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

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