



উচ্চ মাধ্যমিক শ্রেণির শিক্ষার্থীদের আইসিটি বিষয়ে এইচটিএমএলে টেবিল তৈরি সম্পর্কিত কয়েকটি প্রশ্নোত্তর

প্রকাশ কুমার দাস

বিভাগীয় প্রধান, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ
মোহাম্মদপুর প্রিপারেটরি স্কুল অ্যান্ড কলেজ, ঢাকা

উচ্চ মাধ্যমিক শ্রেণির তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ের চতুর্থ অধ্যায়
ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি ও এইচটিএমএল থেকে টেবিল তৈরি
সম্পর্কিত কয়েকটি প্রশ্নোত্তর নিয়ে গত সংখ্যায় আলোচনা করা
হয়েছে। শিক্ষার্থীদের অনুরোধের কারণে আরও কিছু টেবিল নিয়ে
আলোচনা করা হলো। আশা করি নিচের টেবিলগুলো অনুশীলন করলে
যেকোনো ধরনের টেবিল তৈরি করা সহজ হয়ে যাবে।

নিচে বিভিন্ন ধরনের টেবিল দেখানো হলো

০১.

Roll	Name	Board
102030	Proma	Dhaka
102040	Raisa	
102045	Deya	Comilla

০২.

HSC Result-2016		
Group	Total	
Sc	500	400

০৩.

Name	A+	
Khadija	ICT	Math
Sharika	English	Physics

০৪.

1	2	3
	4	5
6	7	8

০৫.

1	2	3
4		
5	6	

০৬.

1		3
	5	
	7	8

০৭.

AB	CD	
EF	GH	IJ

০৮.

1	2	3
4	5	

০৯.

Potato	Apple	TK. 500.00
Orange	Lichy	

১০.

HSC ICT	Ch-1	Ch-2
	Ch-3	Ch-4
	Ch-5	Ch-6

এখন এই টেবিলগুলো থেকে ৭টি টেবিল ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬ ও ১০ নং তৈরির HTML কোড দেখানো হলো। আশা করি, এই টেবিলগুলো অনুশীলন করলে সব টেবিলই তৈরি করা সম্ভব হবে।

১নং টেবিল

Roll	Name	Board
102030	Proma	Dhaka
102040	Raisa	
102045	Deya	Comilla

তৈরির HTML কোড

```
<html>
<head>
<title> Table </title>
</head>
<body>
<table Border = '1' width= '100'>
<tr>
<th> Roll </th>
<th> Name </th>
<th> Board </th>
</tr>
<tr>
<td> 102030 </td>
<td> Proma </td>
<td rowspan="2"> Dhaka </td>
</tr>
<tr>
<td> 102040 </td>
<td> Raisa </td>
</tr>
<tr>
<td> 102045 </td>
<td> Deya </td>
<td> Comilla </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

২নং টেবিল

HSC Result-2016		
Group	Total	
Sc	500	400

তৈরির HTML কোড

```
<html>
<head>
<title> Table </title>
</head>
<body>
<table Border = '1' width= '100'>
<tr>
<th colspan="3"> HSC Result-2016 </th>
</tr>
<tr>
<td> Group </td>
<th colspan="2"> Total </th>
</tr>
<tr>
<td> Sc </td>
<td> 500 </td>
<td> 400 </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

৩নং টেবিল

Name	A+	
Khadija	ICT	Math
Sharika	English	Physics

তৈরির HTML কোড

```
<html>
<head>
<title> Table </title>
</head>
<body>
<table Border = '1' width= '100'>
<tr>
<th> Name </th>
<th colspan="2"> A+ </th>
</tr>
<tr>
<td> Khadija </td>
<td> ICT </td>
<td> Math </td>
</tr>
<tr>
<td> Sharika </td>
<td> English </td>
<td> Physics </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

৪নং টেবিল

1	2	3
	4	5
6	7	8

তৈরির HTML কোড

```
<html>
<head>
<title> Table </title>
</head>
<body>
<table Border = '1' width= '100'>
<tr>
<td rowspan="2"> 1 </td>
<td> 2 </td>
<td> 3 </td>
</tr>
<tr>
<td> 4 </td>
<td> 5 </td>
</tr>
<tr>
<td> 6 </td>
<td> 7 </td>
<td> 8 </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```



```
<tr>
  <td> 6 </td>
  <td> 7 </td>
  <td> 8 </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

৫নং টেবিল

1	2	3
4		
5	6	

তৈরির HTML কোড

```
<html>
  <head>
    <title> Table </title>
  </head>
  <body>
    <table Border = '1' width = '100'>
      <tr>
        <td> 1 </td>
        <td> 2 </td>
        <td> 3 </td>
      </tr>
      <tr>
        <td colspan = "3"> 4 </td>
      </tr>
    </table>
  </body>
</html>
```

```
<td> 5 </td>
<td colspan = "2"> 6 </td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

৯নং টেবিল

Potato	Apple	TK. 500.00
Orange	Lichy	

তৈরির HTML কোড

```
<html>
  <head>
    <title> Table </title>
  </head>
  <body>
    <table Border = '1' width = '100'>
      <tr>
        <td> Potato </td>
        <td> Apple </td>
        <td rowspan = "2"> TK. 500.00 </td>
      </tr>
      <tr>
        <td> Orange </td>
        <td> Lichy </td>
      </tr>
    </table>
  </body>
</html>
```

১০নং টেবিল

HSC ICT	Ch-1	Ch-2
	Ch-3	Ch-4
	Ch-5	Ch-6

তৈরির HTML কোড

```
<html>
  <head>
    <title> Table </title>
  </head>
  <body>
    <table Border = '1' width = '100'>
      <tr>
        <td rowspan = "3"> HSC ICT </td>
        <td> Ch-1 </td>
        <td> Ch-2 </td>
      </tr>
      <tr>
        <td> Ch-3 </td>
        <td> Ch-4 </td>
      </tr>
      <tr>
        <td> Ch-5 </td>
        <td> Ch-6 </td>
      </tr>
    </table>
  </body>
</html>
```