

Sobre a [Code.org](https://code.org)

A Code.org® é uma organização sem fins lucrativos dedicada a expandir o acesso à ciência da computação em escolas e aumentar a participação das mulheres e das minorias não representadas. Nossa visão é de que todo estudante em toda escola tenha a oportunidade de aprender ciência da computação, assim como aprender biologia, química ou álgebra. Oferecemos o currículo mais utilizado para o ensino de ciência da computação nas escolas de ensino fundamental e médio. Também organizamos a campanha anual Hora do Código, que envolveu 10% de todos os alunos do mundo. A Code.org é apoiada por doadores generosos, incluindo a Amazon, o Facebook, o Google, a Infosys Foundation, a Microsoft e muitos outros.

1° ano - Code.org - courseb-2019/stage/3

[Carta aos Pais 1° ano](#) (traduzido para português)


[Parent Letter 1° ano.pdf](#) (original em inglês)

[Cartões de Login para Robótica - 1° ano.pdf](#) (Link para sala virtual e senhas)

1º ano - Code.org - courseb-2019/stage/3

Objetivo:

Para levar o pássaro até o porco, encaixe o  bloco no final do  bloco e aperte "▶ Executar"!

Completar da fase 1 (vídeo) até a fase 7.



1º ano - Code.org - courseb-2019/stage/3

WhatsApp x ACF Robótica x Code.org - Go x 1º ano - Code x Guide for CS P x Viewing stude x How do I leavi x Code.org - Cur x +

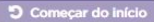
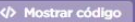
studio.code.org/s/courseb-2019/stage/3/puzzle/2?section_id=2830739


C O D E Fase 3: Sequenciando com Angry Birds 2 MAIS Oswaldo ? ☰



Instruções

Para levar o pássaro até o porco, encaixe o  bloco no final do  bloco e aperte "▶ Executar"!


Menos

Área de trabalho: 2 / 2 blocos  

quando executar 

Ver a solução
Precisa de ajuda?
Veja os vídeos e as dicas


Introdução para o Code Studio

Portuguê

Política de Privacidade | Direitos Autorais | Mais

15:58

