

## EXPECTATIVAS DE RESULTADOS

## QUESTÃO 1 – Base COMPANY

1. Recupere os nomes de todos os funcionários do departamento 5 que trabalham mais de 10 horas por semana no projeto 'ProductX'.

employee.fname	employee.minit	employee.lname
John	B	Smith
Joyce	A	English

2. Liste os nomes de todos os funcionários que têm um dependente com o mesmo primeiro nome que eles próprios.

employee.fname	employee.minit	employee.lname
Alec	C	Best

3. Encontre os nomes dos funcionários que são diretamente supervisionados por 'Franklin Wong'.

E.fname	E.minit	E.lname
John	B	Smith
Ramesh	K	Narayan
Joyce	A	English

4. Recupere os nomes dos funcionários que trabalham em todos os projetos.

employee.fname	employee.minit	employee.lname
Red	A	Bacher

5. Recupere os nomes dos funcionários que não trabalham em nenhum projeto.

E.fname	E.minit	E.lname
Bob	B	Bender
Kate	W	King

6. Recupere os nomes e endereços de todos os funcionários que trabalham em pelo menos um projeto localizado em Houston, mas cujo departamento do funcionário não tem localização em Houston.

employee.fname	employee.minit	employee.lname	employee.address
Jennifer	S	Wallace	291 Berry, Bellaire, TX
Red	A	Bacher	196 Elm Street, Miami, FL

7. Recupere os nomes de todos os gerentes de departamento que não tenham dependentes.

employee.fname	employee.minit	employee.lname
James	E	Borg
Jared	D	James
John	C	James

**QUESTÃO 2 – Base MAILORDER**

1. Recupere os nomes de peças que custam menos de \$20,00.

parts.pname
Land Before Time I
Land Before Time II
Land Before Time III
Land Before Time IV
When Harry Met Sally
Dirty Harry

2. Recupere os nomes e as cidades dos funcionários que receberam pedidos que custam mais de \$50,00

ename	city
Jones	Wichita
Smith	Fort Dodge

3. Recupere os pares de valores de número de clientes de clientes que vivem no mesmo código postal.

C1.cno	C2.cno
1111	2222
2222	1111
3333	4444
4444	3333

4. Recupere os nomes dos clientes que encomendaram peças apenas a funcionários da cidade de Wichita.

cname
Barbara
Marcel

5. Recupere os nomes dos clientes que encomendaram todas as peças que custam menos de \$20,00.

CUST.cname
Charles

6. Recupere os nomes dos clientes que não fizeram uma única encomenda.

cname
Reynold

7. Recupere os nomes dos clientes que fizeram exatamente dois pedidos.

customers.cname
Charles

### QUESTÃO 3 – Base GRADEBOOK

1. Recupere os nomes dos alunos matriculados na classe 'Automata' no período do outono de 1996 (f96).

students.fname	students.minit	students.lname
Nandita	K	Rajshekhar

2. Recupere os valores de SID dos alunos que se inscreveram em csc226 e csc227.

enrolls.sid
1111

3. Recupere os valores de SID dos alunos que se inscreveram em csc226 ou csc227.

enrolls.sid
1111
4444
2222

4. Recupere os nomes de alunos que não se inscreveram em qualquer classe.

students.fname	students.minit	students.lname
Susan	B	Williams

5. Recupere os nomes dos alunos que se matricularam em todos os cursos na tabela *catalogue*

students.fname	students.minit	students.lname
Nandita	K	Rajshekhar

### QUESTÃO 4 – Base SUPPLIER

1. Recupere os nomes das peças que são fornecidas a exatamente dois projetos.

**parts.pname**

Nut

Screw

2. Recupere os nomes dos fornecedores que fornecem mais de duas peças para o projeto 'J1'.

**suppliers.sname**

Smith

3. Recupere os nomes das peças fornecidas por todos os fornecedores.

**parts.pname**

Nut

Bolt

4. Recupere os nomes dos projetos que são fornecidos apenas pelo fornecedor 'S1'.

**projects.pjname**

Cars

5. Recupere os nomes dos fornecedores que fornecem pelo menos duas peças diferentes para pelo menos dois projetos diferentes.

**suppliers.sname**

Jones

## QUESTÃO 5 – Base BOOKADOPTION

1. Recupere os nomes dos alunos que se matricularam em um curso usando um livro publicado pela Addison Wesley.

**students.name**

Linekar

Holmes

Tyson

Blackwell

2. Recupere os nomes dos cursos que mudaram seu livro texto pelo menos uma vez.

**courses.cname**

Databases

3. Recupere os nomes dos departamentos que apenas adotam livros didáticos da Addison Wesley.

---

**courses.dept**

---

Computer Information Systems

4. Recupere os nomes dos departamentos que adotaram todos os livros didáticos escritos por Navathe e publicados pela Addison Wesley em seus cursos.

---

**courses.dept**

---

Computer Information Systems

5. Recupere os nomes dos alunos que nunca usaram um livro (em um curso) escrito por Navathe e publicado pela Addison Wesley.

---

**students.name**

---

Linekar

---

Holmes

---

Tyson