<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
  <title>Bootstrap</title>  
  <meta charset="utf-8">  
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">  
  <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css">  
  <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.3.1/jquery.min.js"></script>  
  <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/js/bootstrap.min.js"></script>  
</head>  
<body>  
  
<div class="container">  
  <h1>My First Bootstrap Page</h1>  
  <p>This is some text.</p>   
</div>  
  
</body>  
</html>

<!-- Latest compiled and minified CSS -->  
<link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css">  
  
<!-- jQuery library -->  
<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.3.1/jquery.min.js"></script>  
  
<!-- Latest compiled JavaScript -->  
<script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/js/bootstrap.min.js"></script>

**Kontener**.

Bootstrap oferuje klasę .container, która tworzy nam kontener o danej szerokości i automatycznie ustawia po lewej i prawej stronie marginesy by zawartość zawsze była wycentrowana

Dla urządzeń o rozdzielczości <768px kontener ma automatyczną szerokość.

Dla urządzeń o rozdzielczości >768px kontener ma 750px szerokości.

Dla urządzen o rozdzielczości >992px kontener ma 950px szerokości.

Dla urządzen o rozdzielczości >1200px kontener ma 1170px szerokości.

Tak więc tworzenie szablonu rozpoczniemy od stworzenia diva z klasą .container

|  |  |
| --- | --- |
|  | <div class="container">  Zawartość kontenera  </div> |

Gdy jednak chcemy by nasza strona miała szerokość całego okna przeglądarki musimy stworzyć diva z klasą container-fluid

**Rząd**

Skoro mamy już kontener w którym będziemy umieszczać elementy to teraz przydał by się rząd elementów.

Zastosujemy zatem diva z klasą .row, który będzie mieścił jeden rząd elementów.

|  |  |
| --- | --- |
|  | <div class="container">  <div class="row">  Zawartość rzędu  </div>  </div> |