ANIMANDO UMA ENGRENAGEM COM CSS

1. Crie um arquivo chamado engrenagem.html
2. Adicione a imagem da engrenagem:

<img src="engrenagem.png" class="minha\_engrenagem">

1. Adicione o estilo CSS:

<style>

        .minha\_engrenagem

        {

            position: absolute;

            top: 0px;

            left: 0px;

            animation: engrena 5s infinite;

        }

</style>

1. Agora adicione a animação chamada “engrena”, veja abaixo:

        @keyframes engrena

        {

            0%   { rotate: 0deg; }

            100% { rotate: 360deg;  }

        }

\*\*\* Salve e execute seu HTML.

Pergunta: como podemos fazer a engrenagem girar mais rápido ?

Resposta:

Pergunta: essa animação parece realística ? Qual o problema ?

Resposta:

1. Adicione a opção abaixo na propriedade *animation*:

animation: engrena 1s infinite linear;

Pergunta: o que a opção “linear” fez ?

Resposta:

Acesse o link abaixo e descreva a diferença entre as seguintes opções (teste cada uma):

ease

linear

ease-in

ease-out

link: [www.w3schools.com/css/css3\_animations.asp](http://www.w3schools.com/css/css3_animations.asp)