ANIMAÇÕES COM CSS

1. Crie um repositório no GitHub chamado animação
2. Clone no VSCode este repositório do GitHub no seu computador
3. Crie um arquivo chamado anima.html e copie o código abaixo dentro do <body>

<img src="balao.gif" class="meu\_balao">

1. A imagem balao.gif você deve salvar na mesma pasta que está o arquivo HTML, faça o download da imagem do balão que está no Classroom da ATIVIDADE 5.
2. Muito bem, note que podemos criar uma classe para as imagens também e não somente para uma <div>. Crie um estilo chamado .meu\_balao (veja abaixo):

<style>

        .meu\_balao

        {

            position: absolute;

            top: 0px;

            left: 0px;

            animation: anima\_balao 10s;

        }

</style>

Nome da animação e duração.

1. O estilo .meu\_balao possui uma propriedade chamada *animation*, ela informa que deve ser executada uma animação chamada anima\_balao durante 10s. Muito bem, vamos criar essa animação, adicione este estilo após o estilo .meu\_balao:

@keyframes anima\_balao

        {

            0%   { left: 0px; }

            50%  { left: 100px;  top: 80px; }

            100% { left: 150px;  top: 0px;  }

        }

\*\*\* Execute o arquivo HTML e veja o resultado !!!

Pergunta: o que aconteceu no final da animação ?

Resposta:

1. Adicione a opção “infinite” ao lado da propriedade *animation*:

animation: anima\_balao 10s infinite;

Pergunta: e agora, o que aconteceu no final da animação ?

Resposta:

1. Agora adicione a opção “alternate” também na propriedade *animation*:

animation: anima\_balao 10s infinite alternate;

Pergunta: o que aconteceu no final da animação usando a opção “alternate” ?

Resposta: