

Construção de Algoritmos

Ferramenta Visualg

Roteiro de Trabalho

- Escolha alguém para compor um dupla de trabalho. Não vale tripla, nem quadra, nem mais nada: apenas duplas!
- Baixe o Visualg do seguinte endereço:
<http://www.vqv.com.br/algoritmos/visualg.zip>
- Crie uma pasta e descompacte os arquivos nela.
- Inicie o Visualg, clicando sobre o aplicativo que foi descompactado.
- Explore as opções da ferramenta para ambientação!

Roteiro de Trabalho

- Pressione F9 e veja que o algoritmo vazio foi executado.
- Feche a janela para continuar.
- Na seção início, insira a instrução *escreva* com algum texto a sua escolha. Lembre-se de delimitar o texto com aspas!
- Execute novamente. Lembre-se do F9?
- Você está pronto para testar os exemplos do livro. Mãos à obra!!!

Resultado do Trabalho

- Coloque os nomes dos integrantes da dupla, em letra legível no início de uma folha de caderno.
- Produza um resumo das principais características e funções do Visualg e sua importância para o aprendizado de algoritmos. Entregue ao professor!
- Crie um tutorial básico para uso da ferramenta. Mantenha em seu caderno para sua consulta e complementação!