# 数学日记450字范文(推荐12篇)

来源：网络 作者：柔情似水 更新时间：2024-01-15

*数学日记450字范文1暑假里的一天，我和妈妈一起去超市买零食。来到零食店，刚进店门各种各样的零食就印入我的眼帘，让人觉得眼花缭乱，我和妈妈挑挑这个，拿拿那个，突然，我被眼前的两种包装好的蛋给吸引住了，其中一种是三个蛋包装在一起的，价格2。7...*

**数学日记450字范文1**

暑假里的一天，我和妈妈一起去超市买零食。

来到零食店，刚进店门各种各样的零食就印入我的眼帘，让人觉得眼花缭乱，我和妈妈挑挑这个，拿拿那个，突然，我被眼前的两种包装好的蛋给吸引住了，其中一种是三个蛋包装在一起的，价格2。7元。另一种是一个蛋独立包装的，价格1元。我扯着妈妈的衣服想让妈妈买，妈妈同意了，可是刚要买的时候，妈妈转过身来笑眯眯地对我说：“把这些已知道的信息整理起来就是一道数学题了!就是这样：有两种包装的蛋，一种里面有三个，共2。7元;一种里面有一个，一共1元。问买哪种合算?”我听了信心满满地说：“妈妈，我都知道怎么算的啦!是这样的：第一种里面有三个共2。7元，那我就用2。7÷3=0。9﹙元﹚，就是说每个蛋0。9元;而第二种只有一个就是1元，0。9元<1元，所以买三个一包的合算!”妈妈听了点点头：“哟，没想到你还这么会算呀!那我们买三包，一共几元呀?”我不加思索地答道：“用2。7×3=8。1﹙元﹚。也可以这么算：3×3=9，9×0。9=8。1﹙元﹚。”妈妈一听一转身用异样的眼光看着我说：“哟，你们钱老师教得不错嘛，可以用两种方法算，不错不错，要知道上课听讲很重要，你们认真听进去了，学会了方法，才不会让老师的心血不至于白费嘛!你们自己学得轻松易懂，老师教你们也教得高兴呀!妈妈说的对不对呀?”我一边听一边连连点头说：“嗯，是的，妈妈说的太有道理了，我以后会这么做的，你放心吧!”

**数学日记450字范文2**

今天，我在电脑上看到把一张0。01厘米的纸对折30次后，它的高度比珠穆朗玛峰都高。我一看，吓了一跳，怎么可能呀！于是，便叫爸爸来看，爸爸一看也不相信。

我拿出一张普通的白纸，来做实验。首先对折5次，用直尺量了一下，5毫米。找这样算最多也只有十几厘米，0。01厘米也应该只有100多厘米，怎么比得上最高的山峰—珠穆朗玛峰呢？爸爸看我很想知道这个实验的答案是真是假，便对我说：“不用急，我来帮你算算。”“好呀！”我高兴的回答道。于是爸爸拿出手机，打开了计算机，算到珠穆朗玛峰的高度是884813厘米，再把0。01连续乘2，乘到30次发现高度0。01的纸，变成了10737418。24厘米，我惊叹不已呀！一边说：“太厉害了呀！”守一边做着“赞”的动作。连爸爸也张大了嘴巴，不可能呀，真是不算不知道，一算吓一跳呀！

妈妈回来后，我把这个实验告诉了妈妈，妈妈也不愿意相信。爸爸跟妈妈说他算过了，是的没错。

经过了这次实验，让我知道一个道理，想要知道一些事不仅要有一双善于观察的眼睛，而且要有一双灵巧的手和聪明的头脑。

**数学日记450字范文3**

今天是星期日，爸爸带我和弟弟去理头发，经过洗剪吹一番折腾，我们终于可以回家了，回家后我一直躺在床上想爸爸在那里充了500块钱，划不划算，经过一段时间的反复思考还是没有头绪，也许是因为思路不清晰，一直没有得到答案，于是我爬起来坐在椅子上，用一张纸，一支笔慢慢算。

首先，先要得出信息：普通的价钱：小孩25元，大人30元，而充了钱就是大人26元，小孩16元，那也挺划算，然而我们充500块钱入卡，接下来再正式开始算，我们一年12个月平均要理10次，我、弟弟、爸爸理一次58元，那一年下来也就580元，而不办会员，我和弟弟爸爸一次就要花80元，1年也就也就800元，整整差了220元，那还是办理比较划算。

那如果按这样子算，是不是充得越多越划算呢？于是我就带着好奇心算了一下充1000的，大人22，小孩15，那三人一次是52，一年就520，果然是充得越多越实惠，所以说我现在觉得爸爸充500元是一个明智的选择。

**数学日记450字范文4**

蔡旎可

7月2日的早上，妈妈带我去宁波罗蒙环球乐园玩！我激动地跳了起来！我们坐了2个小时多7分钟的动车，到达了目的地。远远望去罗蒙的外面有一座非常雄伟的城堡，大约有6、7层那么高；一座大约57米的巨蛋型建筑，我一看见就被吸引住了，飞快地跑进了售票处。成人票260元一张，而儿童身高1。2米以上1。5米以下需要130元一张，身高1。2米以下不需要买票。大人们有3个人，孩子有4个人，有2个身高不到1。2米。一共要多少钱呢！大人们260\*3=780元，小孩子们130\*2=260元，我们一共用了780+260=1040元。啊，好贵的门票呀！一定要好好玩。

我拿起指南手册一看，有室内乐园和室外传奇岛，共有30多项游乐项目。我最想玩室外的弹射过山车、传奇飞龙和室内的穿越欧洲，但是妈妈说它都有身高限制，只有1。4米-1。95米的才能玩，我非常失望。

后来，我又根据设备乘坐说明，玩了峡谷漂流、飞象小艾咪、碰碰车、甜蜜小熊、摩天轮等等

啊！时间过的飞快，一眨眼就要回家乡了，我不舍地，一步三回头地离开了游乐园。

**数学日记450字范文5**

昨天上午，老师又教了我们新的一课：倒数的.认识。

数学老师先提问同学：“什么是倒数？”我们异口同声地回答：“乘积是1的两个数是互为倒数。”“那怎样求一个数的倒数？”“求一个数的倒数，只要把这个数的分子和分母调换位置。”我立马站起来回答。“很好！”老师肯定了我的答案。

接下来老师又出题让我们说出这个数的倒数是什么。例如：71/52/31/4，老师提问一个同学：“7的倒数是多少？”那位同学“嗖”的一声站了起来“1/7”。“说完整一点”；“7的倒数是1/7”；“非常好！”老师不失时机地说了一声，接着又要问第二题了，老师把目光定格在我身上，

“你来说”，

“1/5的倒数是5”这声音听起来似乎没么自信，

“大声一点，让全班同学都听到，好吗？”

“1/5的倒数是5！”我的声音又比原来高了1分贝，

“很好”便让我坐下。

等老师一个个提问完之后，又让我们做练习。

这节课我学得非常好，我知道了求倒数的方法是只要把这个数的分子和分母调换位置和倒数是乘积是1的两个数。

“铃铃铃”，“铃铃铃”……

**数学日记450字范文6**

这个学期一共有两节公开课，一节是信息课，另外一节是数学课。而我最喜欢的是数学公开课，因为陆老师总能教给我们有趣的知识和创造轻松的环境。

上课铃响了，我的心砰砰直跳。当陆老师把水桶和杯子都放在了讲台上，看着我们好奇的表情，微笑地说：“这桶墨水和杯子，还是当摆设的，而是这节课的重要工具。”听了陆都是的话同学们纷纷坐端正了。顿时班里很安静，只听见一点点的小声音。同学们等着陆老师用他的道具来给我们上课。只见陆老师给我们看水桶的刻度，另外陆老师还让我们猜猜墨水有多少升。我们都坐着猜想着，我心想：这肯定在2升以上，不过肯定在3升以下，过了差不多一二分钟，陆老师就宣布答案。他说是3。4升。我们班有好多同学都拍了拍手鼓励自己。接下来陆老师又出了道题：请同学们猜猜1毫升有多少?有的同学说：“应该是1毫米。”而陆老师的话却让我们大吃一惊。陆老师笑眯眯地说：“其实1毫升等于0。7毫米，接下来我们进入正题。”陆老师先教我们换算：1升=1000毫升，升到毫升是3个零的进位……陆老师用杯子教会了我们容量单位毫升，用水桶教会了我们容量单位升，同学们学得可开心啦!

这一节课，在我们的欢笑声中度过了，同学们下课说：“上今天的数学课可真有趣啊!

**数学日记450字范文7**

暑假就要结束了，妈妈为温故我五年级的知识，特意抽出一天的时间来帮我复习，我知道，这不仅仅是复习，更是我开学前收心的学习。

在完成这些试题中，我只错了一道题，那就是“升”的问题。因为我在概念上和量地问题上，一直都是模糊的状态，才会有这样的`错误出现。妈妈问我：“有一个正方体的容器，且容器里面装满了水，棱长是6分米，那么此时的水有多少升呢?”这下子可给我搞晕乎了。我知道，这是五年级地时候学多的内容，这会早不知还给哪个老师了。

突入起来的问题，真是把我搞得很晕很晕，我该如何回答，心里一直在揣摩着：“66=36立方分米，36立方分米=36升，所以就是36升。”语气连贯，一点也感觉不到我的紧张，妈妈直摇头：“那已知的棱长，干啥用啊!”“等等，你看是这样不?”我连忙把话打断，“666，等于216升，对不?”

呵呵，妈妈笑着说：“基础的东西，一定要弄懂，条理清晰，才能学得扎实。”

**数学日记450字范文8**

探索角的秘密

我去江心屿游玩，发现了许多角的秘密。

我坐上轮船，发现船上的台阶是90度的，发现悬挂在船上的救生圈是红白相间360度的，发现江上的黄色的浪是半圆形180度的，好像夸父在奔向大海。随着“嘟”的一响，船开动了，隐隐约约看到两个人向江心屿游去，游泳的姿势跟浪的角度相同仿佛融入了瓯江。

船靠岸了，让我惊喜的发现从远处看江心屿是那样小，而进去就变得不同，我们来到了东塔，我绕着塔走了两圈，发现塔身有6个角，那每个角多少度呢？带着这个问题我一边走一边思考：六边行的总外角是360度，那一个外角是360度除以6=60度，一个内角是180度-60度=120度。还有另一个方法是：六边行的圆心是360度，把六边行按圆心分成6个角，一个角是360度/6=60度，下面两个对角也是60度，六边行一个角等于60度+60度=120度。两种方法得出的结果一样，我特别开心，也使我对角的理解更深了！

**数学日记450字范文9**

两种相关联的量，一种量变化，另一种量也随着变化，如果这两种量中相对应的两个数的比值一定，这两种量成正比例的量，他们的关系叫做正比例关系。如果用字母x和y表示两种相关联的量，用k表示他们的比值（一定），正比例关系可以用式子表示为y：x=k（一定）。判断两种量是否成正比例的方法先找变量（找相关联的量）；在看定量（两种量的商是否一定），最后做出判断。

正比例关系的图像是一条经过原点的直线。（画法与折线统计图相同）

从图像中，可以直接看到两种量的变化情况，不用计算，由一个量的值可以直接找到对应的另一个量的值。

正方形面积与边长不成比例，与边长的平方成正比例。

圆的面积与边长不成比例，但是与半径的平方成正比例。

本金一定，存款的年限和所得的利息成正比例。

如果是两种不相关联的量，一种量变化，另一种量也随着变化，这两种量对应的两个数比值相同叫不叫正比例？

**数学日记450字范文10**

买年货

今天，妈妈带着我和姐姐去买年货。

超市里人山人海，里面的货物琳琅满目，超市里已经充满了浓浓的年味儿了，到处是红红的灯笼、金红的“福”字、红的对联、大红中国结等。

我推着购物车开始采购了，我东张西望，想着买什么好。没过一会儿，购物车就装得满满的，我挑了一盒草莓味的好丽友，要元。姐姐选了两包薯片共18元，妈妈买了饮料28元、糖果元、铺子元、饼干元、酸奶元、话梅元。我心里算着：元。看着这些美味的零食，我的口水都要流出来了。妈妈说：“孩子，我们的运气太好了，超市今天搞活动，满100元减30元。”要我算算我们应该付多少钱。我歪着脑袋想了想说：“满100元减30元，我们满了200，就可以减60了，(元)。”妈妈对我竖起来大拇指。付完钱，我们提着大包小包的年货开心的回家了。

**数学日记450字范文11**

这几天，舅舅家的房子正在装修，舅舅就约我和他一起去装饰材料中心买装修用的胶水。

我和舅舅兴致勃勃的来到装饰材料中心，里面的商品琳琅满目，数不胜数。我们俩一路小跑地来到卖胶水的地方，看到里面一共有两种胶水：一种是199元3罐，另一种是299元7罐，两种胶水质量和配方都一样。舅舅问我：“你数学不是很好吗，那你来算算买那种胶水合算?”我心里想：这两种胶水要求出一罐要多少钱根本除不尽，该怎么办呢?突然，我想到可以把这两种胶水买成相同的数量，在一比较不就可以了吗!我想：3和7的最小公倍数是21，那就都买21罐。199元3罐的买21罐要199×7=1393(元)而299元7罐的买21罐要299×3=897(元)，299元7罐的买21罐比199元3罐的买21罐差不多便宜了500元，还是买299元7罐的合算。

后来，舅舅表扬我说：“看来，你的数学知识还真不赖，以后一有数学问题，我都找你来解决!”听了舅舅的话，我的心像吃了蜜一样甜。

**数学日记450字范文12**

20\_年3月4日星期四晴

长方体变形计

姚紫涵

今天我们做了长方体棱架，下面就看看长方体棱架的制作过程吧。

首先，先确定尺寸，杨老师说“这个长方体的长是12厘米，宽6厘米，高9厘米。”尺寸确定后，准备好材料。需要12根吸管，分成3组，每组4根。第一组是12厘米的4根，第二组是6厘米的4根，第三组是9厘米的4根。这些吸管就是长方体的棱。然后用橡皮泥搓成8个球，这8个球就是顶点。接下来就是搭了。先搭两个底座，也就是把9厘米的和6厘米的吸管各拿出两根，摆成长方形，然后再做一个同样的，这8个顶点用橡皮泥球黏好，再添上4条长。

然后杨老师让我们把这个一般的长方体改成特殊的长方体，我把每个9厘米剪去3厘米就变成了6厘米。吸管还是用12根，分成3组，每组4根。先把8根6厘米的吸管分为两组，一组4根。然后搭成正方形，另一组也是，然后再搭上4根长，把8个顶点装上。

想不到的是下面杨老师又让我们把这个特殊的长方体改成正方体，这可难不住我们，不就是把12厘米的4根吸管改成6厘米，这样一共有12根6厘米的吸管，轻轻松松就组合好了。

通过这节课的学习，我知道了长方体、正方体的许多知识。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！