

## 5° ano - Code.org - coursef-2019/stage/3

Aulas passadas:

[5° ano 3x - Code.org - coursef-2019\\_stage\\_1.pdf](#)

[5° ano 5x - Code.org - coursef-2019\\_stage\\_1.pdf](#)

[5° ano - Code.org - coursef-2019\\_stage\\_2.pdf](#)

## 5° ano - Code.org - coursef-2019/stage/3

### ATENÇÃO:

- 1) Utilize os [Cartões de Login para Robótica - 5° ano 3x.pdf](#) ou [Cartões de Login para Robótica - 5° ano 5x.pdf](#) para ingressar na plataforma CODE.org e para salvar seu progresso.
- 2) Certifique-se que seu nome aparece conforme a figura abaixo.



Nome do Aluno (a)

# 5º ano - Code.org - coursef-2019/stage/3

Objetivo: Completar da fase 1 até a fase 9.

[https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section\\_id=2830758](https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section_id=2830758)

The screenshot shows the Code.org Studio interface for a puzzle challenge. The browser address bar displays the URL: [https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section\\_id=2830758](https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section_id=2830758). The page title is "Fase 3: Festa de dança alienígena com o Sprite Lab". The interface includes a "Compartilhar" (Share) button, a "Remix" button, and a "MAIS" (More) button. The main area is divided into three sections: a preview window, an instructions panel, and a code editor.

**Instruções**

**\*\* Faça uma previsão: \*\*** Aqui está uma figura que se parece com um alien azul!  
O que você acha que vai acontecer quando você clicar nele?

Insira sua resposta aqui

Apenas visualizar: Histórico de Versões <> Mostrar código

```
quando executar
  definir plano de fundo para ficção científica
  criar novo elemento em (200, 100)
  quando clicado
    sprite começa a patrolling up and down
```

Português (B)

# 5º ano - Code.org - coursef-2019/stage/3

## Minha resposta como exemplo da fase 1

The screenshot displays the Code.org interface for a puzzle. The browser address bar shows the URL: [https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section\\_id=2830758](https://studio.code.org/s/coursef-2019/stage/3/puzzle/1?section_id=2830758). The page title is "Fase 3: Festa de dança alienígena com o Sprite Lab".

**Instruções:**

\*\* Faça uma previsão: \*\* Aqui está uma figura que se parece com um alien azul!  
O que você acha que vai acontecer quando você clicar nele?

O Alien vai ficar dançando.

**Script:**

- quando executar
- definir plano de fundo para ficção científica
- criar novo elemento em (200, 100)
- quando clicado
- sprite começa a patrolling up and down

Red arrows point to the "Executar" button and the text input field containing the answer.

