**X探长系列故事之三：短信上的线索**

粮仓的保管员山姆来报告：“X探长，最近在粮仓的四周发现许多暗道。”

“肯定有贼盯上了我们的粮仓！”X探长踱着方步断定道。

为了不打草惊蛇，晚上，X探长乔装打扮成一个醉汉，跌跌撞撞地在粮仓四周转悠，突然一个黑影从探长身边闪过，X探长眼疾手快，一把抱住他，“兄弟别走，我们干一杯！”这家伙满身是泥，见被人抱住，吓得直哆嗦，“不关我的事，我只是个挖土工。”不过当他发现是被醉汉抱住，立刻平静下来，改口说：“我有急事，明天陪你喝。”说完从X探长手中挣脱了出来，消失在夜幕中。

“探长，为什么放嫌疑犯走了？”警探迈克十分不解。

X探长笑着说：“放长线钓大鱼！而且我已拿到他们的通讯工具。”他得意的从口袋中掏出一只手机，原来X探长刚才趁黑衣人不备，悄悄地从他身上“偷”出了手机。

“嘀、嘀……”一条短信发来了。上面写着：

钻地鼠：老虎离山，地道已通，○月◎日※时□＃分动手。

＃×＃=＃ □×□×□=○

※×□=※ （□＋※＋＃）×◎=＃（◎＋□＋○）

地头蛇

“这短信是什么意思？”迈克警探不解的问道。

“这是一封加密信，必须破解才能确切知道他们动手的日期。”X探长习惯的挠挠头，点上他的大烟斗，思考了起来。

“哈哈，我知道了！”X探长掐灭了烟斗，其实X探长并不抽烟，只是喜欢在烟雾中思考问题。

“探长，快说来听听。”迈克显得有些迫不及待。

X探长指着短信说：“这里的符号应该代表一些数字，从四个算式看，＃×＃=＃，知＃代表1或0，但从最后一个算式的右边看，＃在两数的最高位上，因而＃不能是0，只能是1，从□×□×□=○看，□不能是1，也不能大于2，只能是2，进而可以推出○=8，从※×□=※，由于□=2，所以※只能是0，再根据□=2、※=0、＃=1，最后一个算式可以变为3×◎=◎＋2＋8，推出◎=5。”

迈克竖起大拇指称赞道：“探长你真行！这下我们就知道，他们决定在8月5日0时21分偷盗粮仓了！”

【智力大冲浪】：

下面的加法竖式中，不同的汉字代表不同的数字，相同的汉字代表相同的数学。

新

新 春

新 春 快

新 春 快 乐

2 0 0 3

答案：新=1 春=8 快=0 乐=4