

 04

Analisando JPQL

Veja o código abaixo:

```
EntityManager manager = new JPAUtil().getEntityManager();

Conta conta = new Conta();
conta.setId(1);

Query query = manager
    .createQuery("select m from Movimentacao m where m.conta=:pConta"
    + " and m.tipoMovimentacao=:pTipo");

query.setParameter("pConta", conta);
query.setParameter("pTipo", TipoMovimentacao.ENTRADA);

List<Movimentacao> movimentacoes = query.getResultList();
manager.close()
```

Assumindo que tudo é compilado e executado corretamente, qual das afirmações abaixo é verdadeira?

Selecione uma alternativa

A A query busca todas as movimentações.

B A query busca todas as movimentações de entrada da conta 1.

C A query busca todas as movimentações sendo de entrada ou da conta 1.

D A query busca a primeira movimentação de entrada.