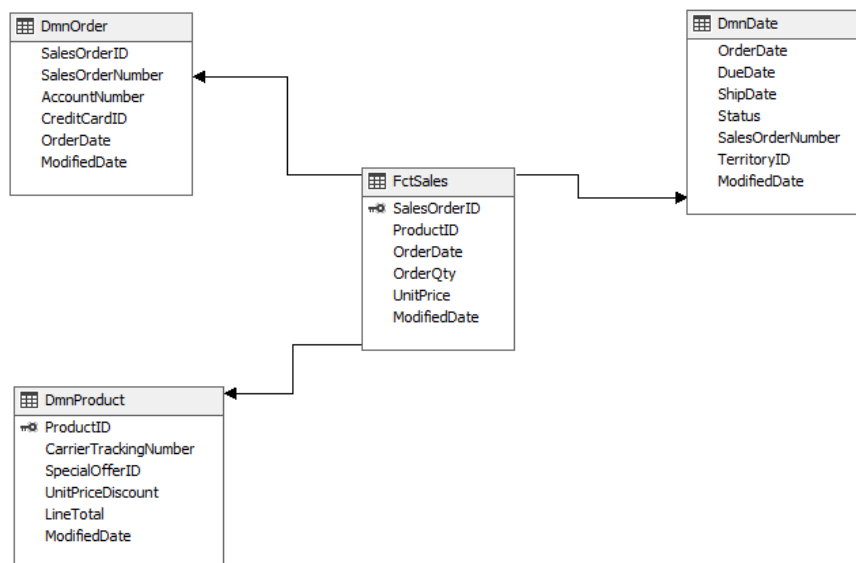


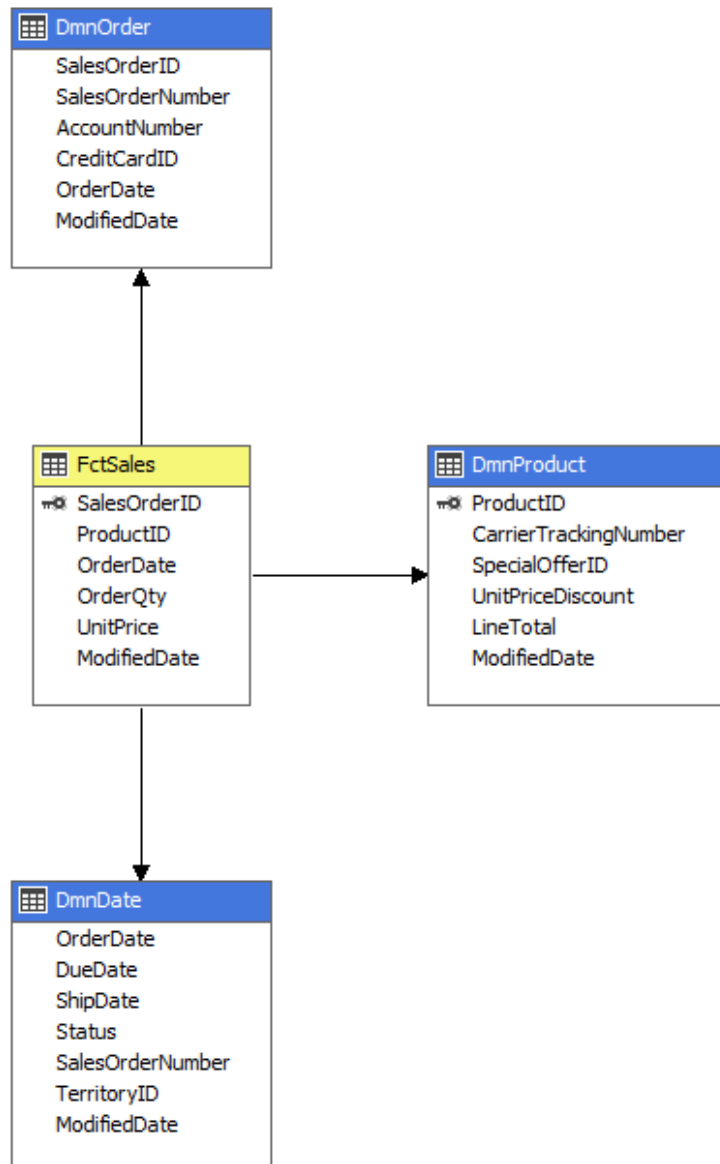
На основе построенной базы данных по схеме "Звезда" с предыдущего урока соберите OLAP куб в Microsoft Analysis Services.

Пример: <https://youtu.be/f5DgG51KMf8>

В Microsoft Power BI Desktop постройте сводную таблицу, источником для которой должен быть ваш куб.

Задействуйте все возможные измерения при построении отчета и сделайте так, чтобы работать с ним было удобно.





ProductName	ActualCost	LocationName	Year	MonthNum
Front Derailleur	101 936,25 p.	Frame Forming	1350348	4356
Front Derailleur	40 608,75 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Bottom Bracket	39 837 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Crankset	26 313 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Fork	101 844 p.	Frame Forming	1350348	4356
HL Fork	40 572 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Headset	26 313 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	6 771,5 p.	Debur and Polish	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	22 883 p.	Final Assembly	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	43 080,75 p.	Frame Forming	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	40 862,5 p.	Frame Welding	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	14 710,5 p.	Paint	1350348	4356
HL Mountain Frame - Black, 38	17 162,25 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	6 945,5 p.	Debur and Polish	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	23 471 p.	Final Assembly	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	44 187,75 p.	Frame Forming	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	41 912,5 p.	Frame Welding	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	17 244 p.	Specialized Paint	1350348	4356
HL Mountain Frame - Silver, 38	17 603,25 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Mountain Front Wheel	8 709,75 p.	Subassembly	1350348	4356
HL Mountain Handlebars	87 084 p.	Frame Forming	1350348	4356
HL Mountain Handlebars	82 600 p.	Frame Welding	1350348	4356
HL Mountain Handlebars	34 692 p.	Subassembly	1350348	4356
Total	3 487 969,5 p.		1350348	4356

ActualCost, Year and MonthNum by ProductName and LocationName

