# 《数学公主探案记》读后有感500字

来源：网络 作者：七色彩虹 更新时间：2025-05-23

*我是一位活泼开朗的小男生，不仅喜欢探索神奇的“数学王国”，也喜欢读有趣的故事书。今年暑假我读了好几本《数学公主探案记》，让我更加得喜爱数学，觉得数学既有用又有趣。我和妈妈在网上翻阅资料了解到《数学公主探案记》的作者叫跳跳鱼，原名俞月林，他是...*

我是一位活泼开朗的小男生，不仅喜欢探索神奇的“数学王国”，也喜欢读有趣的故事书。今年暑假我读了好几本《数学公主探案记》，让我更加得喜爱数学，觉得数学既有用又有趣。

我和妈妈在网上翻阅资料了解到《数学公主探案记》的作者叫跳跳鱼，原名俞月林，他是一位数学童话作家，他为了让自己的女儿提高数学成绩，专门创作以“狐小妹”为主人公的系列数学童话故事，激发女儿的数学兴趣，让她掌握学习数学的窍门，提高数学成绩。

我很喜欢书中狐小妹，因为她可以利用所掌握的数学知识屡破奇案，将许许多多狡猾的犯罪分子绳之以法，赢得了大家的喜欢，大家都亲切地称呼她为“数学公主”。

我读完这本书，对其中一篇“简单的事情复杂做”的故事印象深刻。有一天，花小猫捡到一个漂亮的盒子，可是她费了好大的劲都打不开，狐小妹过来帮忙也试了试没有打开。但是狐小妹不甘心，她很好奇，端详了许久，然后从包里拿出放大镜仔细的查看，突然她发现了打开盒子的方法，原来是解出一道数学公式。狐小妹眼珠滴溜一转，不费吹灰之力解出数学公式，打开了盒子。可是里面竟然还有一个小盒子，这时她还按之前的方法用放大镜仔细查看好几遍却什么都没有发现。这时花小猫不耐烦了，她一把夺过盒子，轻轻一揭，便把盒子打开了。狐小妹当场瞠目结舌看着花小猫，恍然大悟道：“原来这么容易啊！”花小猫笑嘻嘻地问：“有些事本来就很简单，你干嘛非要想得那么复杂呢？”是啊，我们千万不要将简单的事情复杂化！通过这个小故事让我也明白了一个道理，无论是做数学题目还是解决生活中的困难，我可以先用简单的办法试一试，如果不行再想想其它的办法。

我读完《数学公主探案记》，希望自己能像狐小妹一样掌握更多的数学技巧，会解答更多更复杂的数学问题，成为班级里一名“小数学家”，帮助遇到困难的同学，大家一起开动脑筋，解决难题，喜欢上数学。

最近，我把《数学公主探案记》第二本读完了，狐小妹身边发生的事情让我觉得数学很有意思。

书中主要讲了聪明机智的狐小妹、可爱的狗大宝、严厉的斑马老师，还有许许多多又调皮又可爱的小动物在一起发生的数学故事。

这本书中我最喜欢一个叫“猴子分苹果”的故事。猴子分苹果讲了狐小妹、狗大宝和兔宝贝在跟踪小白狼的时候，老猴子和小猴子遇到了一个大难题需要狐小妹帮忙解决。他们遇到的难题是这样的：老猴子有7个苹果要公平分才行，它有12个小孙子和小孙女，可是它想了一整天也没想到办法。狐小妹说：“您可以把其中3个苹果，每个切成4块，这样就有12块了，再把另外4个苹果，每个切成3块，这样也有了12块，它们每人可以得到一大一小2块苹果”。在狐小妹的帮助下，猴子终于解决了分苹果难题，他的孙子、孙女们开心地吃上了苹果。

狐小妹的聪明机智给我留下深刻的印象，我们也要像狐小妹一样勇于探索，热爱思考。

前几天，我和爸爸妈妈一起去买东西，爸爸妈妈要比赛口算，妈妈说：“56×99等于多少？”我想这不是我在《数学公主探案记》里面看过的嘛。我半分没犹豫，脱口而出：“等于5544”。爸爸妈妈眼睛瞪得大大的看着我，我想我惊讶到他们了。妈妈好奇地问：“你怎么这么快就算出来了？简直太厉害了！”我邪魅一笑，什么也没说，蹦蹦跳跳地跑开了，可心里是美极了，心想：我的小绝招可不能随便外传哦，哈哈！！

看了《数学公主探案记》，我真心觉得数学真的是一门很有用的学科，它在生活中有着大量的应用，学好数学就能解决很多问题。

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找