

**Primeiro código:**

const prompt = require('prompt-sync')();

console.log(` BEM-VINDO AO CÁLCULO PARA

VERIFICAR MÉDIA E RESULTADO DE DISCIPLINA DE ALUNO!`);

var nota1, nota2, nota3, media, resultAprov;

nota1 = parseFloat(prompt("Digite a primeira nota:"));

nota2 = parseFloat(prompt("Digite a segunda nota:"));

nota3 = parseFloat(prompt("Digite a terceira nota:"));

media = (nota1+nota2+nota3)/3;

resultAprov = (media >= 7.00) ? 'O aluno foi APROVADO!' : 'O aluno foi REPROVADO!';

console.log(resultAprov);

**Segundo código:**

const prompt = require('prompt-sync')();

const somaMinima = 21;

console.log(` BEM-VINDO AO CÁLCULO PARA VERIFICAR

NOTA QUE FALTA PARA APROVAÇÃO DO ALUNO!`);

var nota1, nota2, difMedia, difAprova;

nota1 = parseFloat(prompt("Digite a primeira nota:"));

nota2 = parseFloat(prompt("Digite a segunda nota:"));

difMedia = (somaMinima - (nota1+nota2));

difAprova = (difMedia <= 10.00) ? 'O aluno tem que tirar a nota' + ' ' + difMedia + ' ' + 'como nota mínima para ser aprovado!' : 'O aluno já está REPROVADO, mesmo se tirar a nota máxima não alcançará a média mínima!!';

console.log(difAprova);