

18/04/2002

Bases de Dados I (Prático)

PRACTICE 4

Exercício 4:

💡 Escrever uma query que exiba o nome do empregado e o nome do departamento para todos os empregados que tem um A no seu nome. Grave o seu SQL no ficheiro chamado p4q4.sql

Resolução:

```
SQL > SELECT e.ename, d.dname  
FROM emp e, dept d  
WHERE e.deptno=d.deptno  
AND e.ename LIKE 'A%';
```

🔊 Output:

ENAME	DNAME
ALLEN	SALES
ADAMS	RESEARCH

```
SQL> SAVE p4q4.sql
```

🔊 Output:

Created file p4q4.sql

⇒ Slide 261

Exercício 5:

💡 Escrever uma query que exiba o nome do empregado, a sua tarefa, o numero do departamento, o nome do departamento para todos os empregados que vivem em Dallas.

Resolução:

```
SQL > SELECT e.ename, e.job, e.deptno, d.dname  
FROM emp e, dept d  
WHERE e.deptno=d.deptno  
AND d.loc = 'DALLAS';
```

🔊 Output:

ENAME	JOB	DEPTNO	DNAME
JONES	MANAGER	20	RESEARCH

## Bases de Dados I

FORD	ANALYST	20	RESEARCH
SMITH	CLERK	20	RESEARCH
SCOTT	ANALYST	20	RESEARCH
ADAMS	CLERK	20	RESEARCH