

4)

- "CUSTOMER": indeholder de attributter som klassen Customer er blevet tildelt i NetBeans; ID, priceltem og quantity. ID er primærnøglen.
- "CUSTOMER\_DISCOUNTTYPE": er forbindelsen mellem Customer-klassen og DiscountType-klassen.
- "DISCOUNTTYPE": indeholder, ligesom "CUSTOMER", alle attributterne fra DiscountType-(super)klassen samt attributterne DiscountFixed og DiscountQuantity, der begge arver fra DiscountType.  
Kolonnen DTYPE, angiver hvilken af de to discount-klasser, som nedarver fra superklassen(DiscountType), der bliver brugt.

5)

- Når man bruger "InheritanceType.JOINED" på DiscountType-klassen, bliver kolonnerne i tabellen DISCOUNTTYPE opdelt i nogle nye selvstændige tabeller.(DISCOUNTFIXED og DISCOUNTQUANTITY) Disse to tabeller indeholder kolonnerne der svarer til attributterne i klasserne.

På denne måde bliver tabellen holdt "pæn og ren" og mere overskuelig, da tabellen DISCOUNTTYPE før kunne indeholde tomme felter ved brugen

"InheritanceType.SINGLE\_TABEL", fordi den havde alle kolonnerne fra alle 3 klasser.

Ved brug af "InheritanceType.JOINED" bliver klasserne inddelt individuelt i databasen og refererer til hinanden.