

//////○○

题 答 要 不 内 线 封 密

绝密★启用前

世界少年奥林匹克数学竞赛（中国区）选拔赛地方晋级赛

（2017年12月）

选手须知：

1. 本卷共三部分，第一部分：填空题，共计64分；第二部分：计算题，共计20分；第三部分：解答题，共计66分；
2. 答题前请将自己的姓名、学校、赛场、参赛证号码写在规定的位置；
3. 比赛时不能使用计算工具；
4. 比赛完毕时试卷和草稿纸将被收回。

题号	一	二	三	总分	核查人
得分					

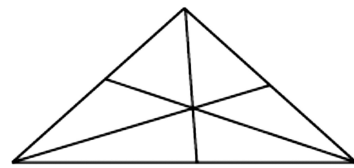
三年级试题（A卷）

（本试卷满分150分，考试时间120分钟）

得分	
评卷人	

一、填空题（每题8分，共计64分）

1. 100个3相乘，积的个位数字是_____。
2. 小红去超市买酸奶，4元一瓶，买2瓶送一瓶。小红买了12瓶酸奶，共花_____元。
3. 3位同学约好在暑假互相通一次电话，他们一共打了_____次。
4. 有一个四位整数，在它的某位数字前面加上一个小数点，再和这个四位数相加，得数是2218.7，原来的四位整数是_____。
5. 选择“+、-、×、÷”填入圆圈中，使得等式4○1○2○5=10成立。
6. 正方形木板的一条边长减少3厘米，其面积就减少了63平方厘米，则原来正方形边长是_____厘米。
7. 三年前爸爸的年龄是女儿的3倍，爸爸今年42岁，女儿今年_____岁。
8. 右图中有_____个三角形。



二、计算题（每题10分，共计20分）

9、 $102 \times 23 + 326 + 756 + 672$

10、 $1995 - 499 - 399 - 299 - 199 - 99$

得分	
评卷人	

