PROGRAMAÇÃO WEB HTML/CSS

EXERCÍCIO

CRIAÇÃO DE WEBPAGE COM POSICIONAMENTO DE ELEMENTOS SOLUÇÃO



SOLUÇÃO

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt">
<head>
<style type="text/css">
h2{
width: 50%;
background-color: #8AA7DA;
color: #ffffff;
margin: auto;
text-align:center;
padding: 20px;
}
.container {
  position: relative;
}
```

```
.topleft {
 position: absolute;
 top: 8px;
 left: 16px;
 font-size: 18px;
}
.topright {
 position: absolute;
 top: 8px;
 right: 16px;
 font-size: 18px;
}
.bottomleft {
 position: absolute;
 bottom: 8px;
 left: 16px;
 font-size: 18px;
}
.bottomright {
 position: absolute;
 bottom: 8px;
 right: 16px;
 font-size: 18px;
}
```

```
.center {
 position: absolute;
 top: 50%;
 width: 100%;
 text-align: center;
 font-size: 28px;
 }
img {
width:100%;
opacity:50%;
}
</style>
</head>
<body>
<div class="cabeçalho">
   <h2>Exercício prático - Unidade 9</h2>
    Neste exercício prático vamos identificar os cantos e o
centro da imagem
</div>
<div class="container">
 <img src="logo_masterd.png" alt="logo_masterd" width="300px"</pre>
height="auto">
 <div class="topleft">canto superior esquerdo</div>
  <div class="topright">canto superior direito</div>
```

```
<div class="bottomleft">canto inferior esquerdo</div>
<div class="bottomright">canto inferior direito</div>
<div class="center">centro</div>
</div>
</body>
</html>
```

