

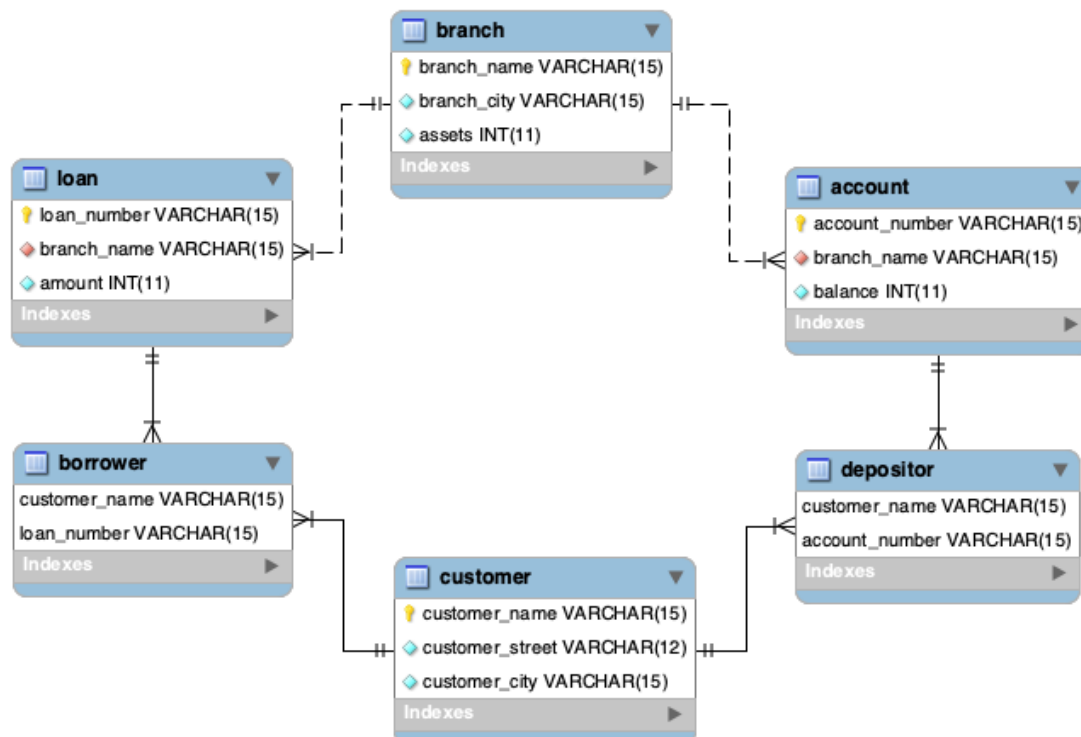
**Instruções gerais:** O BOCA é um sistema de correção automática de exercícios que verifica se o resultado gerado pelo seu programa satisfaz casos de teste pré-definidos. Portanto, é necessário seguir estritamente os formatos especificados na questão. Lembre-se que os exemplos dados servem para facilitar o entendimento e podem não cobrir todos os casos de teste que serão usados.

Escreva uma consulta que retorna o nome das agências (branch\_name) que terminam com a letra 'n' e que o nome da cidade (branch\_city) contenha a letra 'i'.

**Nota:** Use o operador LIKE para filtrar valores textuais com padrões usando % (qualquer sequência de caracteres) e \_ (um único caractere, seja qual for). Por exemplo, branch\_name LIKE 'P%' encontra agências como 'Perryridge' e 'Pinehill', enquanto customer\_name LIKE '\_mith' retorna clientes como 'Smith'.

### Formato de entrada

As tabelas de interesse são descritas da seguinte forma: **branch** (agências), **account** (contas), **depositor** (correntistas), **loan** (empréstimos), **borrower** (tomadores de empréstimo), e **customer** (clientes).



Fonte: Silberschatz et al.