- 1) No diretório C:\treinamento\designer-tools\data-integration, execute o Spoon.bat.
- 2) No menu superior, selecione File --> Novo --> Transformação.
- 3) Na aba **Design**, expanda a árvore **Input**, e arraste o componente **Generate Rows** para a área da transformação.
- 4) Novamente na aba **Design**, expanda a árvore **Flow**, e arraste o componente **Dummy** (**do nothing**) para a área da transformação.
- 5) Crie um hop entre o Generate Rows e o Dummy.
- 6) Dê um duplo clique sobre o **Generate Rows** e inclua as seguintes propriedades:
 - Nome do Step: Geração de mil linhas
 - Limit: 1000
 - Fields: crie uma coluna com o nome NumeroLinha, tipo Integer e valor 1



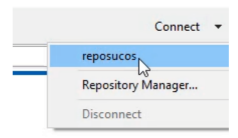
- 7) Na barra de ferramentas da tranformação, clique em **Executa esta transformação** e depois em **Run**. Salve a transformação antes de executar.
- 8) Abra o arquivo **JNDI_MySQL.txt**, que você pode baixar <u>aqui</u>. Ele deve ter este conteúdo:

dwsucos/type=javax.sql.DataSource
dwsucos/driver=com.mysql.jdbc.Driver
dwsucos/url=jdbc:mysql://localhost:3306/dwsucos

dwsucos/user=root
dwsucos/password=root

COPIAR CÓDIGO

- 9) Abra o arquivo **jdbc.properties**, que está em **C:\treinamento\designer-tools\data-integration\simple-jndi** e, no final do arquivo, cole as cinco linhas apresentadas acima.
- 10) Modifique o idioma do **Spoon** para **inglês**, indo em **Tools --> Opções**. Na aba **Look & Feel**, em **Preferred Language**, escolha **English (US)**. Em seguida, feche o **Spoon** e abra-o de novo.
- 11) Feche todas as transformações abertas e, no canto superior direito da tela, clique em **Connect.**
- 12) Em seguida, clique em Other Repositories.
- 13) Escolha a opção **File Repository** e clique em **Get Started**.
- 14) Digite:
 - Display Name: reposucos
 - *Location*: C:\treinamento\repositorio (Não criem, nem configurem um repositório com acento no nome)
 - Description: Escreva aqui a descrição, evitando acentos.
 - Marque a opção Launch connection on startup
- 15) Clique em Finish.
- 16) No canto superior direito, onde havia somente o botão **Connect**, agora há a lista de repositórios disponíveis:



17) No diretório do seu usuário (**C:\usuários), acesse a pasta .kettle. Dentro desta pasta, abra o arquivo kettle.properties. Inclua as seguintes linhas nele:**

diretorio=c\:\\treinamento\\arquivos\\
banco=dwsucos

COPIAR CÓDIGO

- 18) Salve este arquivo.
- 19) Crie o diretório C:\treinamento\arquivos. Em seguida, feche o Spoon e abra-o de novo.