

Exercício 1

```
CREATE TABLE Funcionario(  
CodFunc NUMBER(3) PRIMARY KEY,  
nomeFunc VARCHAR(50) NOT NULL,  
salario NUMBER(10,2) NOT NULL);
```

```
ALTER TABLE Funcionario ADD Telefone VARCHAR2(12)NOT FULL;
```

Exercício 2

```
ALTER TABLE Funcionario MODIFY nomeFunc VARCHAR2(70);
```

```
DESC Funcionario;
```

Exercício 3

```
ALTER TABLE Funcionario MODIFY Telefone NUMBER(12);
```

```
DESC Funcionario;
```

Exercício 4

```
ALTER TABLE Funcionario MODIFY salario NULL;
```

```
DESC Funcionario;
```

Exercício 5

```
ALTER TABLE Funcionario ADD Email VARCHAR2(30);
```

```
DESC Funcionario;
```

Exercício 6

```
ALTER TABLE Funcionario RENAME COLUMN salario TO sal;
```

```
DESC Funcionario;
```

Exercício 7

```
ALTER TABLE Funcionario RENAME TO Colaborador;
```

```
DESC Colaborador;
```

Exercício 8

```
ALTER TABLE Colaborador ADD Idade NUMBER(3) CHECK(Idade>=16);
```

```
DESC Colaborador;
```

Exercício 9

ALTER TABLE Colaborador ADD DtADM DATE DEFAULT SYSDATE;

DESC Colaborador;

Exercício 10

ALTER TABLE Colaborador DROP COLUMN Telefone;

DESC Colaborador;

Exercício 11

DROP TABLE Colaborador;