

id_estacionamento	nome	capacidade	subsolo	especial
1	Estacionamento A	20	Não	Não
2	Estacionamento B	35	Sim	Sim
3	Estacionamento C	40	Sim	Sim
4	Estacionamento D	50	Sim	Sim
5	Estacionamento E	15	Sim	Não
6	Estacionamento F	85	Sim	Sim
7	Estacionamento G	100	Não	Não

É solicitado para o Programador retornar como resultado da consulta somente as colunas nome e capacidade, onde a capacidade estar entre 20 e 40, tem que ser subsolo e ser especial.

- O resultado da consulta deve estar com a capacidade em ordem crescente.

```
23 • SELECT nome, capacidade FROM estacionamento
24 WHERE capacidade >= 20 AND capacidade <= 40 AND subsolo = 'Sim' AND especial = 'Sim'
25 ORDER BY capacidade ASC;
```

```
26
27
```

Result Grid			Filter Rows: <input type="text"/>	Export: 	Wrap Cell Content: 	
	nome	capacidade				
▶	Estacionamento B	35				
	Estacionamento C	40				

- Filtrar capacidades maiores que 50 em ordem decrescente;
- Filtrar capacidades maiores que 80 ou então se o nome do Estacionamento for 'ESTACIONAMENTO B';
- Filtrar estacionamentos que sejam ESPECIAIS e quem sejam SUBSOLO.

27 • **SELECT** \* **FROM** estacionamento

28 **WHERE** capacidade > 50

29 **ORDER BY** capacidade **DESC**;

30

31 • **SELECT** \* **FROM** estacionamento

32 **WHERE** capacidade > 80 **OR** nome = 'Estacionamento B';

33

34 • **SELECT** \* **FROM** estacionamento

35 **WHERE** subsolo = 'Sim' **AND** especial = 'Sim';

---

Elabore as duas tabelas, CLIENTE E MENSALIDADE

Result Grid | Filter Rows:

	id_cliente	nome
▶	1	Jose
	2	Carlos
	3	Marcos
●	NULL	NULL

Result Grid | Filter Rows:

	id_mensalidade	cliente_id	valor	status_pagamento
▶	1	1	650.00	Fatura Paga
	2	2	670.00	Fatura Paga
	3	3	690.00	Fatura Paga
	4	1	720.00	Em débito
	5	2	740.00	Em débito
	6	3	760.00	Em débito
	7	3	800.00	Em débito