2018—2019学年上学期期末综合素质能力测评

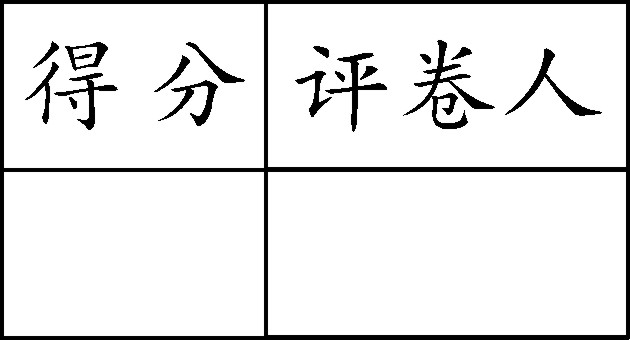
**四年级数学试卷**

（时间90分钟 满分：100分）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 总分 |
| 得分 |  |  |  |  |  |  |

同学们，又是一个丰收的季节，沉甸甸的果实正躲在树丛后面笑盈盈地看着你呢！只要你细心采摘，那最美、最甜的果实肯定会让你体会到收获的喜悦。

注意：做题过程中要规范答题，认真细致哟！



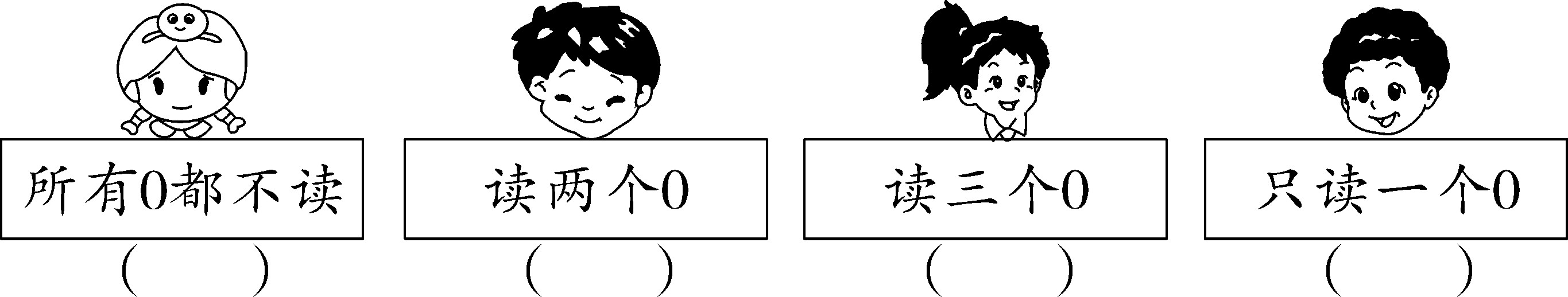
1. 我会综合运用。（共27分）
2. 我国大约有1400000000人，改写成用亿作单位的数是（ ）。如果，每

人每天节约1粒米，全国一天节约的大米约35400000克。读作：（ ）

克。如果一人一天吃500克大米，一年按365天计算。这些节省下来的大

米够一人吃大约178年。所以，我们要养成节约的好习惯哦！

1. 用0、0、0、6、5、9、8这七个数字按要求组成七位数。



这些数按顺序排列：（ ）＜（ ）＜（ ）＜（ ）

1. 据教育部网站了解到：2018年，全国小学生在校人数有109507048人，大

约（ ）亿。

1. （ ）个9是360；甲数是35000，是乙数的50倍，乙数是（ ）。
2. 学校两间教室的面积约100平方米，（ ）间这样教室的面积约是1公

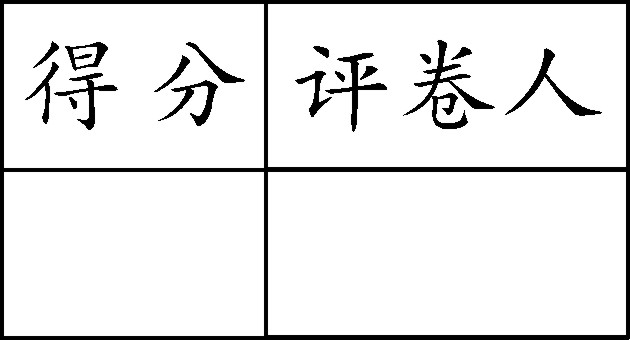
顷。（ ）间这样教室的面积约是1平方千米。

1. 安排时间最合理；（1）起床穿衣、整理被褥5分钟；（2）刷牙3分钟；

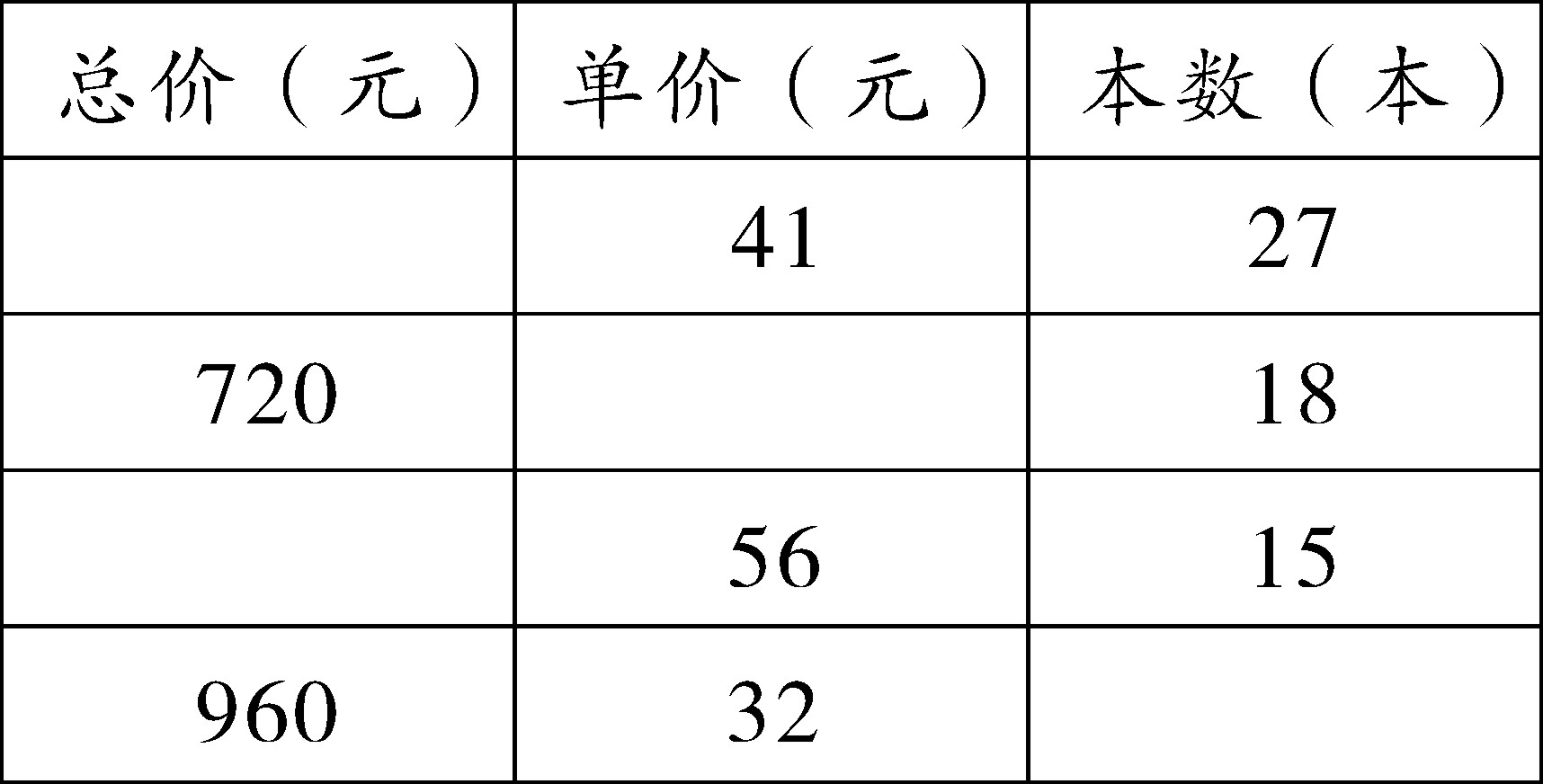
（3）洗脸2分钟；（4）吃早饭12分钟；（5）听英语录音20分钟。如果

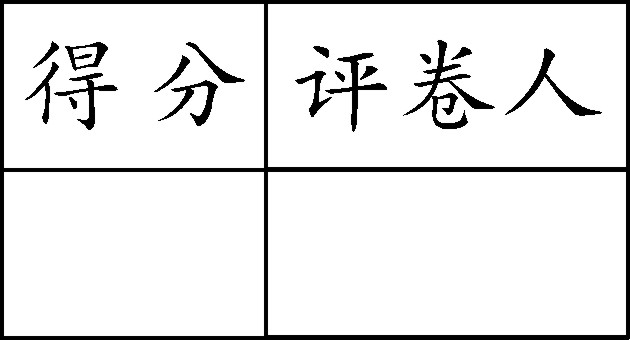
七时起床，最快（ ）时（ ）分做完这些事情。

请你安排做事的顺序：

二、我会认真计算。（共16分）

下面是张老师在襄阳市新华书店购书清单，请把下表补充完整。（要列式计算哦！）



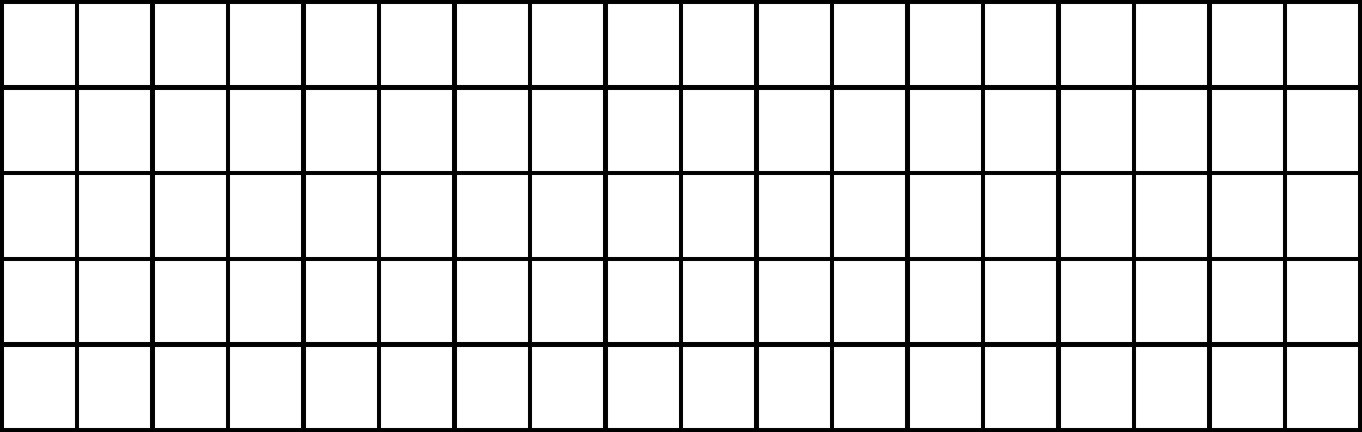


三、我会动手操作。（共23分）

1. 在下列方格纸上画出一个平行四边形，并画出它的一条高，标出这条高所

对应的底。再在方格纸上画一个梯形，画出它的高，并标出它们的上底、

下底和腰。（8分）



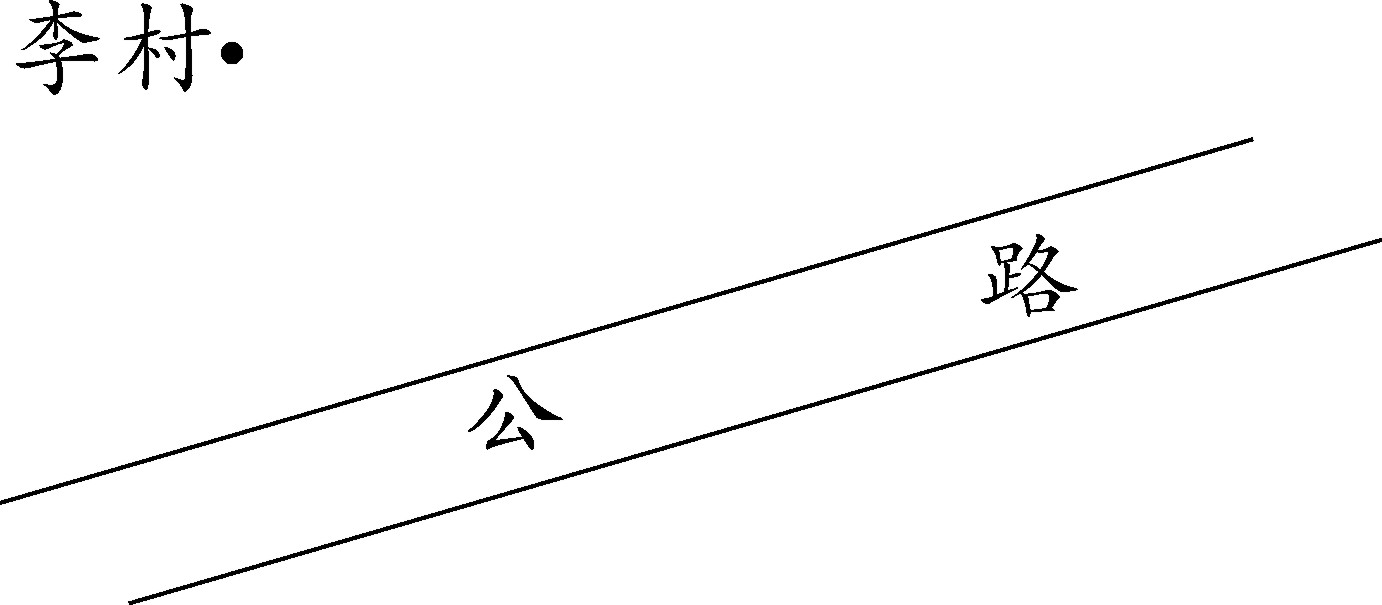
1. 东津新城的建设中，工人们遇到了几个问题，请你利用所学的知识来帮忙！

（1）工人们要给新盖的小区修建一个伸缩大门，设计需要利用（ ）形

的（ ）特性。（2分）

（2）有一个叫李庄的村庄离公路还有一段距离，他们想修一条水泥路连接

公路。请你设计一条最短路线，并在图上画出来。（2分）

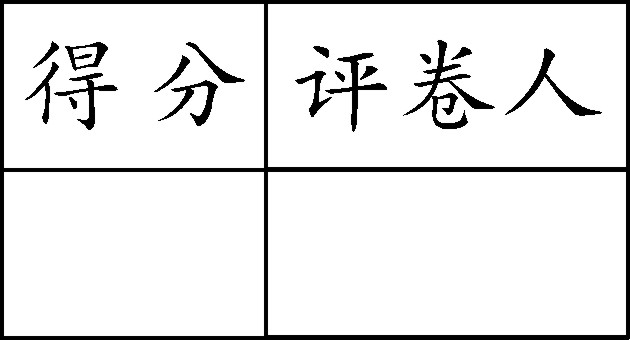


（3）工人们需要一个135度的角，可是他们只有一副三角板。请你用一副

三角板想办法帮他们画出一个135度的角，并用简单的语言描述一下

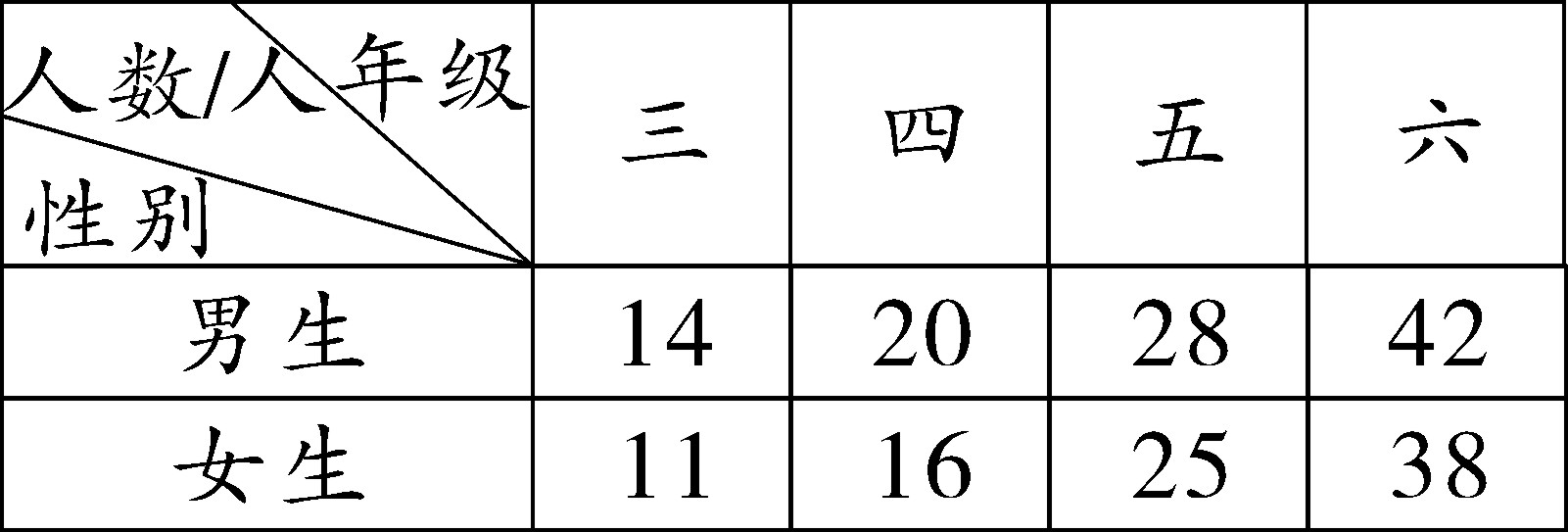
你的方法。（5分）

（4）工人们买来量角器，请你用量角器分别画出35°、160°的角。并分别标注出它是哪种角。（6分）

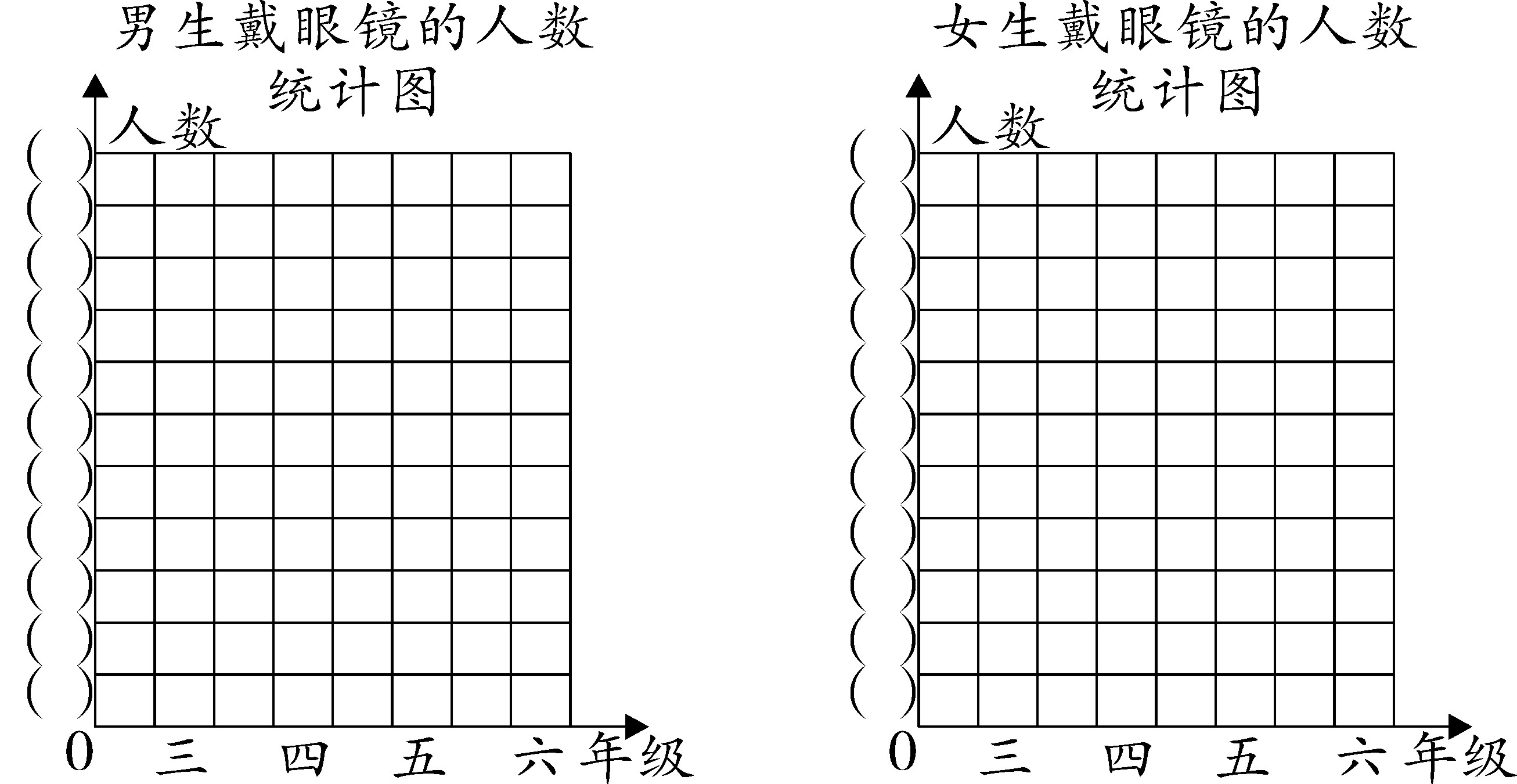


1. 我会用心统计（13分）

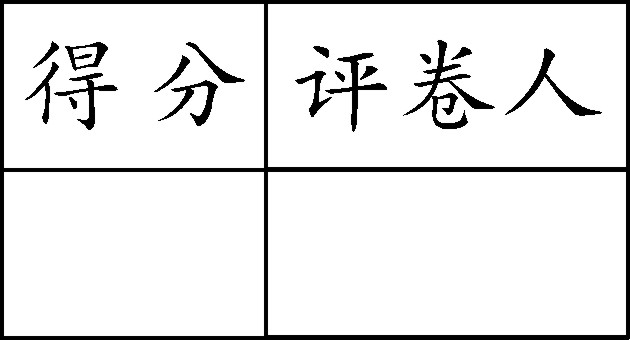
下面是樊城区某小学三至六年级戴眼镜的学生人数统计表。



1. 在条形图中把上面的数据表示出来。（4分）



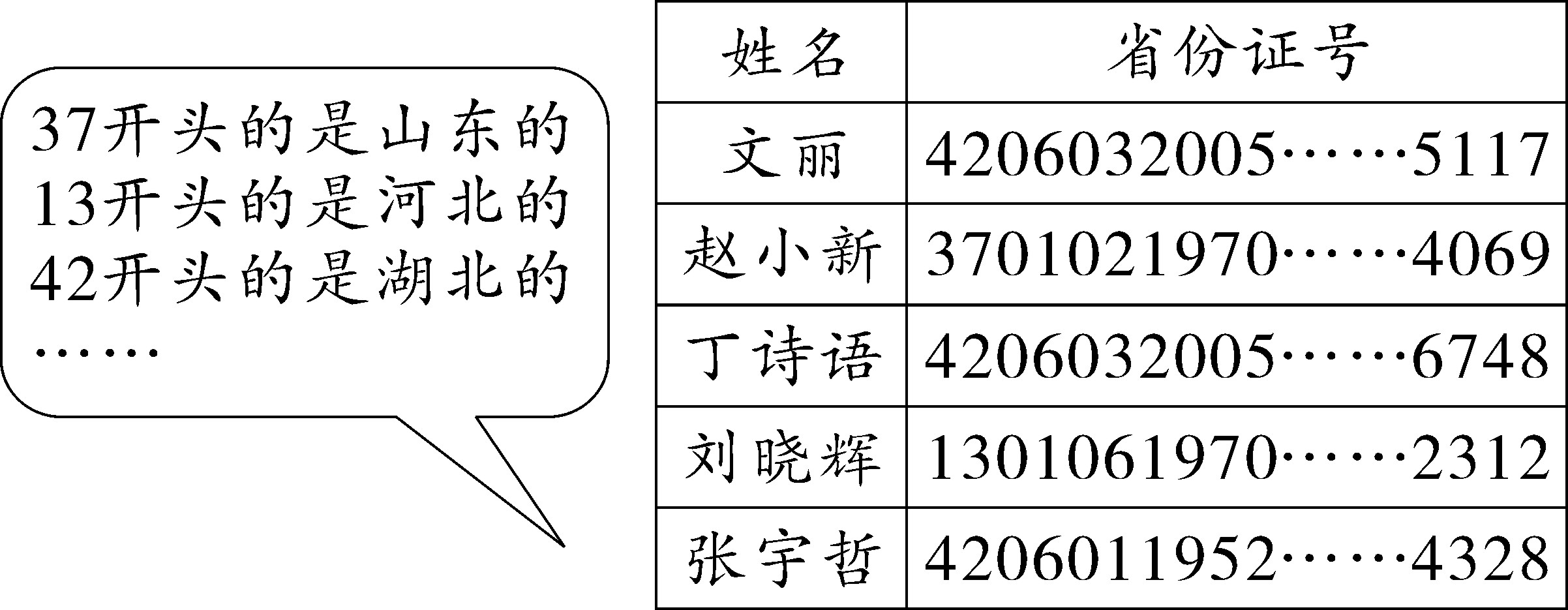
1. 上面左图每格代表（ ）人，右图每格代表（ ）人。（2分）
2. 三至六年级戴眼镜的男生共有（ ）人，女生共有（ ）人。（2分）
3. 随着年级的升高，男、女生戴眼镜的学生人数有什么变化趋势？（2分）
4. 对于预防近视，你有什么好的意见？（至少写3条）（3分）

 五、动手操作我能行（21分）

1. 我会分析：

樊城区某小学校园里来了一位警察叔叔，要找一个拾金不昧的小学生，这

个小学生是个男孩。你能帮忙找到她吗？说明你的理由。



1. 我爱运动：



周末，小明去烈士塔爬山。他从山下到达山顶用了60分钟，那么再从山

顶返回到山下要多少分钟？

1. 我会解决：

小刚在计算一道除法题时，把除数36错看成30，结果得到的商是12.你

知道正确的商吗？

1. 我会购物：

要过新年了。丽丽的妈妈为了装扮客厅，决定购买400个气球，星星超市

每个6角钱，促销买十送一，月亮超市每个8角钱，丽丽妈妈应该到哪个

超市购买划算？最少要用多少钱？

祝贺你！你已经完成了整张试卷！希望你再仔细检查一遍哦！