Respostas da atividade de banco de dados

/\* 1 – Selecionar todas as tuplas da relação conta cujo saldo é maior que 900.

σ saldo > 900 (Conta)

\*/

/\*2 – Selecionar todas as tuplas da relação conta cujo nome da agência é 'Blumenau' possua saldo menor que 800.

σ Nome\_Agencia= 'Blumenau'∧ saldo < 800 Conta \*/

/\*3 – Selecionar todas as tuplas da relação agencia situadas nas cidades de 'Blumenau' e 'Joinville'.

σ Cidade\_Agencia = 'Joinville' ∨ Cidade\_Agencia= 'Blumenau' Agencia \*/

/\* 4 – Selecionar todas as tuplas da relação agência situada na cidade de “Joinville” e valor de fundos entre 800000 e

1200000.

σ Cidade\_Agencia = 'Joinville' ∧ fundos > 800000 ∧ fundos < 1200000 (Agencia) \*/

/\*5 – Listar o numero da conta de todas as tuplas da relação conta cujo saldo é maior que 900.\*/

π Numero\_Conta (σ saldo > 900 (Conta))

/\*6 – Listar o número da conta e o saldo de todas as tuplas da relação conta cujo nome da agência é “Blumenau” e possua

saldo menor que 800. \*/

π Numero\_Conta, saldo(σ Nome\_Agencia = 'Blumenau'∧ saldo < 800 (Conta ⨝ Agencia))

/\*7 – Listar o nome da agência e o nome da cidade de todas as tuplas da relação agência situadas nas cidades de “Blumenau” e

“Joinville”. \*/

π Nome\_Agencia, Cidade\_Agencia (σ Cidade\_Agencia = 'Blumenau'∨ Cidade\_Agencia = 'Joinville' (Agencia))