

除以9之后，num与f(num)同余数，将f(num)带入f得到f(f(num))，也是同余数。重复迭代计算后，num与最后的一位数结果h同余数。h=0~9，对9的余数为[0 1 2 … 8 0]

为了区分，将h-1除以9取余数。对应num-1的余数。