



# الدرس 15 من CSS

- Border-radius
- Box-shadow
- Mouse Cursor



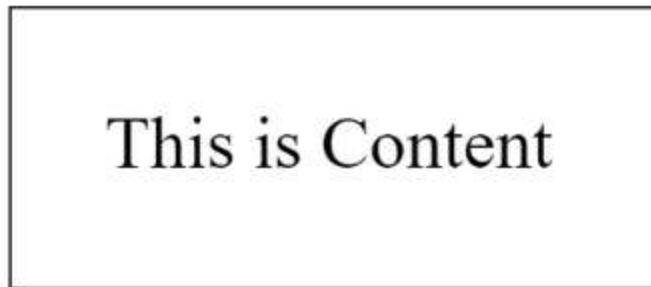


# Border-radius

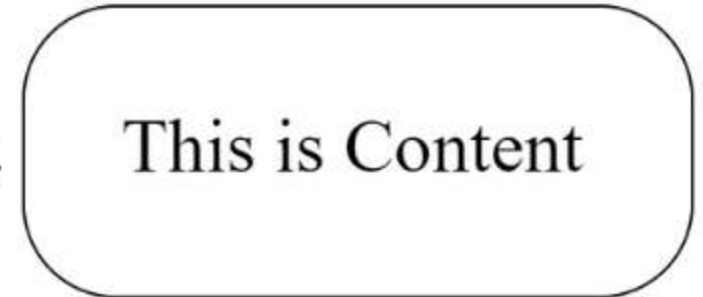
سبق وأن تطرقنا إلى درس **Border** وقلنا أنها خاصية لرسم الحدود المحيطة بالعنصر , أما خاصية **Border-radius** فهي للتعديل على الزوايا التي تشكلها الحدود فيما بينها بجعلها أقل حدة كلما أدرجنا قيمة أكبر للخاصية **Border-radius** ونأخذ المثال التالي :

```
<div>This is Content</div>
```

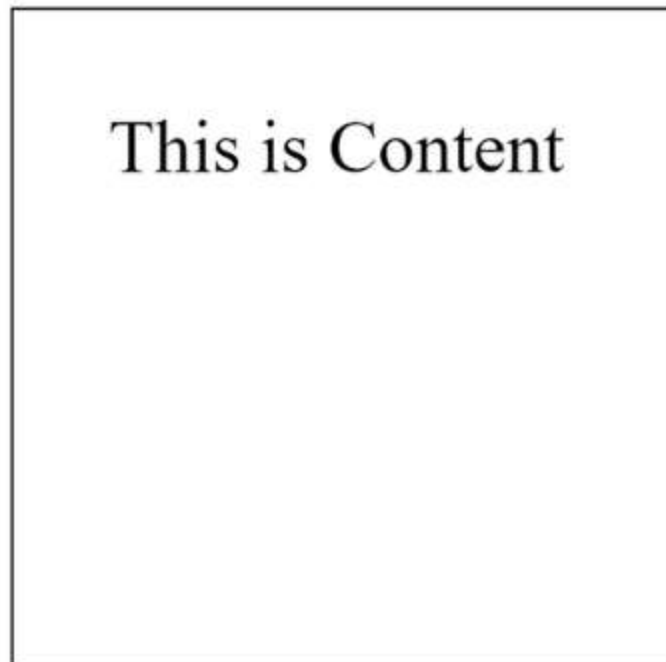




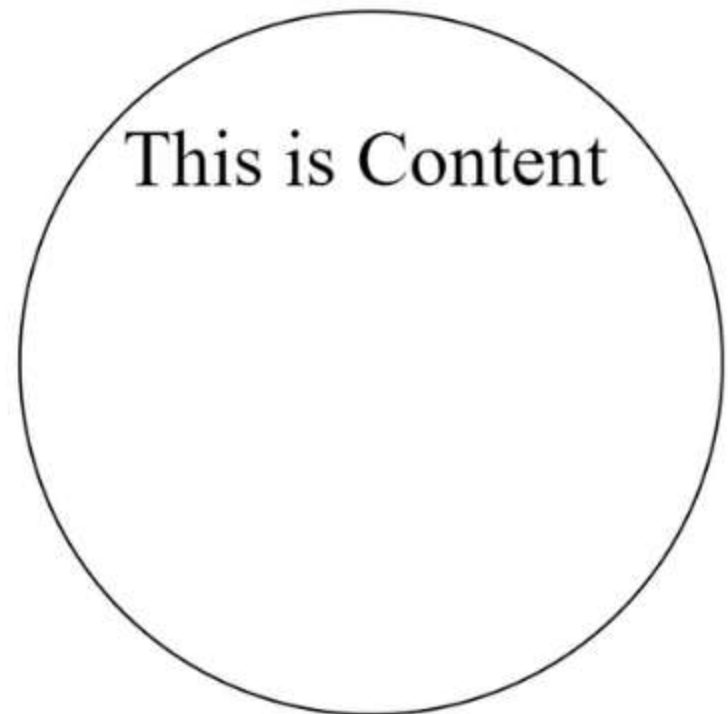
`border-radius: 20px;`



**ملاحظة:** إذا كان لدينا عنصر طوله يساوي عرضه (مربع) فإن إدراج القيمة `50%` للخاصية `Border-radius` تحول الحدود لشكل دائري ونلاحظ المثال التالي :



`border-radius: 50%;`





# Box-shadow

عبارة عن خاصية تسمح بإنشاء ظل للعنصر ,  
بعض المتصفحات مثل fire fox تعتبر أن إسمها  
-webkit-box-shadow -ومن الأحسن استعمال  
هذه الصيغة لتعمل في جميع المتصفحات .

; اللون الانتشار px الضبابية px  
قيس تظليل العمودي px  
قيس تظليل الأفقي px  
-webkit-box-shadow:







```
<div>This is Content</div>
```

```
div {  
  background-color: aqua;  
  width: 100px;  
  height: 20px;  
  box-shadow: 5px 8px 4px 0px black;  
}
```

This is Content





# Mouse Cursor

```
selector {  
    cursor: value;  
}
```

هذه الكتابة تعني التحكم في شكل مؤشر  
الفأرة عند تمريره فوق العنصر `selector` ولدينا  
العديد من أشكال مؤشرات الفأرة يمكننا أن  
ندرجها للخاصية `cursor` نلخصها فيما يلي :





auto	↕ move	👉🚫 no-drop	↕ col-resize
🔍 all-scroll	👉 pointer	🚫 not-allowed	⇄ row-resize
+ crosshair	🕒 progress	↔ e-resize	↗ ne-resize
🖱 default	text	↑ n-resize	↖ nw-resize
🖱? help	↕ vertical-text	↓ s-resize	↘ se-resize
inherit	🕒 wait	↔ w-resize	↙ sw-resize

أكثر قيمة ستستخدمها هي القيمة **pointer**  
لتنبيه المستخدم أن مؤشر الفأرة الخاص به يمر  
فوق زر أو رابط **قابلين للضغط**.





# سنستمر مع دروس CSS في المنشورات القادمة تابعونا وكونوا على استعداد







# إذا أعجبك المحتوى فلا تنسى الإعجاب بالمنشور ومتابعتنا على مواقع التواصل الاجتماعي ليصلك جديدنا

