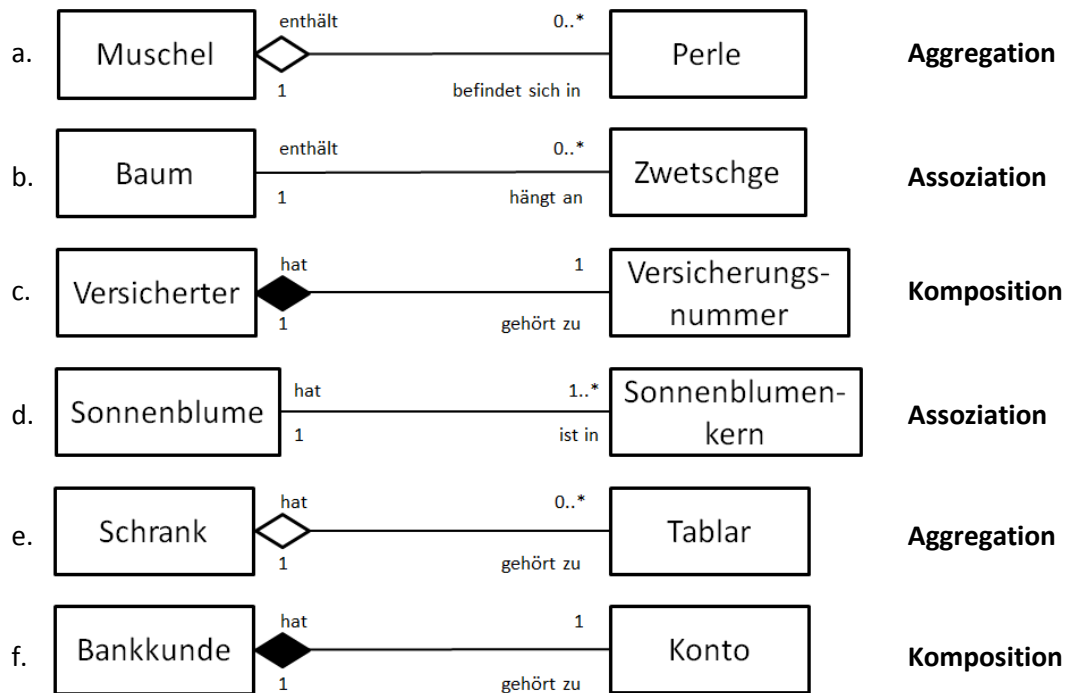


## Unified Modeling Language (UML) - Lösung

1. Es gibt drei verschiedene Beziehungen: die Assoziation, die Aggregation und die Komposition. Ordnen sie diese den richtigen Diagrammen zu & kennzeichnen sie die dazugehörigen Beziehungen (Rauten).



Bei den Beziehungen Aggregation und Assoziation kommt es auf den konkreten Auftrag an, welche Beziehung passend ist.

2. Es soll ein konzeptionelles Datenmodell für Quartiere, Häuser, Wohnungen und Stadtkreise der Stadt Zürich erstellt werden.
- Zeichnen sie dazu die geforderten Klassen mit den Attributen und den Datentypen.
  - Überlegen sie anhand der Vorgaben und der Realität welche Beziehungen Sinn machen.

