Desenvolva, <u>utilizando o Google Blockly</u>, 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.

```
definir nome_do_aluno ▼ para Pede um texto ▼ com uma mensagem
                                                                 Digite o nome do aluno
definir nota1 🔻 para 🕻
                   Pede um texto com uma mensagem Digite a primeira nota do aluno
                   Pede um texto com uma mensagem
                                                       Oigite a segunda nota do aluno
definir nota2 para
definir Quantidade_de_faltas 🔻 para 🧗 Pede um texto 🔻 com uma mensagem 🕻 😘 Digite a quantidade de flatas do aluno
definir media para
                        nota1 + nota2 +
🔯 se
                                  ou 🔻
              media ▼ ≤ ▼ 0 7
                                           Quantidade_de_faltas - > -
                criar texto com
                                   "O aluno"
                                  nome_do_aluno •
                                   " Foi reprovado "
                                   "O aluno "
                                  nome_do_aluno •
                                   "Foi aprovado"
```

```
var nome_do_aluno, nota1, nota2, Quantidade_de_faltas, media;

nome_do_aluno = window.prompt('Digite o nome do aluno');
nota1 = window.prompt('Digite a primeira nota do aluno');
nota2 = window.prompt('Digite a segunda nota do aluno');
Quantidade_de_faltas = window.prompt('Digite a quantidade de flatas do aluno');
media = (nota1 + nota2) / 2;
if (media <= 7 || Quantidade_de_faltas > 3) {
    window.alert(['O aluno',nome_do_aluno,'Foi reprovado'].join(''));
} else {
    window.alert(['O aluno',nome_do_aluno,'Foi aprovado'].join(''));
}
```