Modulo02

Exercicio01

No hipertexto anterior, temos um exemplo de um fluxograma que realiza o cálculo da média de duas notas de um aluno. O fluxograma solicita duas notas que serão somadas, e logo em seguida a média dessas notas é calculada. Dessa forma o resultado da média quando é maior ou igual a 7 o aluno está APROVADO, quando menor que 7 o aluno está REPROVADO.

Utilizando o **Google Blockly** construa o algoritmos que realiza esse processamento.

Resposta:

Código:

var n1, n2, media;

n1 = Number(window.prompt('Qual a Sua Primira Nota ?'));

n2 = Number(window.prompt('Qual e Sua Segunda Nota ?'));

media = (n1 + n2) / 2;

if (media < 7) {

window.alert('Aluno Reprovado');

} else {

window.alert('Aluno Aprovado');

}

Print Blockly:

