

<b>const fs = require('fs');</b>			
// leitura			
// 01			
try {			
const resp =	'utf-8')		
fs.readFileSync('testeLeitura.txt'			
console.log(resp)			
} catch (err) {			
console.log(err);			
};			
// 02			
fs.readFile('./testeLeitura.txt'	'utf-8'	(err	
if(err) return	err);		
console.log('Ocorreu um erro'			
console.log(data)			
});			
// escrita			

// 01		
fs.writeFile('./testeEscrita.txt'	'Ola mundo!'	(err) => er console.log true);
// 02		
// com promisses		
// fs.writeFile('./testeEscrita.txt'	'Ola mundo2').then() => resp).catch((err) => console.log(err));	
const data =	'utf-8');	
fs.readFileSync('./dados.json'		
const dataJson =		
JSON.parse(data);		
dataJson.nome = "Cleberton		
Francisco";		
dataJson.idade = 28;		
fs.writeFile('./dados.json'	JSON.stringify(dataJson)	(err) => er console.log : true)