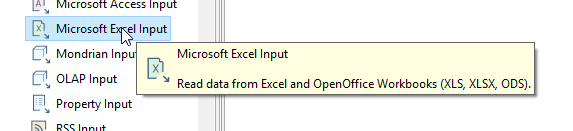
Aluno: Robson Correia Luz

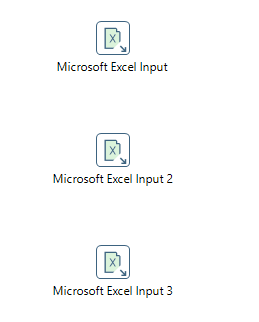
Matricula: 201110006268

Atividade 6

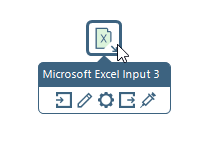
No Pentaho, selecione Microsoft Excel Input e arraste 3 vezes para o workspace



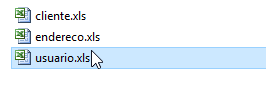
Deverá ficar assim



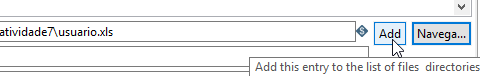
Em seguida selecione cada um dos 3 arquivos para configurar



Vá em navegar e escolha o arquivo dentro do diretório



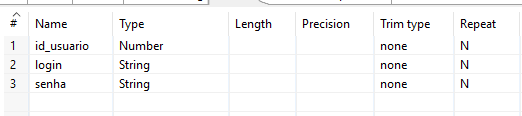
Uma vez selecionado clique em Add



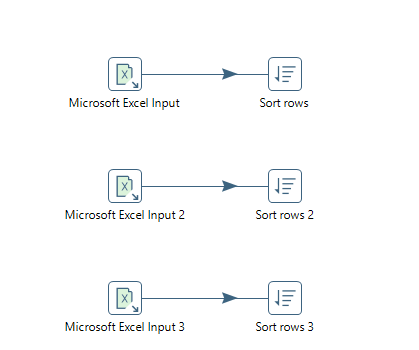
E logo em seguida em Get fields



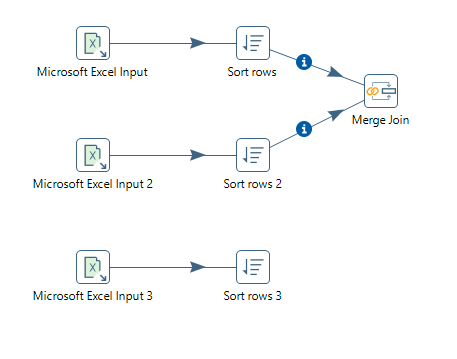
Resutado



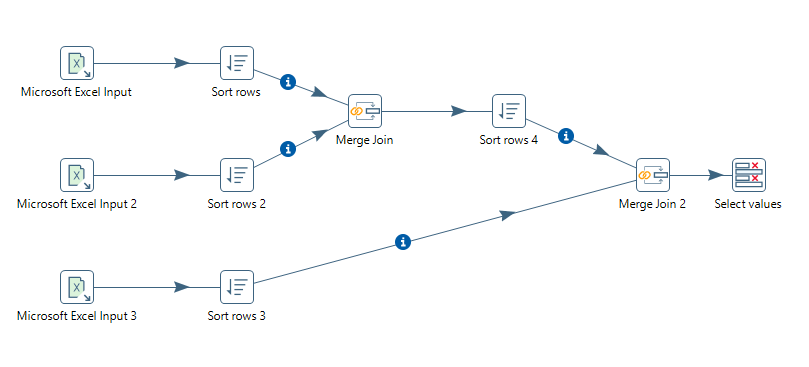
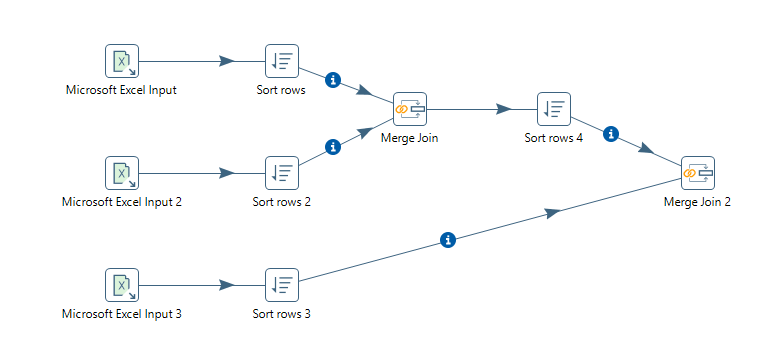
O próximo passo é arrastar do menu Sort rows e ligar com os 3 inputs para ordenar antes do merge ser feito



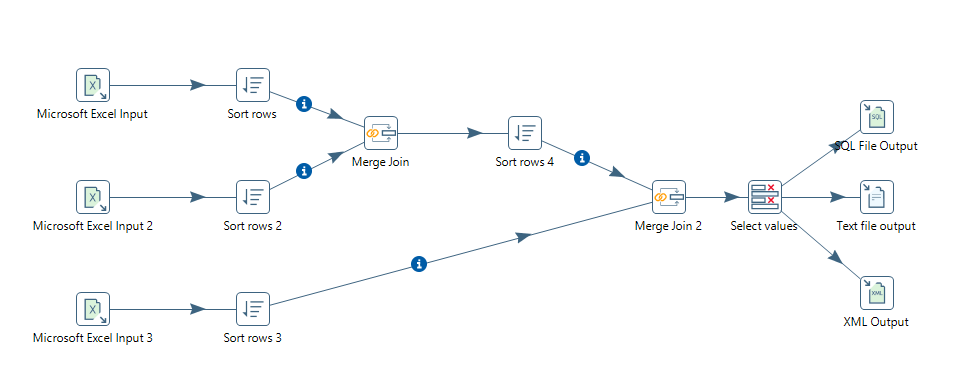
E colocar o Merge join nos dois primeiros sort rows com a opção de FULL OUTER



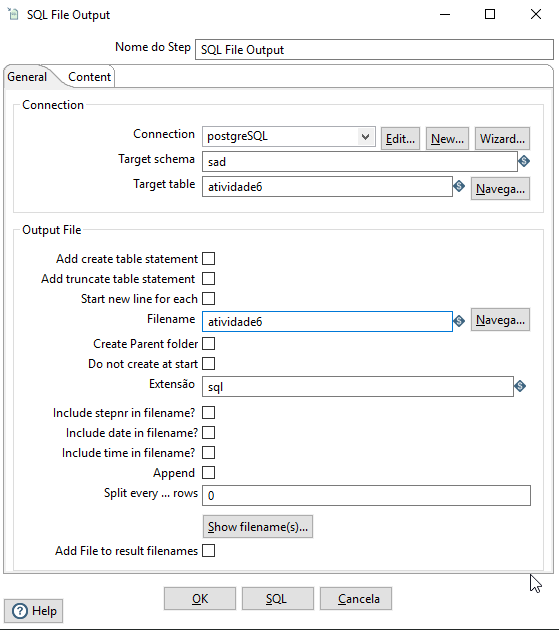
Colocar Sort rows mais uma vez depois do merge e colocar um novo merge join(full outer) em sort rows 3 com sort rows 4Após esse passo colocar Select Values e obter os campos



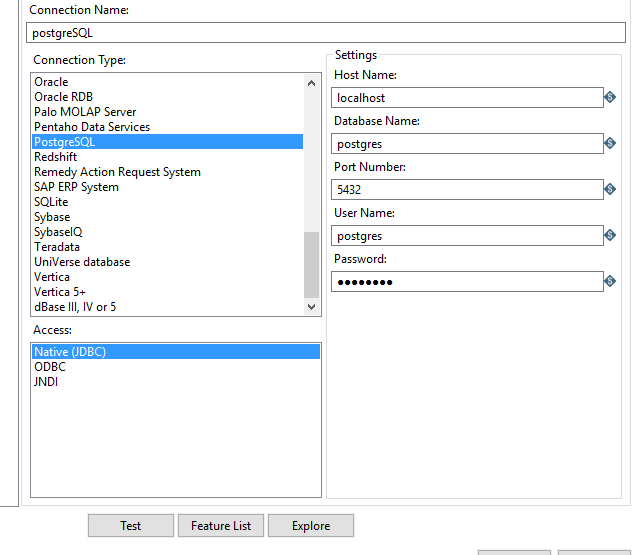
Por fim deve-se colocar os seguintes outputs: SQL file output, text file output e XML output



Antes de executar, configurar o SQL file output da seguinte forma



Configurando a conexão do SQL, no caso PostgreSQL(password:postgres)



Transformação executada com sucesso

