

倍数 特性法

整除型

若 $A=B \times C$ ，则A能被B或C整除

前提：B、C均为整数

余数型

若答案 $=ax+b$ ，则答案-b能被a整除

若答案 $=ax-b$ ，则答案+b能被a整除

前提：a、x均为整数

比例型

若 $A/B=m/n$ ，则

A是m的倍数，B是n的倍数

$A \pm B$ 是 $m \pm n$ 的倍数

前提：A、B均为整数， m/n 是最简整数比