



### Modüler aritmetik:

$$x \equiv y \pmod{m}$$

$m > 1$  doğal sayıdır.

X'in  $m$  ile bölümünden kalan  $y$ 'dir.

$$x \equiv y \pmod{m} \Rightarrow \frac{x-y}{M} = \text{tam sayı olmalıdır.}$$