Execute a criação das funções abaixo no banco e salve o script sql em um arquivo para posterior consulta.

- 1. Crie uma function que com base no **cod\_pedido** e **cod\_produto** retorne a quantidade do produto para este pedido.
- 2. Crie uma function que com base no **cod\_pedido** retorne o **nome do usuário** que executou o pedido.
- 3. Crie uma function que com base na **ds\_uf\_sigla** retorne a quantidade de **logradouros** deste estado.
- 4. Crie uma function que com base no **cod\_produto** retorne a **quantidade** de **pedidos** que este produto foi comprado.
- 5. Crie uma function que com base no **cod\_pedido** retorne a **média** do **preco\_unit** dos **produtos listados no pedido**.
- 6. Crie uma function que com base no **cpf** retorne **ds\_uf\_nome** ao qual o usuário reside.
- 7. Crie uma function que com base no **cod\_pedido** e **cod\_produto** execute um **update** na **qtd\_produto** da **entidade produto**, **diminuindo** a **qtditem** da **entidade itemped**.