

## Seleção de duas propriedades

Vamos nossa que nossa coleção possua os seguintes valores:

```
[{
  "_id": ObjectID("sd23dgs536764hdgs23"),
  "Numero_Departamento": "5",
  "Data_Inicio": "1988-05-22",
  "Nome_Departamento": "Pesquisa",
  "Cpf_Funcionario": "33344555587",
  "Sexo_Funcionario": "M"
},
{
  "_id": ObjectID("332jk332pooe2382l"),
  "Numero_Departamento": "6",
  "Data_Inicio": "1978-05-22",
  "Nome_Departamento": "Matriz",
  "Cpf_Funcionario": "44332332332",
  "Sexo_Funcionario": "M"
},
{
  "_id": ObjectID("kl323ju3j32jj3209"),
  "Numero_Departamento": "5",
  "Data_Inicio": "2001-04-20",
  "Nome_Departamento": "Pesquisa",
  "Cpf_Funcionario": "55434849349",
  "Sexo_Funcionario": "F"
},
{
  "_id": ObjectID("123ttwyu122ui122"),
  "Numero_Departamento": "6",
  "Data_Inicio": "1994-03-21",
  "Nome_Departamento": "Matriz",
  "Cpf_Funcionario": "88939293939",
  "Sexo_Funcionario": "F"
}
]
```

Executamos a seguinte consulta:

```
db.funcionario.find({"Numero_Departamento": "6", "Sexo_Funcionario": "M"},{})
```

Quantos departamentos retornaram na consulta?

*Selecione uma alternativa*

**A** 2

B	
C	3