

## 翻倍的真正意思是什么？

1翻倍之后变成2 翻倍的意义就是在原有的基础上乘2

DNF的双倍经验药采用的事加倍就是在原有的基础上+1 +2 +0.3

## 重根是什么意思

重根是多项式方程重数大于等于2的根对代数方程，即多项式方程，方程 $f(x) = 0$ 有根 $x = a$ 则说明 $f(x)$ 有因子 $(x - a)$ ，从而可做多项式除法 $P(x) = f(x) / (x - a)$ 结果仍是多项式。若 $P(x) = 0$ 仍以 $x = a$ 为根，则 $x = a$ 是方程的重根。或令 $f_1(x)$ 为 $f(x)$ 的导数，若 $f_1(x) = 0$ 也以 $x = a$ 为根，则也能说明 $x = a$ 是方程 $f(x) = 0$ 的重根。扩展资料1、多项式的重根也是它的导数函数的根，且作为导数根的重数少1。当且仅当多项式 $f$ 与它的导数 $f'$ 的最高公因式是零次多项式时，多项式 $f$ 才没有重根。2、一般地，形如 $\sqrt{a}$ 的代数式叫做二次根式，其中， $a$ 叫做被开方数。当 $a \geq 0$ 时， $\sqrt{a}$ 表示 $a$ 的算术平方根；当 $a$ 小于0时， $\sqrt{a}$ 的值为纯虚数（在一元二次方程求根公式中，若根号下为负数，则方程有两个共轭虚根）。判断一个二次根式是否为最简二次根式主要方法是根据最简二次根式的定义进行，或直观地观察被开方数的每一个因数（或因式）的指数都小于根指数2，且被开方数中不含有分母，被开方数是多项式时要先因式分解后再观察。参考资料来源：百度百科\_重根（数学代数名词）

## 到付地区到付运费翻倍是什么意思

是指到付运费是先付的2倍。1、一般先付的运费由收件员从中提成，派件方只收取小额的派件费，总公司收取的费用也有限。而到付的运费则由收件员、派件方共同提成，总公司收取的费用也要略多一点。2、多出来的费用，也可以叫“担保费”。到付的快件存在对方不付费的风险。而快件一旦被拒付费，又需要重新运回寄件地，所以到付的价格比先付费了一倍。注意：在快递物品时，应该事先向快递公司了解资费情况。