



注意该种分类事实上
包含合 j 和不合 j
的两种情况

(可以这样理解:

$dp(i-1, j)$ 的最长公共子序列
长度已经确定, 但由于
不确定 j 是属于 $i-1$ 的集合

所以用 $dp[i-1, j]$

既包含选了,又包含不选的情况

注: 虽然 $dp(i-1, j)$, $dp(i, j-1)$ 存在重复, 但是是方案数的重复, 而本题求的是最大值, 所以可以直接输出 $dp[n-1][k-1]$ 即可,