



```
1  const sqlite3 = require('sqlite3');
2  let db = new
  ✓ sqlite3.Database('Chamada.db', (err)
    => {
3  ✓   if (err) {
4     return console.log(err.message);
5   }
6   console.log('Acesso ao Banco de
Dados');
7 });
8
9  ✓ db.serialize(function(){
10   db.run("CREATE TABLE IF NOT EXISTS
TB_ALUNO (ID INTEGER PRIMARY KEY
AUTOINCREMENT, NOME TEXT NOT NULL,
IDADE INTEGER NOT NULL)");
11
12   db.run("INSERT INTO TB_ALUNO (NOME,
IDADE) VALUES ('Ana', 16), ('Átila',
17), ('Eliza', 17), ('Emily', 19),
('Sophia', 17)");
13
14   db.each("SELECT ID, NOME, IDADE
FROM TB_ALUNO", function(err, row){
15     console.log(row.ID + " | " +
row.NOME + " | " + row.IDADE);
16   });
17 });
18  ✓ db.close((err) => {
19  ✓   if (err){
```

Ln 12, Col 45 History ↺



index.js



Run

