

广东省茂名市2020-2021学年四年级下学期数学月考试卷（3月）

填空题（共20分）

1. 填空题

在没有括号的算式里，如果只有加、减法或者只有乘、除法，都要从_____按顺序计算。

2. 填空题

计算 $88+6\times(54-39)$ ，应该先算_____，再算_____，最后算_____。

3. 填空题

计算 $34\times 260+160\div 4$ ，如果要改变运算顺序，先算除法，再算加法，最后算乘法，算式应该是_____。

4. 填空题

用简便方法计算 $376+592+24$ ，要先算_____，这是根据_____律；计算 $129+235+65$ 时，为了计算简便，可以先算_____，这样计算是根据_____律。

5. 填空题

$113+222+(278+345)=113+(\text{_____}+\text{_____})+\text{_____}$ 。

6. 填空题

$67\times 99=67\times 100-67$ 是运用了_____律，要使 $25\times \square+75\times \square=8000$ ， \square 里是_____。

7. 填空题

一个数同0相乘，积是_____，一个数加上_____，还得原数。

8. 填空题

在一道减法算式中，被减数、减数、差的和是84，被减数是_____，如果差是20，那么减数是_____。

9. 填空题

$63+120=183$ ， $80-19=61$ ， $183\div 61=3$ ，把以上三个分步算式改写成综合算式是_____。

10. 填空题

老师今年45岁，他有三个学生，小明今年15岁，小红今年11岁，小亮今年7岁，要过_____年，老师的岁数等于他们三个学生岁数的和。

判断对错（共4分）

11. 判断题

85乘23与77的和，积是多少？正确列式是： $85\times 23+77$ 。（ ）

A. 正确 B. 错误

12. 判断题

$280\div 4-15\times 3$ 可以同时先算 $280\div 4$ 和 15×3 。（ ）

A. 正确 B. 错误

13. 判断题