```
    Liste alle Produkte auf, die vom Lieferanten des Produkts "Filo Mix" geliefert werden.
SELECT ProductName FROM Products WHERE SupplierID = (
SELECT SupplierID FROM Products WHERE ProductName = 'Filo Mix');
```

2. Liste alle Bestellungen auf, die am gleichen Tag wie die Bestellung mit der OrderID 5 getätigt wurden.

 Berechne die durchschnittliche Anzahl von Produkteneinheiten pro Bestellung SELECT Avg(Summe) FROM (SELECT Sum(Quantity) AS Summe FROM OrderDetails GROUP BY OrderID);

Wie viele Bestellungen haben die Mitarbeiter durchschnittlich im Jahr 1996 bearbeitet? SELECT Avg(Anzahl) FROM (SELECT Count(EmployeeID) AS Anzahl FROM Orders WHERE OrderDate BETWEEN #1/1/1996# AND #12/31/1996# GROUP BY EmployeeID
);

```
    Wie hoch ist die durchschittliche Anzahl von Bestellungen pro Kunde?

SELECT Avg(Anzahl) FROM (

SELECT Count(CustomerID) AS Anzahl FROM Orders GROUP BY CustomerID
);
```

