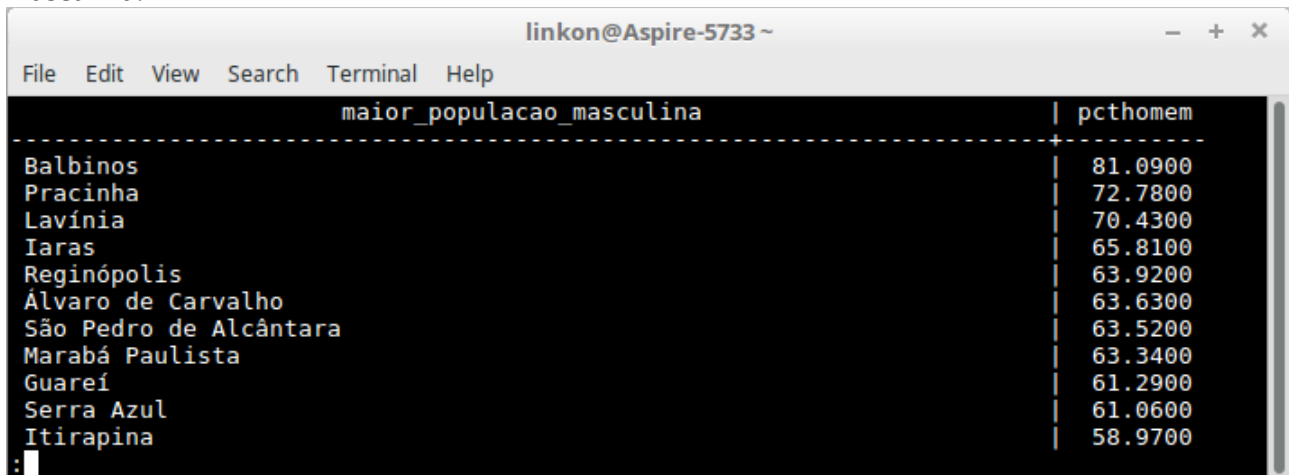


Nome: Linkon Jose Santos Louvison Número USP: 7143698

Exercício 3

No exercício o problema foi dividido em 4 selects . Segue abaixo o seu funcionamento e as tuplas que cada um retorna. Optei por separar o exercício em 4 selects para melhorar a visualização das tuplas resultantes.

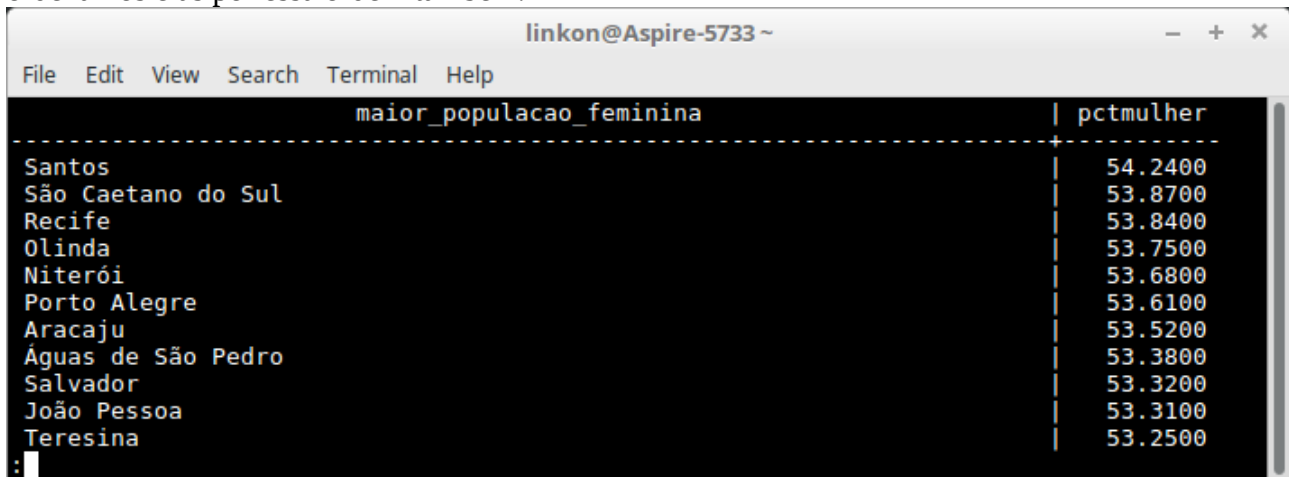
Select 1 – nesse primeiro select selecionamos as cidades com maior porcentagem de população masculina.



The terminal window shows the output of a SQL query. The title bar is 'linkon@Aspire-5733 ~'. The menu bar includes 'File', 'Edit', 'View', 'Search', 'Terminal', and 'Help'. The output is a table with two columns: 'maior_populacao_masculina' and 'pcthomem'. The data is as follows:

maior_populacao_masculina	pcthomem
Balbinos	81.0900
Pracinha	72.7800
Lavínia	70.4300
Iaras	65.8100
Reginópolis	63.9200
Álvaro de Carvalho	63.6300
São Pedro de Alcântara	63.5200
Marabá Paulista	63.3400
Guareí	61.2900
Serra Azul	61.0600
Itirapina	58.9700

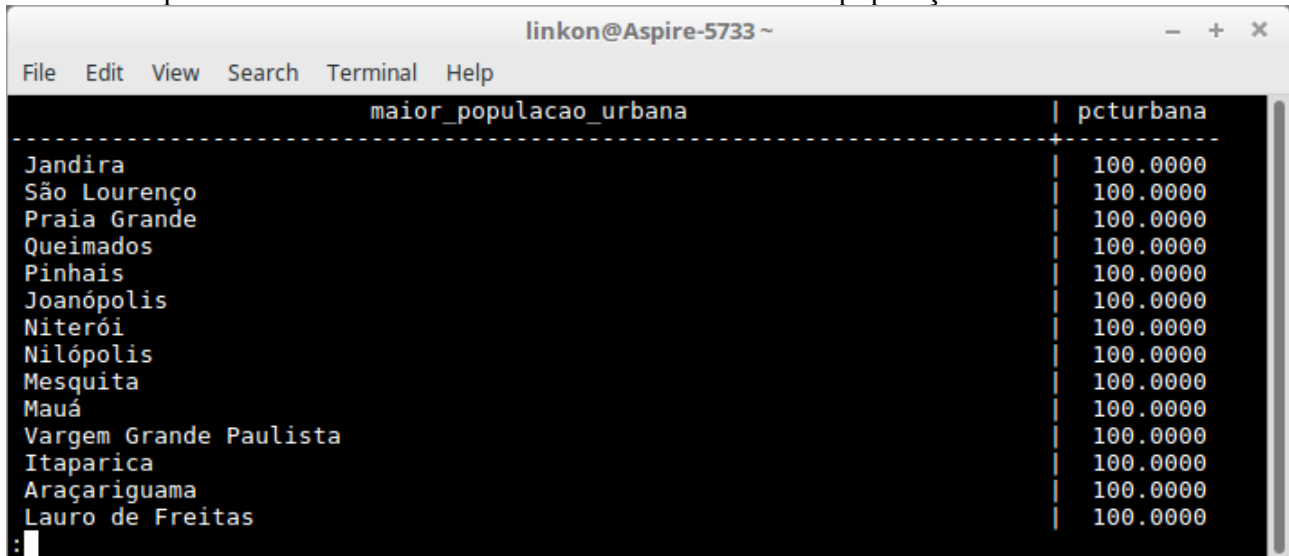
Select 2 – aqui selecionamos as cidades com maior porcentagem de população feminina , ordenamos elas por essa ordem também.



The terminal window shows the output of a SQL query. The title bar is 'linkon@Aspire-5733 ~'. The menu bar includes 'File', 'Edit', 'View', 'Search', 'Terminal', and 'Help'. The output is a table with two columns: 'maior_populacao_feminina' and 'pctmulher'. The data is as follows:

maior_populacao_feminina	pctmulher
Santos	54.2400
São Caetano do Sul	53.8700
Recife	53.8400
Olinda	53.7500
Niterói	53.6800
Porto Alegre	53.6100
Aracaju	53.5200
Águas de São Pedro	53.3800
Salvador	53.3200
João Pessoa	53.3100
Teresina	53.2500

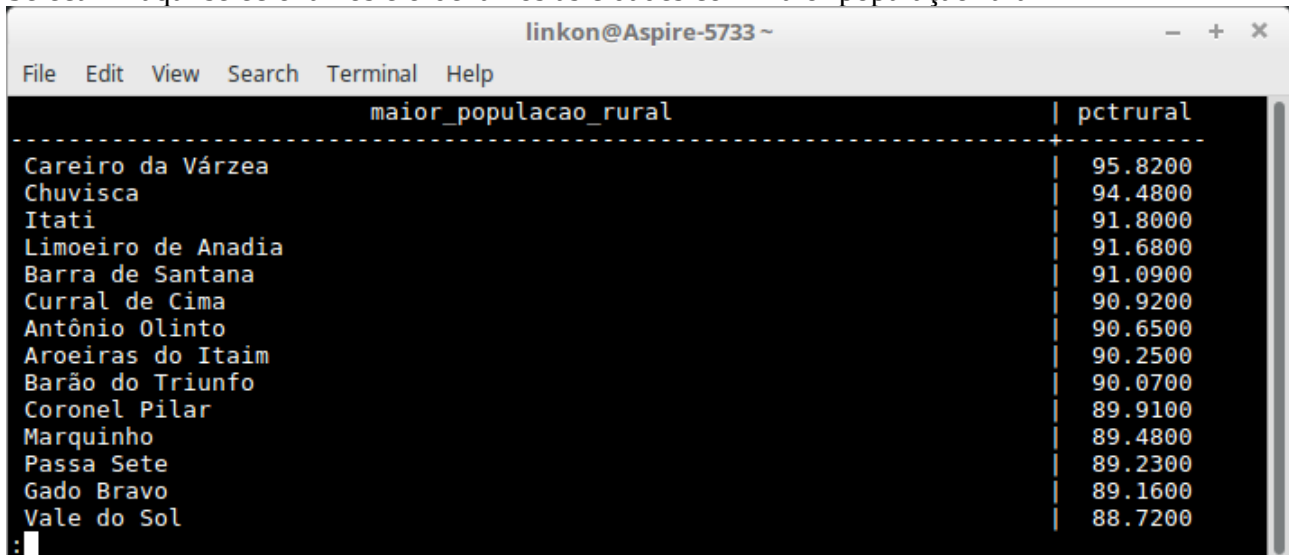
Select 3 – aqui selecionamos e ordenamos as cidades com maior população urbana



A terminal window titled 'linkon@Aspire-5733 ~' with a menu bar (File, Edit, View, Search, Terminal, Help). It displays the results of a SQL query. The output is a table with two columns: 'maior_populacao_urbana' and 'pcturbana'. The data is sorted by 'maior_populacao_urbana' in descending order. All cities listed have a 'pcturbana' value of 100.0000.

maior_populacao_urbana	pcturbana
Jandira	100.0000
São Lourenço	100.0000
Praia Grande	100.0000
Queimados	100.0000
Pinhais	100.0000
Joanópolis	100.0000
Niterói	100.0000
Nilópolis	100.0000
Mesquita	100.0000
Mauá	100.0000
Vargem Grande Paulista	100.0000
Itaparica	100.0000
Araçariguama	100.0000
Lauro de Freitas	100.0000

Select 4 – aqui selecionamos e ordenamos as cidades com maior população rural



A terminal window titled 'linkon@Aspire-5733 ~' with a menu bar (File, Edit, View, Search, Terminal, Help). It displays the results of a SQL query. The output is a table with two columns: 'maior_populacao_rural' and 'pctrural'. The data is sorted by 'maior_populacao_rural' in descending order. The 'pctrural' values range from 95.8200 to 88.7200.

maior_populacao_rural	pctrural
Careiro da Várzea	95.8200
Chувиска	94.4800
Itati	91.8000
Limoeiro de Anadia	91.6800
Barra de Santana	91.0900
Curral de Cima	90.9200
Antônio Olinto	90.6500
Aroeiras do Itaim	90.2500
Barão do Triunfo	90.0700
Coronel Pilar	89.9100
Marquinho	89.4800
Passa Sete	89.2300
Gado Bravo	89.1600
Vale do Sol	88.7200