

62. Unique Paths

[link](#) 动态规划

一个点的状态与上一个点的状态有关, 等于他上面的点加上左边的点.

```
public int uniquePaths(int m, int n) {  
    int res[][] = new int[m + 1][n + 1];  
    res[1][1] = 1;  
    for(int i = 1; i <= m; ++i){  
        for(int j = 1; j <= n; ++j){  
            if(i == 1 && j == 1) continue;  
            res[i][j] = res[i - 1][j] + res[i][j - 1];  
        }  
    }  
    return res[m][n];  
}
```