

O exercício a seguir baseia-se nas tabelas Associado e Plano que fizemos em aula anterior.

numero	descricao	valor
B1	BÁSICO 1	200.00
B2	BÁSICO 2	150.00
B3	BÁSICO 3	100.00
E1	EXECUTIVO 1	350.00
E2	EXECUTIVO 2	300.00
E3	EXECUTIVO 3	250.00
M1	MASTER 1	500.00
M2	MASTER 2	450.00
M3	MASTER 3	400.00

codigo	nome	endereço	cidade	estado	cep	plano
1	JOSE ANTONIO DA SILVA	R. FELIPE DO AMARAL, 3450	COTIA	SP	06700-000	B1
2	MARIA DA SILVA SOBRINHO	R. FELIPE DE JESUS, 1245	DIADEMA	SP	09960-170	B1
3	PEDRO JOSE DE OLIVEIRA	R. AGRIPINO DIAS, 155	COTIA	SP	06700-011	B1
4	ANTONIA DE FERNANDES	R. PE EZEQUIEL, 567	DIADEMA	SP	09960-175	B2
5	ANTONIO DO PRADO	R. INDIO TABAJARA, 55	GUARULHOS	SP	07132-999	B2
6	WILSON DE SENA	R. ARAPIRACA, 1234	OSASCO	SP	06293-001	B3
7	SILVIA DE ABREU	R. DR. JOAO DA SILVA, 5	SANTO ANDRE	SP	09172-112	B3
8	ODETE DA CONCEIÇÃO	R. VOLUNTARIOS DA PATRIA, 10	SÃO PAULO	SP	02010-550	E1
9	JOAO CARLOS MACEDO	R. VISTA ALEGRE, 500	SÃO PAULO	SP	04343-990	E2
10	CONCEIÇÃO DA SILVA	AV. VITORIO DO AMPARO, 11	MAUA	SP	09312-988	E3
11	PAULO BRUNO AMARAL	R. ARGENZIO BRILHANTE, 88	BARUERI	SP	06460-999	E3
12	WALDENICE DE OLIVEIRA	R. OURO VELHO, 12	BARUERI	SP	06460-998	E3
13	MARCOS DO AMARAL	R. DO OUVIDOR, 67	GUARULHOS	SP	07031-555	E3
14	MURILO DE SANTANA	R. PRATA DA CASA	BARUERI	SP	06455-111	M1
15	LUIZA ONOFRE FREITAS	R. VICENTE DE ABREU, 55	SANTO ANDRE	SP	09060-667	M1
16	MELISSA DE ALMEIDA	R. FERNANDO ANTONIO, 2345	SÃO PAULO	SP	04842-987	M2
17	JOAO INACIO DA CONCEICAO	R. PENELOPE CHARMOSA, 34	SUZANO	SP	08670-888	M2
18	ILDA DE MELO DA CUNHA	AV. POR DO SOL, 546	SANTO ANDRE	SP	09199-444	M3

Exercícios Extras

1 Contar o número de clientes por plano.

Select plano,count(nome) from associado group by(plano);

2 Mostrar a soma dos valores pago pelos clientes de cada plano (B1,B2,B3, M1,M2,M3, E1,E2,E3)

*Select associado.plano,sum(plano.valor)
from associado,plano
where associado.plano=plano.numero
group by(associado.plano);*

3 Mostrar a média dos valores pago pelos clientes de cada plano (B1,B2,B3, M1,M2,M3, E1,E2,E3)

*Select associado.plano,avg(plano.valor)
from associado,plano
where associado.plano=plano.numero
group by(associado.plano);*