Exercicio.03

Desenvolva, **utilizando o Google Blockly**, um programa que utiliza o nome de um aluno, duas notas e a quantidade de faltas que ele teve. Conclua se o aluno está aprovado ou reprovado de acordo com as especificações:

- Se a média do aluno for menor que sete, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está reprovado;

- Se o aluno possuir mais de três faltas, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está reprovado;

Se a média do aluno for maior ou igual a sete, o sistema deve informar o nome do aluno e que ele está aprovado.

No sistema, todos os valores devem estar armazenados em variáveis.

Código:

var nome\_do\_aluno, n1, n2, faltas, media;

nome\_do\_aluno = window.prompt('Digite o Nome do Aluno?');

n1 = Number(window.prompt('Digite a Primeira Nota?'));

n2 = Number(window.prompt('Digite a Segunda Nota?'));

faltas = Number(window.prompt('Digite Números de faltas?'));

media = (n1 + n2) / 2;

if (media < 7 || faltas > 3) {

window.alert(String(nome\_do\_aluno) + ', ALUNO REPROVADO!!');

} else {

window.alert(String(nome\_do\_aluno) + ', ALUNO APROVADO!!');

}

Blockly:

