





## الدرس 19 من CSS

# Flexbox (Part 3)







```
<style>
             .container {
                 border: 2px solid red;
                 width: 200px;
 5
                 padding: 2px;
 6
                 display: flex;
                 column-gap: 5px;
 8
 9
             .item {
10
                 border: 1px solid blue;
        </style>
    </head>
    <body>
        <div class="container">
15
            <div class="item">1</div>
16
            <div class="item">2</div>
            <div class="item">3</div>
            <div class="item">4</div>
20
        </div>
    </body>
```

سنعمل على الصفحة التالية :









النتيجة كالتالي :

1 2 3 4

تعرفنا سابقا على الخواص التي ندرجها للعنصر الأب container أما اليوم نتعرف على الخواص التي يمكننا إدراجها للعناصر الأبناء item

#### flex-basis

.item {flex-basis: 25%; } .item:nth-child(1) {flex-basis: 25%; }

1 2 3 4

1 2 3 4

Ishak Djilali Benfredj Web Developer







## flex-grow

.item {flex-grow: 1; }

.item:nth-child(1) {flex-grow: 1; }

1 2 3 4

1 2 3 4

#### order

.item:nth-child(1) {order: 4; }

2 3 4 1









كانت هذه تقريبا الخواص التي يمكن إدراجها للعناصر الأبناء والأكثر استعمالا.

#### حاول التطبيق بنفسك للفهم أكثر

لدينا خاصية أخرى تشبه Flexbox وهي Grid لديها تقريبا نفس خواص Flexbox ونستعملها عن طريق ;display:grid إبحث عنها فمعرفتها مهمة في حين أن الدروس المكتوبة سنكتفي ب Flexbox

المنشور القادم سيكون عبارة عن تطبيق عملي للFlexbox مرفق بشرح على يوتيوب









### نتمم باقي دروس Css في المنشورات القادمة













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





Ishak Djilali Benfredj Web Developer 07