

Projeto de Extensão
**Capacitação dos
professores laboratoristas
das escolas municipais da
cidade de Uberlândia**



**Desenvolvimento de Atividades Educacionais
usando o software Hot Potatoes**

Utilizando a ferramenta JCloze

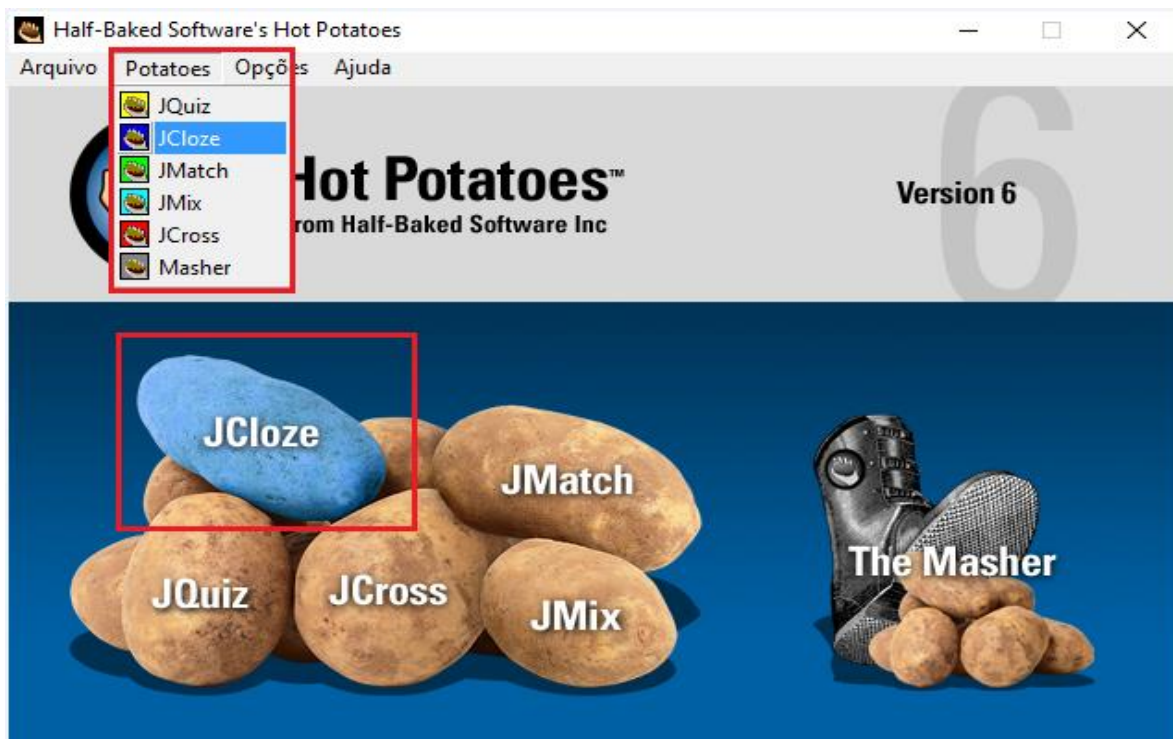
Prof. Walteno Martins Parreira Júnior
Bolsista: Lityeh Karolline Ferreira da Silva

2016

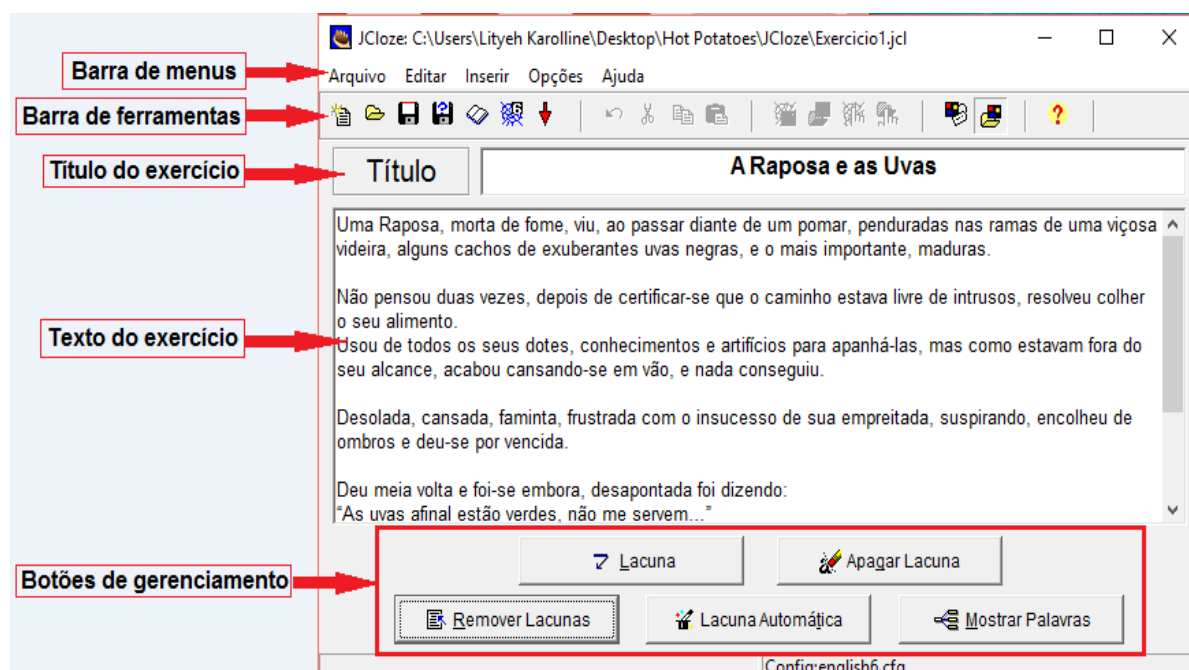
Utilizando a ferramenta JCloze

Hot Potatoes é um programa que contém um pacote de seis ferramentas, nesta oficina iremos trabalhar com JCloze que é um criador de lacunas de texto, no qual o estudante completa as lacunas com as possíveis alternativas previamente definidas.

Para dar inicio a atividade, clique no cardápio suspenso ou então no ícone de atividade.



Na janela principal do JCloze você encontrara os seguintes recursos:



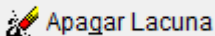
Estas são as principais opções utilizadas para desenvolver a atividade a ser produzida.

Funcionalidades dos botões de gerenciamento

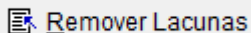
- Criar uma nova lacuna a partir da palavra selecionada no texto.

 Lacuna

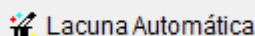
- Apaga apenas a lacuna que for selecionada no texto

 Apagar Lacuna

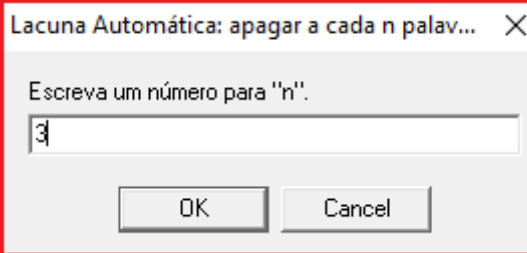
- Apaga todas as lacunas do texto independente de estarem selecionadas

 Remover Lacunas

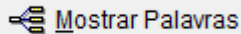
- Ao clicar neste botão abrirá uma nova tela:

 Lacuna Automática

O número atribuído para “n” e a quantidade de palavras “-1” que vai haver entre uma lacuna e outra, esta opção criará várias lacunas no texto como um todo.



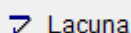
- Mostra todas as lacunas criadas e permite editar o conteúdo.

 Mostrar Palavras

Iniciando o desenvolvimento da atividade.

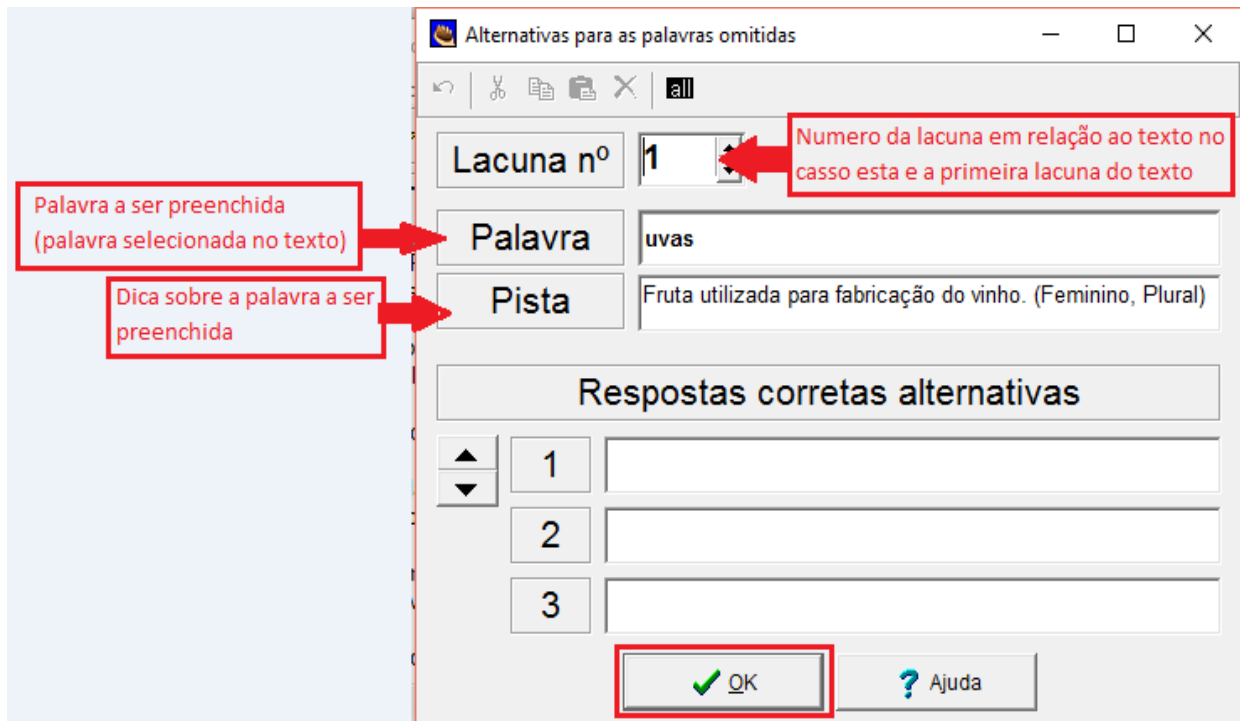
Passo 1: Preencha o título do exercício e crie o texto nos respectivos lugares indicados na janela.

Passo 2: Criar uma lacuna, para isso selecione uma palavra de cada vez no texto e clique no botão lacuna será exibido uma nova tela que poderá ser preenchida de três formas.

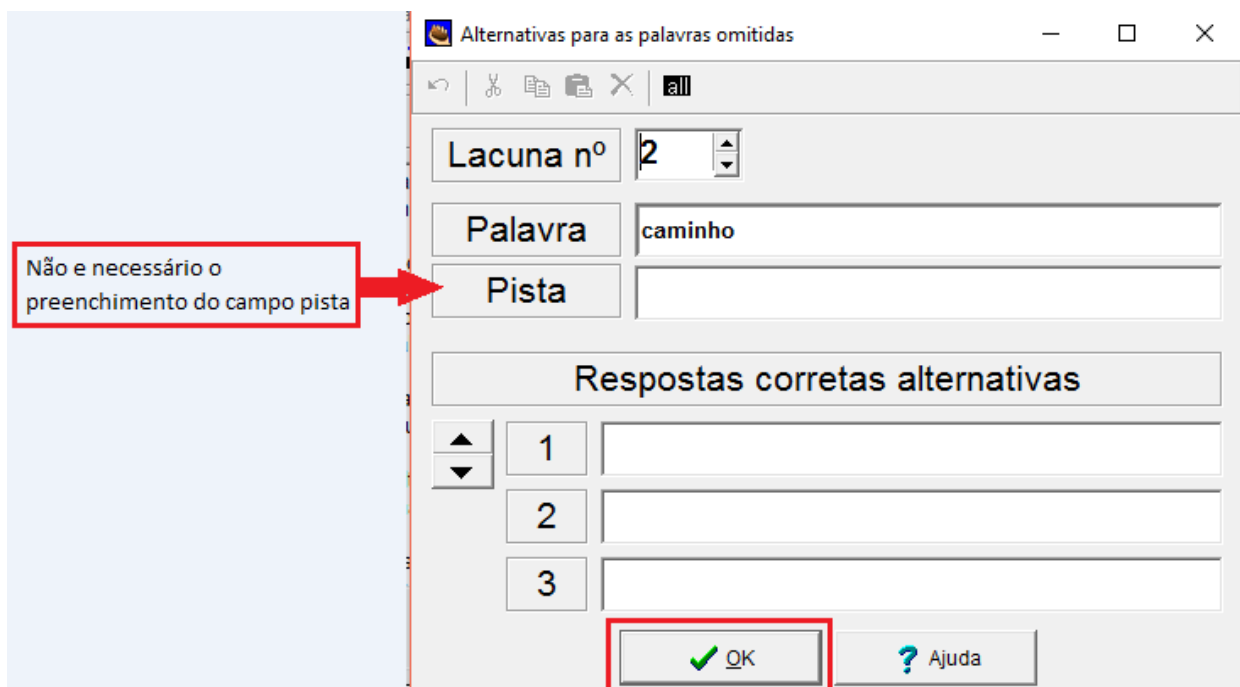
 Lacuna

Neste exercício, utilize todas as formas de seleção.

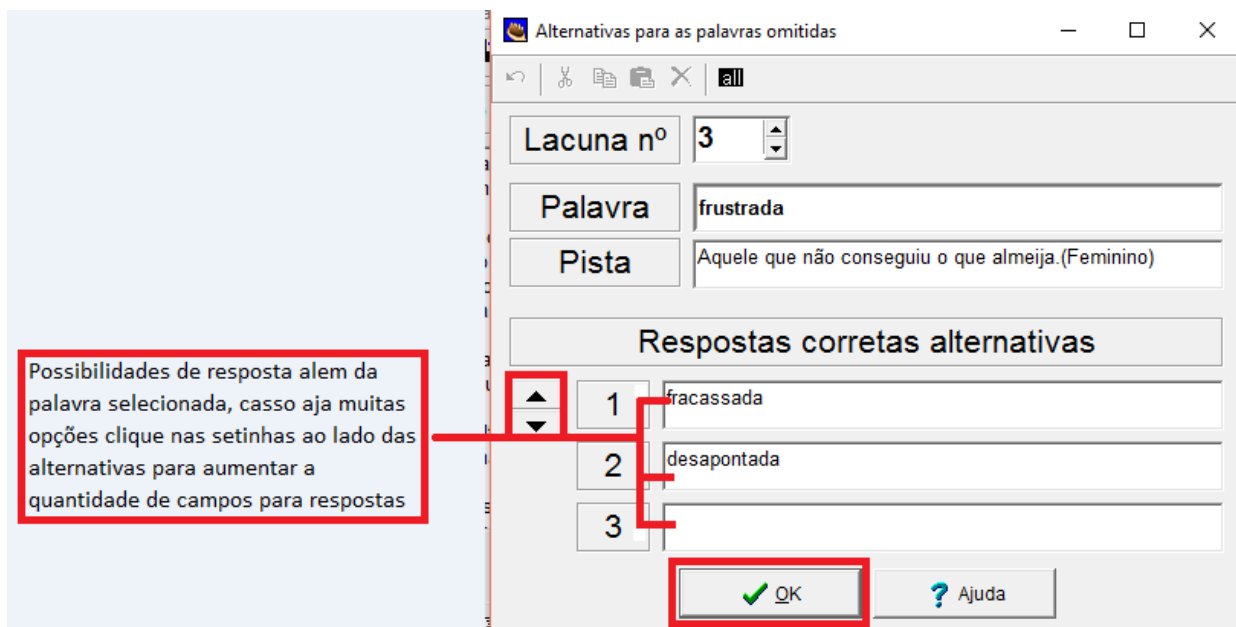
Possibilidade 1



Possibilidade 2

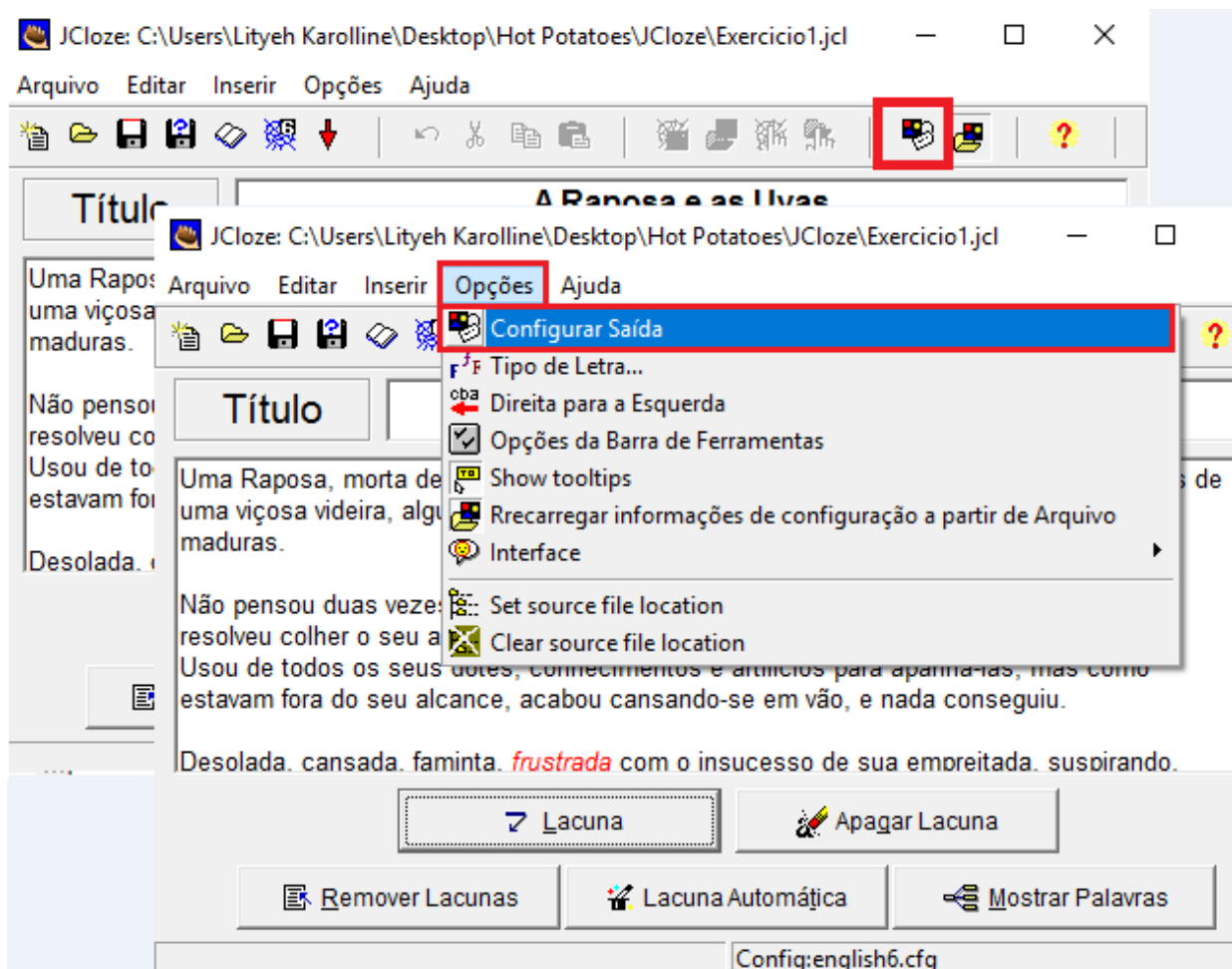


Possibilidade 3

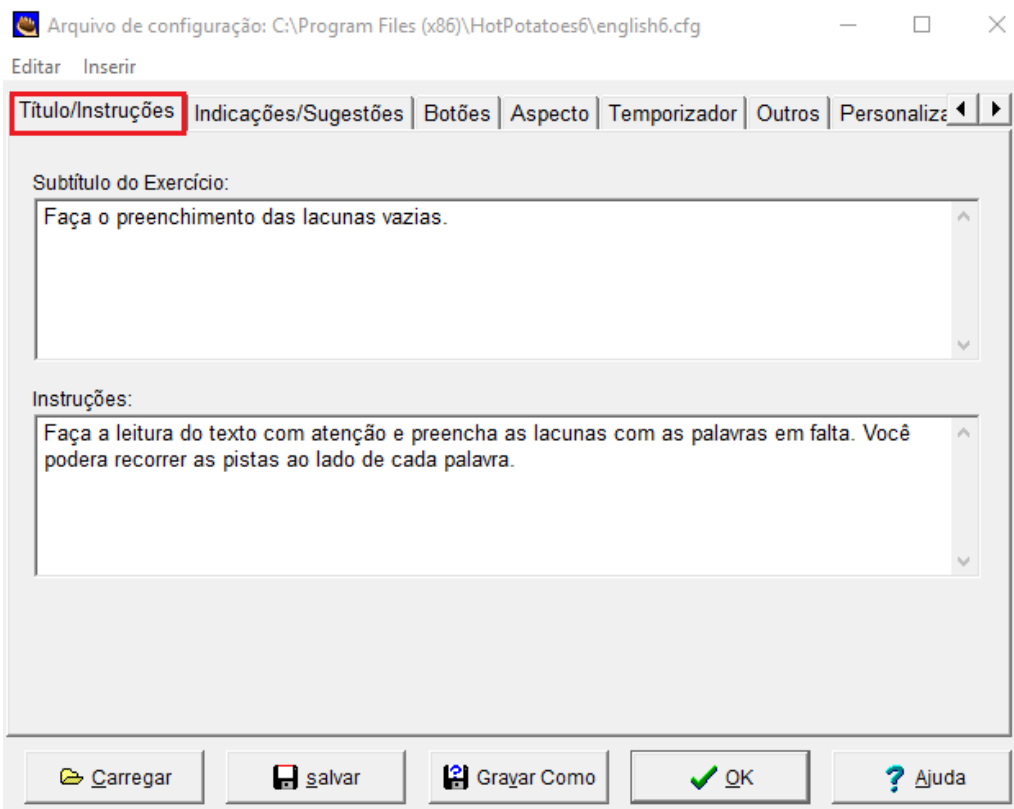


Escolha mais duas palavras do texto para completar a atividade.

Passo 3: Após crias todas as lacunas vamos as configurações de validação do exercício, clique em configurações de saída que se encontra na barra de menu ou na barra de ferramenta, uma nova tela será aberta.

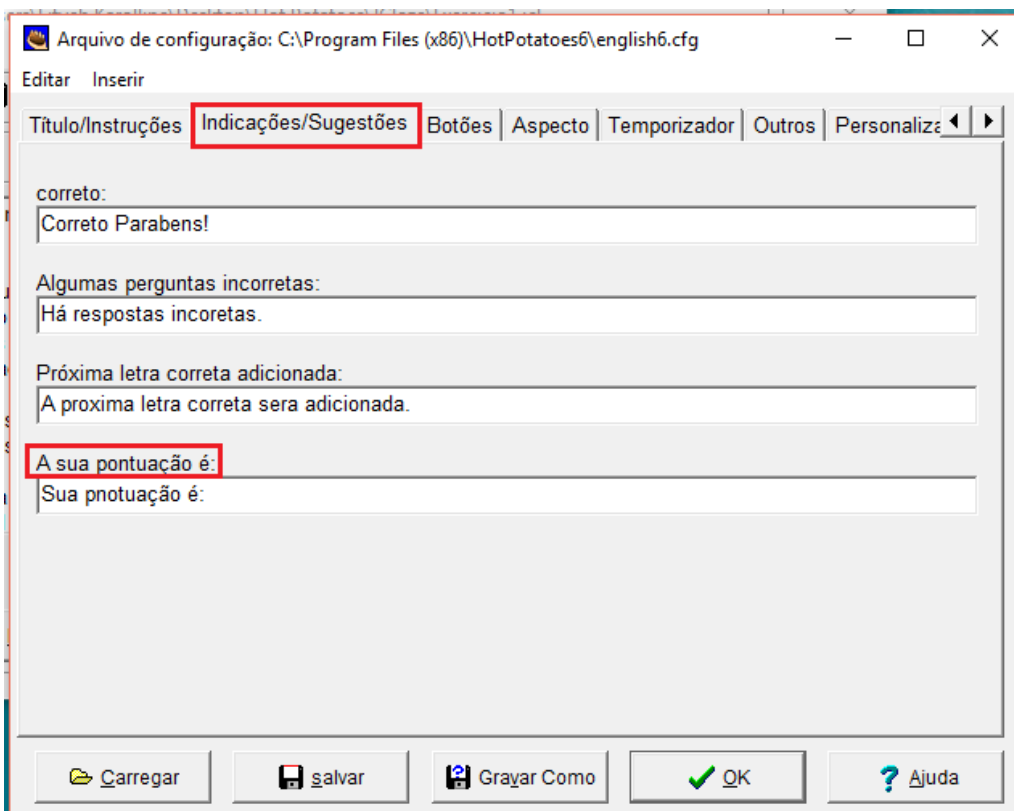


Passo 4: Nesta tela iremos apenas alterar as configurações das seguintes abas:

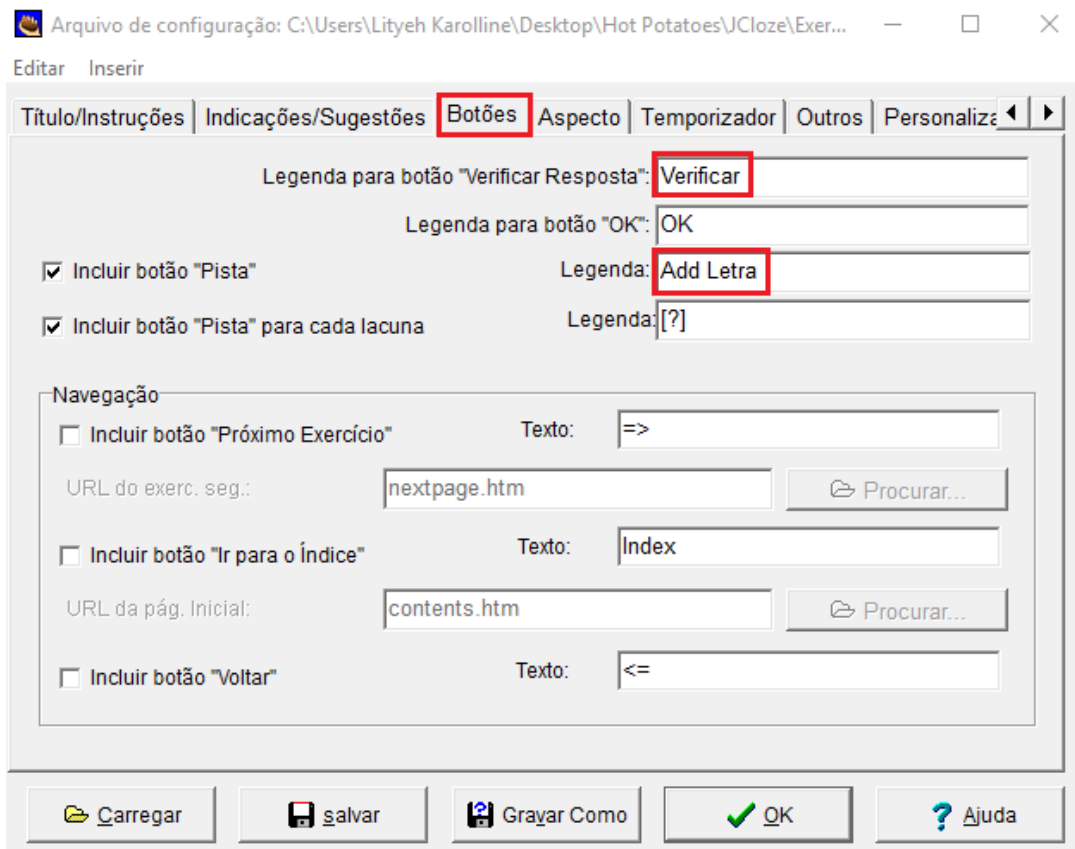


Na primeira aba escreva um subtítulo para o exercício e instruções que nada mais é que o enunciado do exercício.

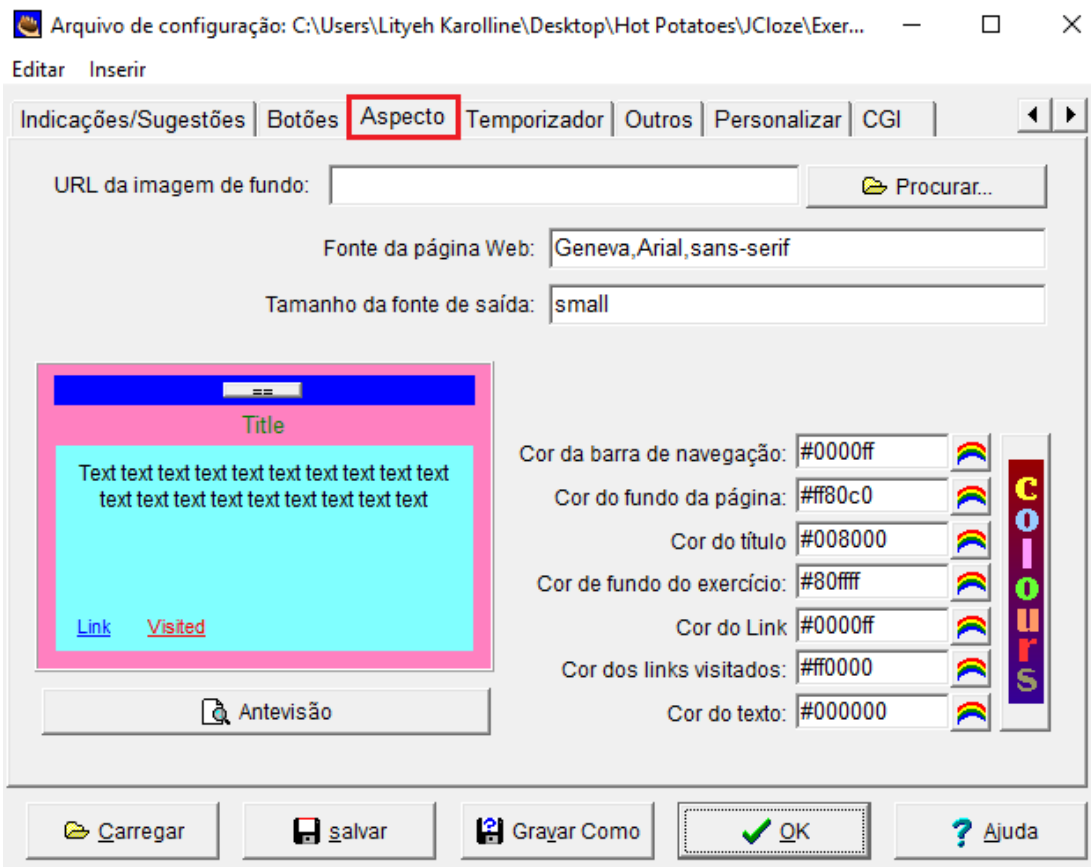
Já na segunda aba escreva uma validação para cada campo, lembrando que a pontuação do exercício varia também de acordo com os recursos usados para responder a lacuna.



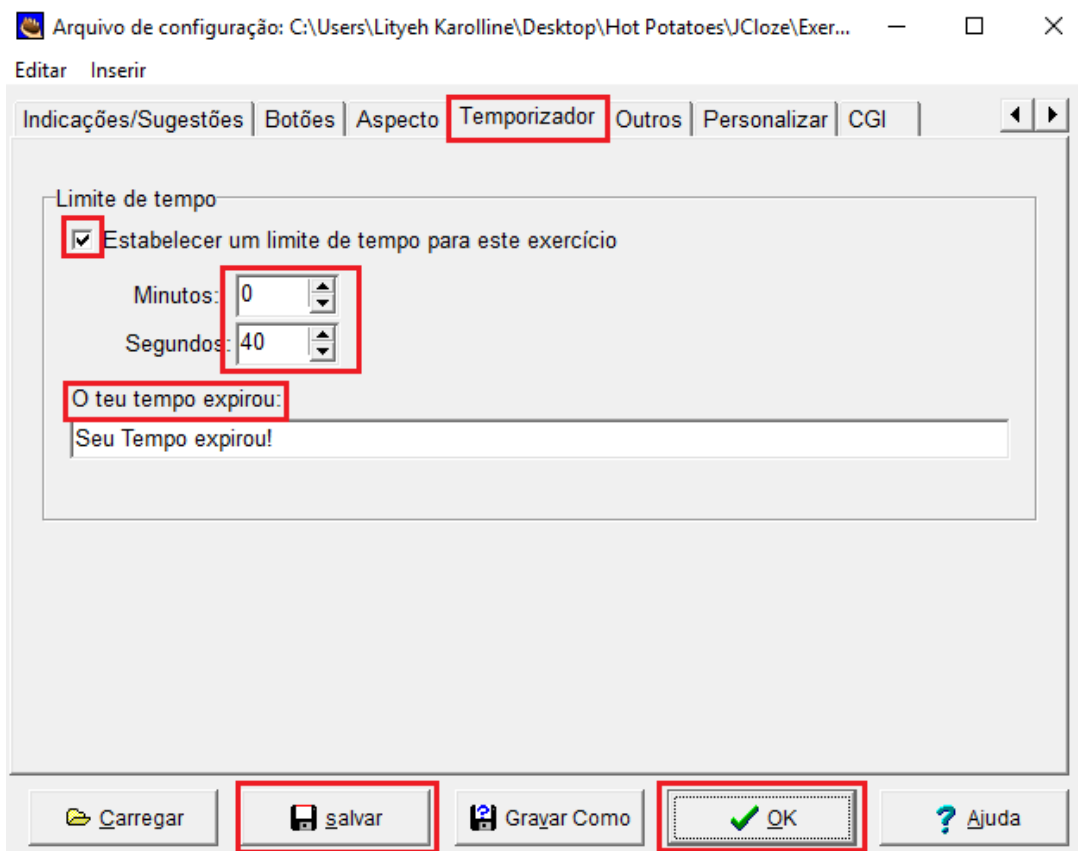
Os botões podem ser renomeados de acordo com a coerência e necessidade dos exercícios.



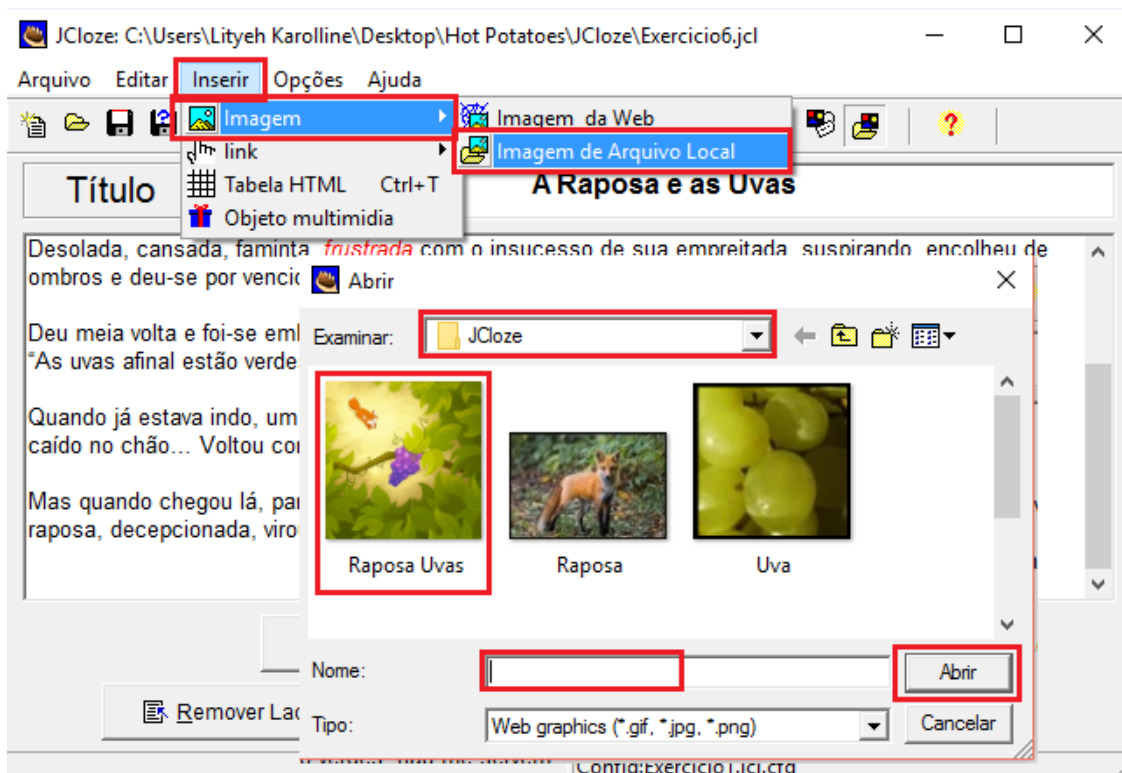
Aspecto nesta aba você pode configurar fonte e cores dos elementos do exercício.



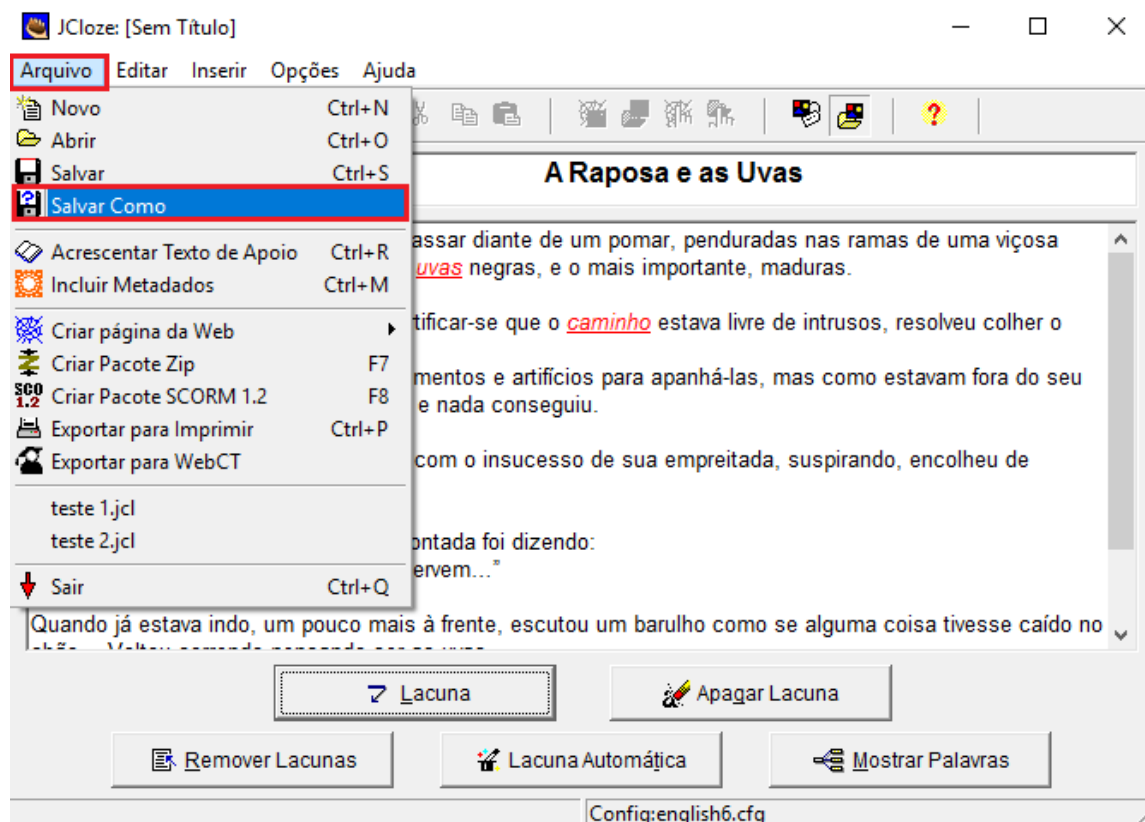
Temporizador permite definir uma quantidade de tempo baseado em minutos e segundos para que o aluno possa responder o exercício, após configurar essas telas, clique em salvar e depois em ok.



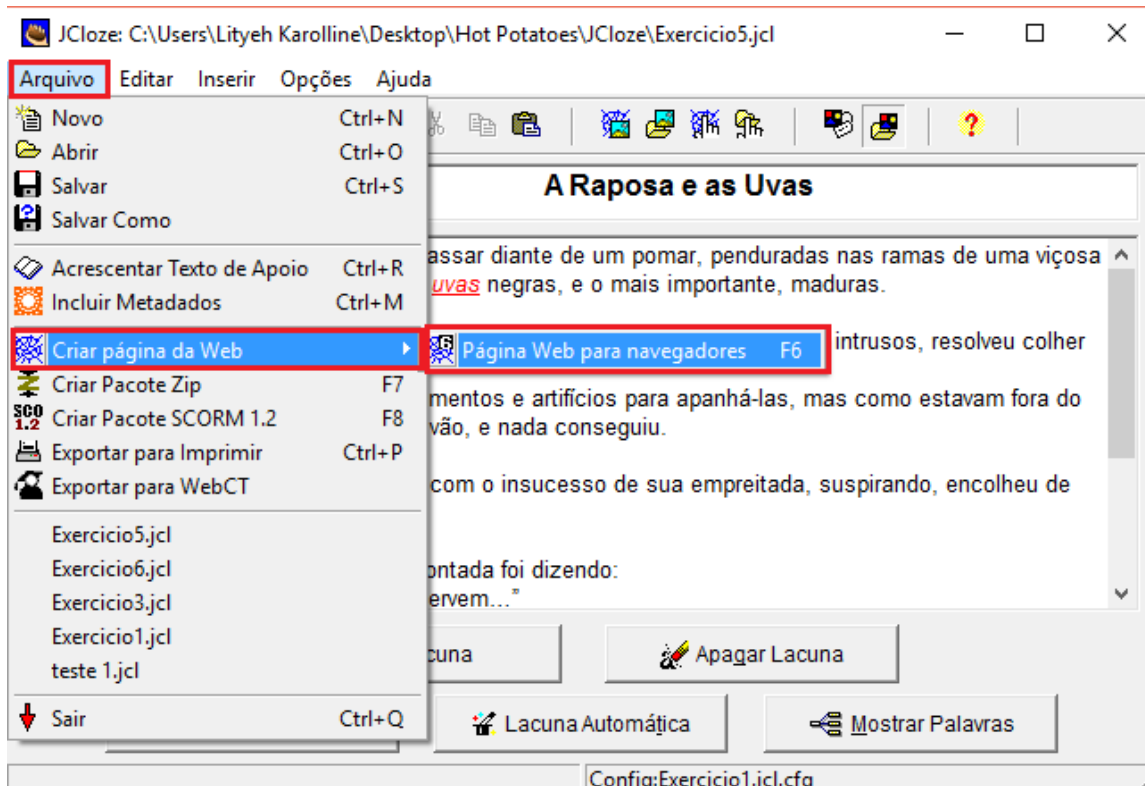
Passo 5: Inserindo uma imagem no texto, pode ser inseridas imagens com extensões .GIF, .PNG e .JPG, pode ser inserido mais de uma imagem em um exercício. E as imagens devem estar na mesma pasta onde o arquivo do exercício estiver gravado.



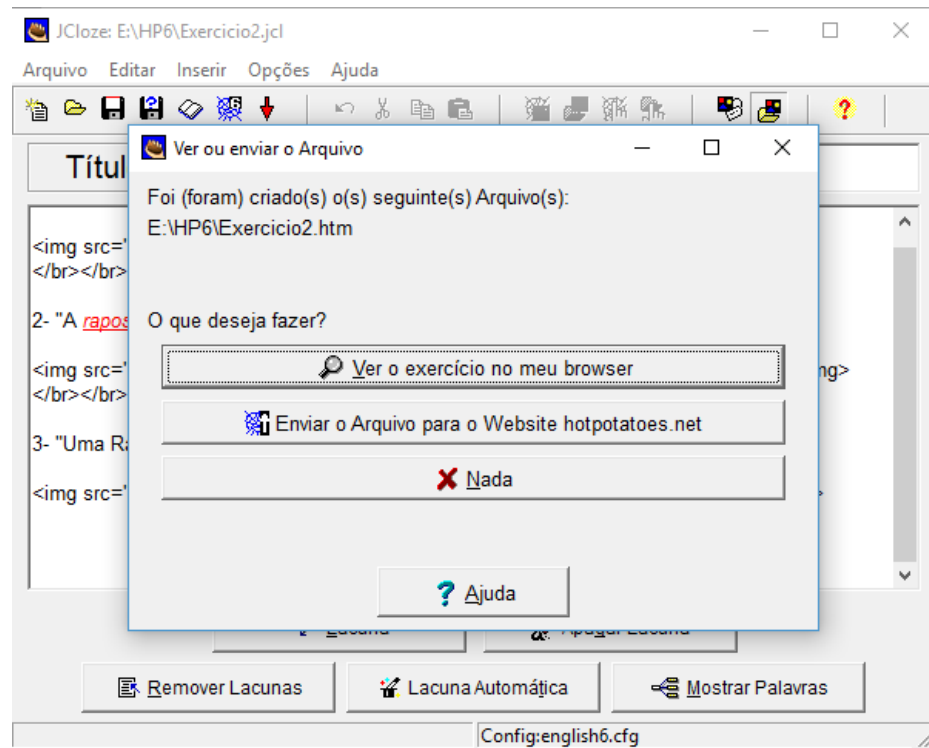
Passo 6: Salvando o projeto. Clique no menu Arquivo, escolha a opção Salvar Como e escolha a mesma pasta onde salvou os arquivos de imagem utilizados neste exercício.



Passo 7: Gerando os arquivos HTML, há duas formas, a mais simples é quando só temos um exercício. Neste caso, clique no menu Arquivo, escolha Criar pagina da Web e salvar o novo arquivo na mesma pasta onde se encontra os arquivos de imagem e do exercício o .jcl salvo no passo 6.



Vai aparecer uma janela com as opções:



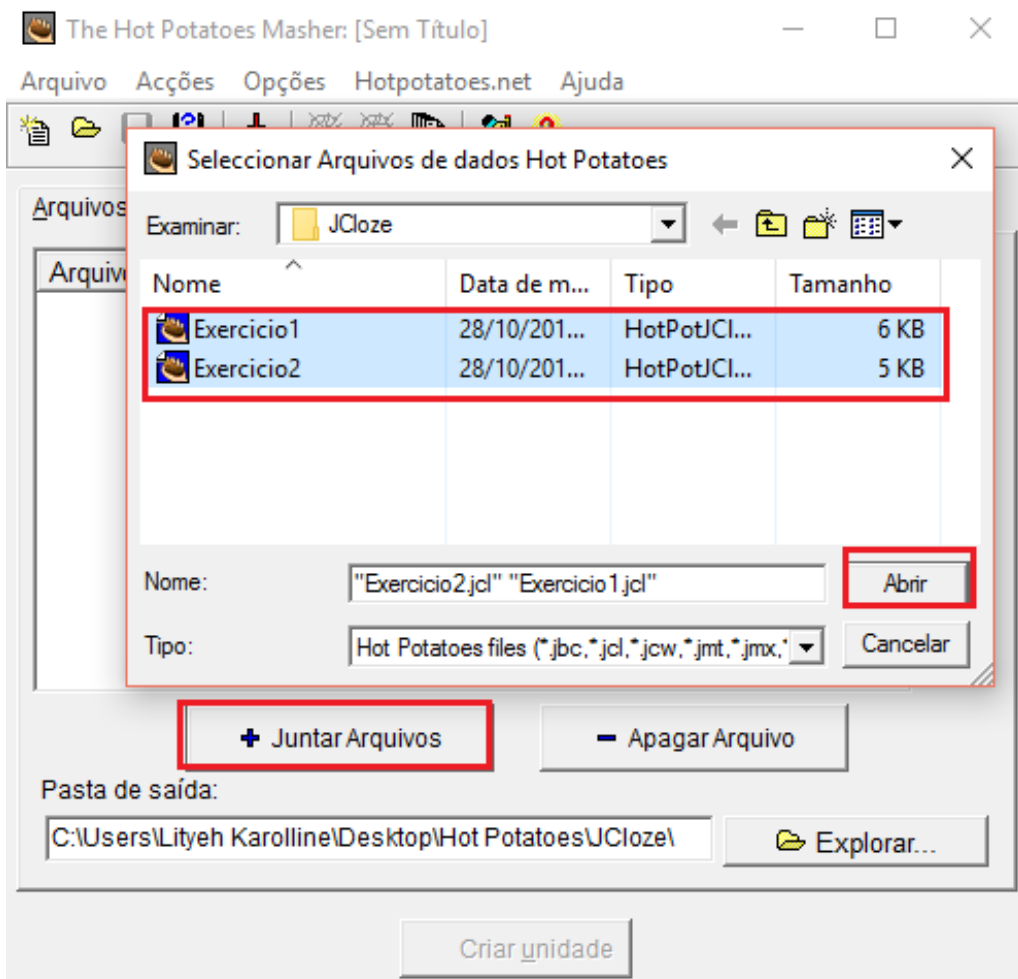
Na pasta vai aparecer dois arquivos: o arquivo com o exercício executável (html) e o projeto desenvolvido no HotPotatoes.



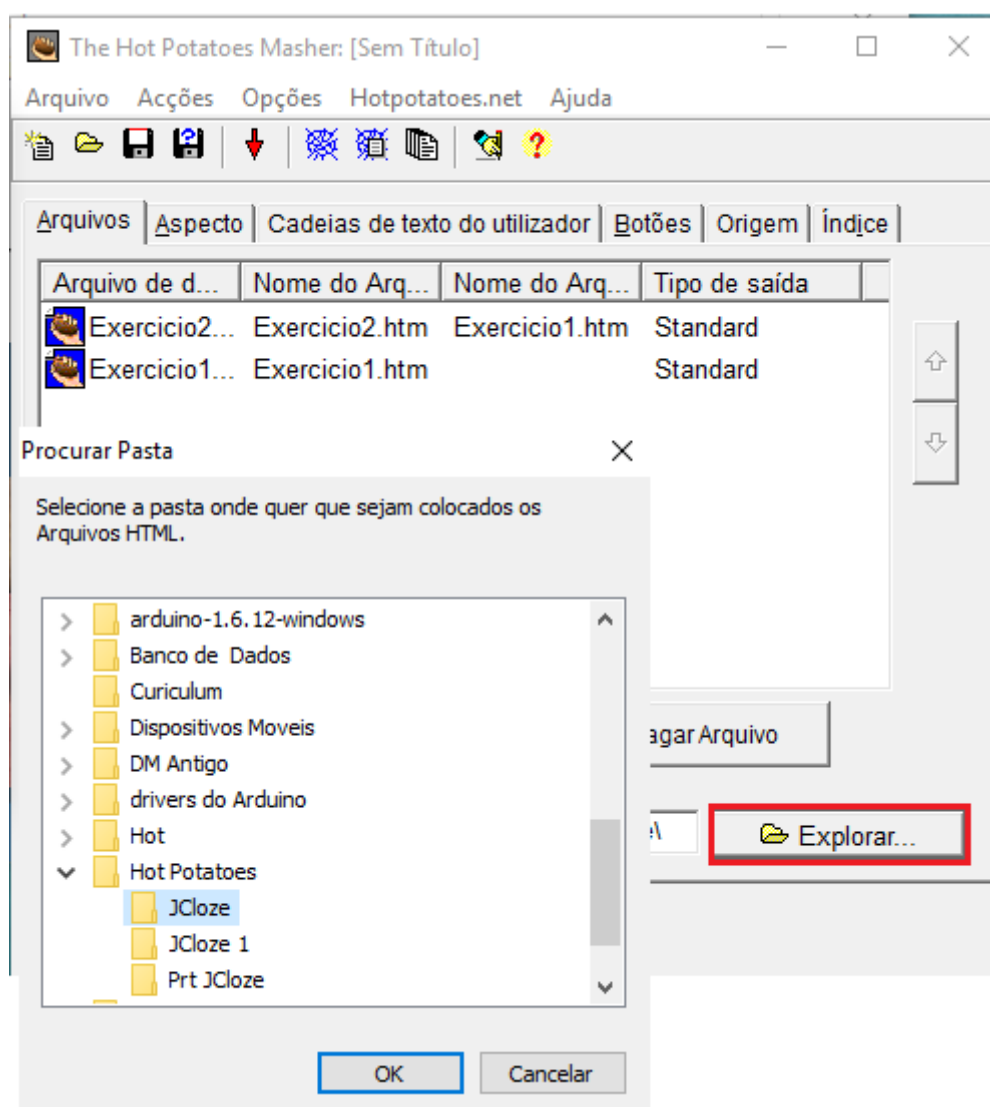
Passo 8: Gerando os arquivos HTML utilizando criador de pacote de atividades indicados quando a mais de um exercício, clique no ícone de atividade the masher.



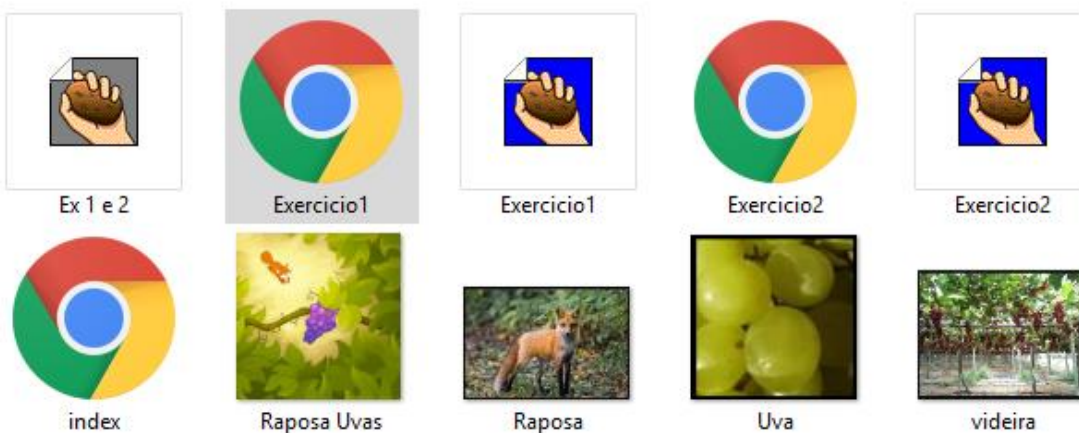
Ao abrir esta tela clique em juntar arquivos e selecione todos os exercícios que deseja por no pacote, lembrando todos devem estar dentro da mesma pasta.



Depois de carregados para a tela, clique em explorar para escolher a pasta onde serão salvos os arquivos HTML, lembrando todos os arquivos devem estar dentro da mesma pasta, depois e só clicar no botão criar unidade e os arquivos serão todos carregados para a pasta e toda vês que for gerado um pacote de atividades ele terá um índice e uma pagina HTML para cada exercício a diferença e que al final de cada exercício você poderá chamar o próximo sem precisar ir à pasta de origem e carregar o exercício no browser.



Conteúdo da pasta:



Exercicio1

Index =>

A Raposa e as Uvas

Faça o preenchimento das lacunas (espaços vazios).

0:50

Faça a leitura do texto com atenção e preencha as lacunas com as palavras em falta.

Uma Raposa, morta de fome, viu, ao passar diante de um pomar, penduradas nas ramas de uma viçosa videira, alguns cachos de exuberantes [?] negras, e o mais importante, maduras.

Não pensou duas vezes, depois de certificar-se que o estava livre de intrusos, resolveu colher o seu alimento.

Usou de todos os seus dotes, conhecimentos e artifícios para apanhá-las, mas como estavam fora do seu alcance, acabou cansando-se em vão, e nada conseguiu.

Desolada, cansada, faminta, [?] com o insucesso de sua empreitada, suspirando, encolheu de ombros e deu-se por vencida.

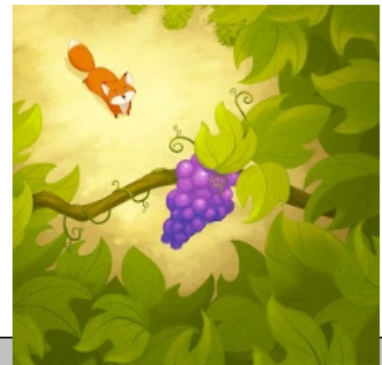
Deu meia volta e foi-se embora, desapontada foi dizendo: "As uvas afinal estão verdes, não me servem..."

Quando já estava indo, um pouco mais à frente, escutou um [?] como se alguma coisa tivesse caído no chão... Voltou correndo pensando ser as uvas.

Mas quando chegou lá, para sua deceção, era apenas uma folha que havia caído da parreira. A raposa, decepcionada, virou as costas e foi-se embora de novo.

[Verificar](#) [Adicionar letra](#)

Index =>



Exercicio2

Preencher as lacunas vazias.

1:38

Preencha as lacunas de acordo com as imagens.

1- "As [?] afinal estão verdes, não me servem..."



2- "A [?], decepcionada, virou as costas e foi-se embora de novo."



3- "Uma Raposa, morta de fome, viu, ao passar diante de um [?]"

