

2D Arrays

	<i>col 0</i>	<i>col 1</i>	<i>col 2</i>	<i>col 3</i>
<i>row 0</i>	0	0	0	0
<i>row 1</i>	0	0	0	0
<i>row 2</i>	0	0	0	0
<i>row 3</i>	0	0	0	0
<i>row 4</i>	0	0	0	0
<i>row 5</i>	0	0	0	0
<i>row 6</i>	0	0	0	0
<i>row 7</i>	0	0	0	0

```
int[][] M = new int[4][8]
```

```
int sum = 0;  
for(int r=0; r<8; r++) {  
    sum=sum+M[0][r];  
}
```

Sheet1