Objetivo

Implemente o método "delete". Para isso, é necessário extrair as informações a partir do comando e excluir os dados de acordo com a cláusula "where".

Instruções

Dada o comando:

```
delete from author where id = 2
```

- 1. Crie um método chamado "delete".
- 2. Na função "execute", invoque o método "delete".
- 3. Extraia a cláusula where do comando.
- 4. Crie as variáveis columnWhere e valueWhere.
- 5. Filtre os registros conforme a cláusula where.
- 6. Exclua os registros.

Cenário

```
database.execute("create table author (id number, name string, age number, ci
ty string, state string, country string)");

database.execute("insert into author (id, name, age) values (1, Douglas Crock
ford, 62)");

database.execute("insert into author (id, name, age) values (2, Linus Torvald
s, 47)");

database.execute("insert into author (id, name, age) values (3, Martin Fowler
, 54)");

database.execute("delete from author where id = 2");

database.execute("select name, age from author");
```

Resultado

```
[{
    "name": "Douglas Crockford",
    "age": "62"
```

```
}, {
    "name": "Martin Fowler",
    "age": "54"
}]
```

Dicas

Você pode utilizar a operação Array.prototype.filter filtrar os elementos do array.

Conteúdo abordado neste exercício

- Object
- Array
- Array.prototype.filter