
LOGO – MOVIMENTOS BÁSICOS

Trabalho substitutivo

COMANDOS BÁSICOS DO LOGO

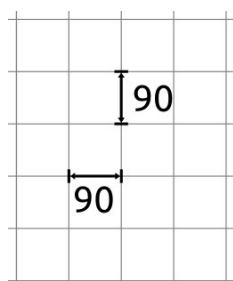
PF	P ARA F RENTE
PT	P ARA T RÁS
PD	P ARA A D IREITA
PE	P ARA A E SQUERDA

Os comandos ao lado são aqueles que fazem a tartaruga andar. É importante lembrar que cada um desses comandos de movimento necessita de uma medida (os passos de tartaruga). Então, quando se quer que a tartaruga ande para frente 90 passos, utiliza-se o comando **PF 90**, se a tartaruga deve girar para a esquerda 90 graus, utiliza-se o comando **PE 90**.

Atenção à legenda:

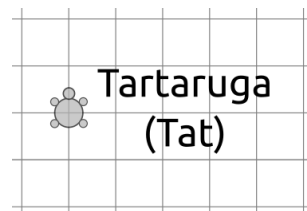
Observe calma e atentamente as figuras abaixo:

Figura 1:



Para deslocar a tartaruga, consideraremos que cada segmento da malha quadriculada mede 90 (passos de tartaruga).

Figura 2



Essa é a tartaruga do LOGO, a Tat.

Como entregar o trabalho

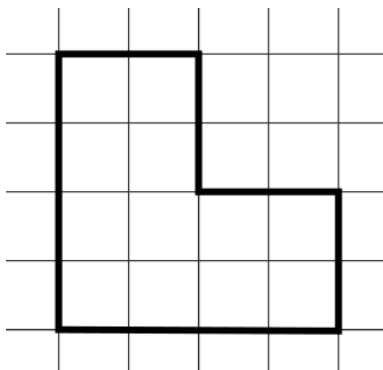
A entrega do trabalho será em um **Documento do Google** (deverá ser usado o modelo de documento oferecido junto a este arquivo PDF).

Preencha o cabeçalho. Para o título, utilize o mesmo desta proposta.

Renomeie o Documento seguindo o padrão: **nome completo.LabInformática.9oAno.Substituta** e mova-o para a pasta **Lab.Informática** dentro da sua pasta **IEIJ.online.2020** no Google Drive.

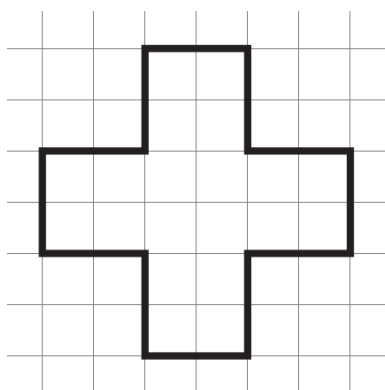
Depois, compartilhe-o com a conta de e-mail hideo.ieijf2@gmail.com e transfira a propriedade do Documento para aquela conta.

Neste momento, já deve ser de conhecimento do(a) aluno(a) como se **compartilha** um Documento do Google e como se **transfere a propriedade** do mesmo para outro usuário.



Atividade 1:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado:

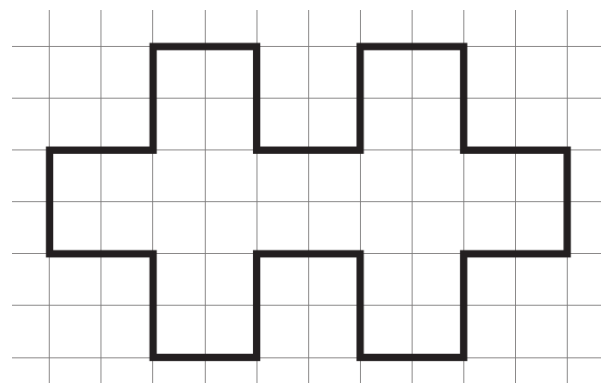


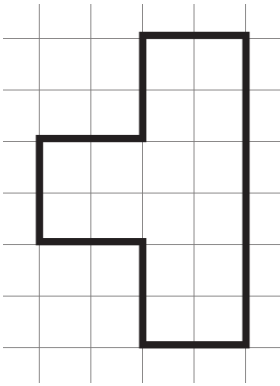
Atividade 2:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar o retângulo ao lado:

Atividade 3:

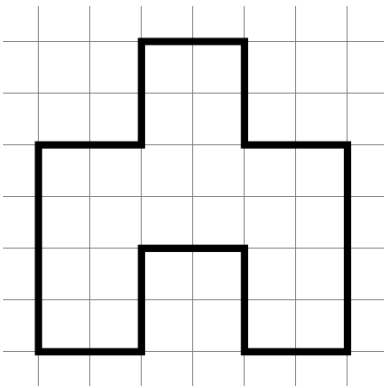
Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado:





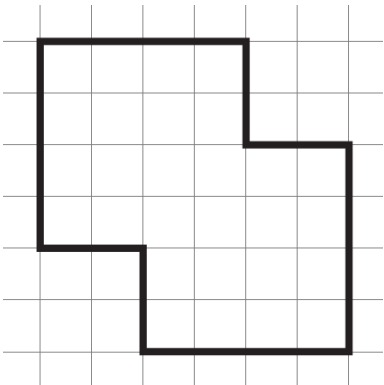
Atividade 4:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado:



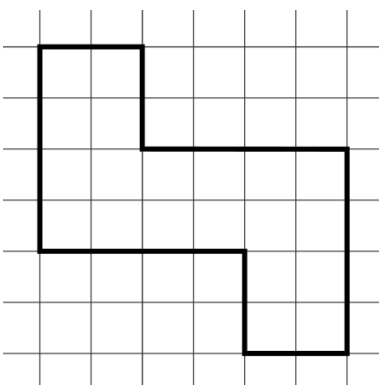
Atividade 5:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado:



Atividade 6:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado:



Atividade 7:

Escreva os comandos utilizados para movimentar a tartaruga e assim desenhar a figura ao lado: