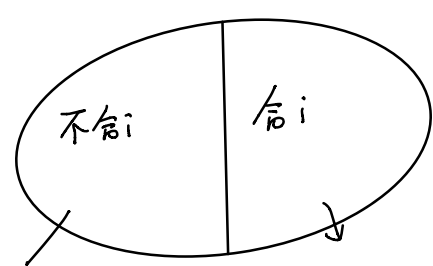
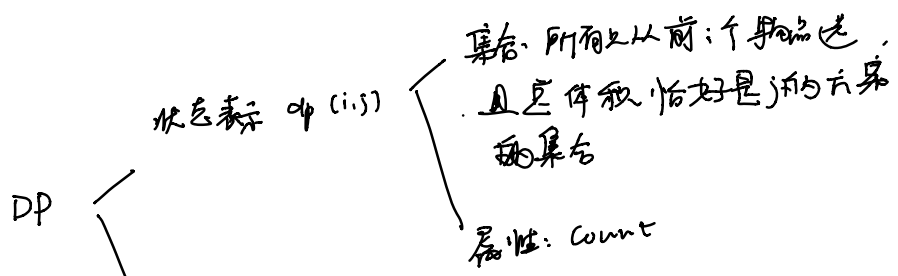


M 看成 背包容量

把每个数 看成 一个物品,  $A_i$  看成是 体积

目标: 求出 总体积 恰好是 M 的方案数



$dp(i-1, j)$

$$dp(i, j) = dp(i-1, j) + dp(i-1, j - v_i)$$

