Projeto WEB onde o usuário submete uma imagem de uma criança/bebê e é avaliado:

* Que eles têm o bebê com a melhor fralda de tamanho ou calça de treinamento suja.
* Escolher a melhor fralda de tamanho ou calça de treinamento potty para o bebê.
* Capturar as dimensões do bebê para facilitar o design de uma fralda de melhor encaixe ou calça de treinamento suja.

1 Etapa – RECEBER A IMAGEM SELECIONADA, EXIBIR A OPÇÃO DE CORTAR IMAGEM, CONFIRMAR A IMAGEM SELECIONADA, SOLICITAR A IDADE DA CRIANÇA/BEBÊ (1 até 100 anos, 0 até 11 meses), SOLICITAR O SEXO, SOLICITAR O PESO, SOLICITAR O TAMANHO ATUAL DA FRALDA QUE UTILIZA.

* Sugerir que a foto selecionada contenha a criança/bebê somente de fralda.
* Ocultar o rosto das pessoas presentes na foto.

2 Etapa – VERIFICAR SE A FRALDA É DE TAMANHO ADEQUADO UTILIZANDO O PESO, IDADE, SEXO E O TAMANHO DE FRALDA INFORMADO NA ETAPA 1.

* Transformar os dados do link em uma planilha Excel e anexar no projeto
* Até 36 meses <https://www.cdc.gov/growthcharts/html_charts/wtageinf.htm>.
* De 2 até 20 anos <https://www.cdc.gov/growthcharts/html_charts/wtage.htm>.
* Realizar a verificação utilizando os dados informados na Etapa 1.

3 Etapa – INFORMAR QUAL O TAMANHO IDEAL DA FRALDA A SER USADA ATUALMENTE E NOS PRÓXIMOS ANOS UTILIZANDO A PLANILHA CRIADA ANTERIORMENTE.

4 Etapa – CAPTURAR AS DIMENSÕES DA CRIANÇA/BEBÊ NA IMAGEM SELECIONADA.

* Capturar dimensão da coxa e cintura para criar um design ideal.

5 Etapa – RETORNAR A IMAGEM COM TODOS OS DADOS COLETADOS E UM BREVE RESUMO.

* Retornar se a fralda atual é OK.
* Retornar um calendário com as próximas fraldas.