Naudojama adv duomenų bazė.

Scenarijus 5: Tendencijų analizė siekiant nustatyti duomenų pokyčius laikui bėgant.

- 5.1. Apskaičiuokite 3 mėn. slenkantį pardavimų vidurkį. Naudoti lentelę sales salesorderheader.
- 5.2. Paskaičiuoti pajamas pagal produktų kategorijas nuo metų pradžios iki einamos datos (angl. Year-to-Date). Naudoti lenteles sales_salesorderheader, sales_salesorderdetail, production_product, production_productSubCategory, production_productCategory.

Scenarijus 6: Sezoniškumo analizė siekiant nustatyti pasikartojančius ciklus, kurie reguliariais intervalais atsiranda duomenyse.

- 6.1. Atlikti ketvirtinę pardavimų analizę. Naudoti lenteles sales_SalesOrderHeader, sales_SalesOrderDetail.
- 6.2. Įvertinti pardavimų tendencijas įtraukiant 3 mėnesių slenkantį vidurkį. Naudoti lenteles sales_SalesOrderHeader, sales_SalesOrderDetail.