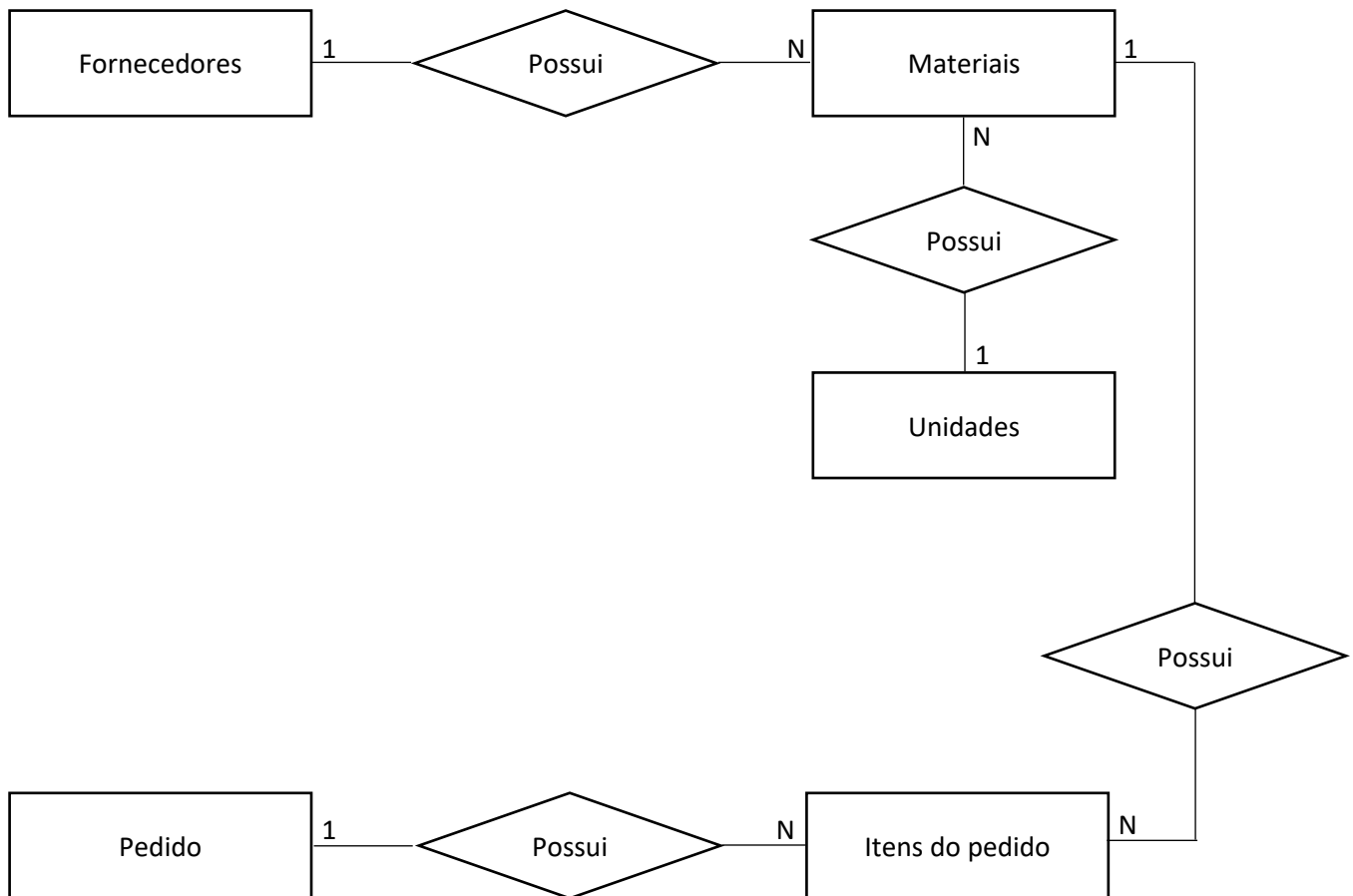


## Atividades MySQL

Uma empresa que trabalha com a venda de diversos tipos de materiais, possui um banco de dados com a seguinte estrutura:



### Tabelas:

- **Fornecedores:** id\_fornecedor (pk), nome\_fornecedor, cidade, uf.
- **Unidades:** id\_unidade (pk), nome\_unidade.
- **Materiais:** id\_material (pk), id\_fornecedor (fk), nome\_material, quantidade\_estoque, quantidade\_estoque\_minima, id\_unidade (fk).
- **Pedidos:** id\_pedido (pk), data\_pedido;
- **Itens do pedido:** id\_item\_pedido (pk), id\_pedido (fk), id\_material (fk), quantidade\_pedida, valor\_unitario.

Com base no exposto, utilize o script "Atividades MySQL" para a realização de atividades sobre esse banco de dados.