Thuộc tính border-radius trong CSS3

Bo trong các góc của box phần tử HTML bằng thuộc tính border-radius trong CSS3

Thuộc tính border-radius CSS3

Để bo tròn các góc của phần tử, bạn sử dụng thuộc tính border-radius

```
    .border1 {
        border-radius: 20px;
        background-color: green;
        color: white;
        width: 150px;
        height: 100px;
        padding: 20px;
}
</style>

<div class="border1">
        Ví dụ về border-radius
</div>
</di>
```

Ví dụ về border-radius

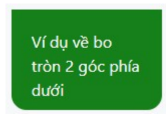
Bạn có thể chỉ ra từng bán kính bo tròn của các góc khác nhau:

```
border-radius: Rgóc-trên-trái rgóc-trên-phải r-góc-dưới-phải r-góc-dưới-trái;
border-radius: 0 0 20px 20px;
```

Ví dụ thiết lập bo tròn theo từng góc

```
    .border2 {
        border-radius: 0 0 15px 15px;
        background-color: green;
        color: white;
        width: 150px;
        height: 100px;
        padding: 20px;
    }

</div class="border2">
        Ví dụ về bo tròn 2 góc phía dưới
</div>
```



Tạo ra hình tròn

Bạn có thể chuyển hình vuông thành tròn, bằng cách điều chỉnh bán kính bo tròn các góc bằng nửa kích thước hình vuông

```
<style>
   div.circleexam {
       height: 200px;
       width: 200px;
       border-radius: 100px;
       line-height: 200px;
       text-align: center;
            border: 2px dashed #f69c55;
       background-color: green;
   div.circleexam span{
       display: inline-block;
       vertical-align: middle;
       line-height: normal;
       color: white;
</style>
<div class="circleexam">
   <span>HÌNH TRÒN</span>
</div>
```

