

安溪县 2018 年秋季三年级数学上册期中考试卷

命题单位：安溪县实验小学    命题者：谢蓉香    审核者：吴淑端


题次	一	二	三	四	五	总分
分值	32	30	6	4	28	100
得分						
评卷人						


一、“神机妙算”对又快。32 分


1. 口算。10 分
- 25+18=    35-12=    40-16=    52-38=    193+208≈
- 43-27=    39+21=    92-46=    36+45=    325-182≈
2. 列竖式计算，加▲的要验算。10 分 (2×2+3×2)
- 440+256    ▲336+385
- 580-350    ▲975-67
3. 用递等式计算。12 分
- 86-29+325    8×7-49
- 378+72÷9    693-(293+149)

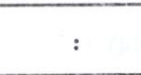
二、“认真细致”填一填。30 分 (每格 1 分)

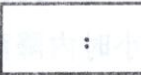
1. 计算时间。

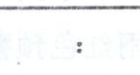
 ( ) 分


 ( ) 分


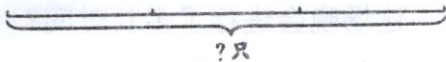


 :

 :

 :

2. 

想：要求蝴蝶有几只？就是求 ( ) 个 ( ) 是多少。

3. 第一行：☆ ☆
- 第二行：☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆
- 第二行的个数是第一行的 ( ) 倍。

4. 在括号里填上合适的单位名称。

- ①一支铅笔长 18 ( ) 。    ②教室长 7 ( ) 。
- ③一辆轿车每小时行 80 ( ) 。    ④一头大象重约 5 ( ) 。

5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

- 65 分○1 时    90 秒○7 分    6 吨○6 千克
- 800 毫米○8 分米    4 千米○3880 米    2 千克 500 克○6500 克

6. 3 时 = ( ) 分    ( ) 秒 = 4 分
- 6.2 分 40 秒 = ( ) 秒    79 分 = ( ) 时 ( ) 分
- 50 毫米 = ( ) 厘米    6000 千克 = ( ) 吨
- 3 千米 - 2 千米 = ( ) 米    2 千米 + 8000 米 = ( ) 千米

7. 一袋食盐重 500 克，( ) 袋食盐重 1 千克。

8. 笔算 405-168 时，个位怎么算？请写出算式。

9. 兰兰今年 7 岁，妈妈今年 37 岁。去年妈妈的年龄是兰兰的 ( ) 倍。

10. 林强在计算一道加法时，把加数 47 看成了 74，结果得 95。正确的结果是 ( ) 。

三、“对号入座”选一选。6 分

1. 两位数加两位数，和是 ( ) 。
- 【A 两位数    B 三位数    C 两位数或三位数】



2. 下面式子的结果最接近 1000 的是 ( )。

【A  $999-24$                       B  $925+85$                       C  $535+425$ 】

3. 王明 4 小时行了 200 千米, 他利用的交通工具是 ( )。

【A 自行车                      B 汽车                      C 飞机】

4. 某日, 气象台发布暴雨红色预警信号, 3 小时内降雨量将在 100 ( ) 以上且降雨可能持续。

【A 毫米                      B 厘米                      C 分米】

5. 元旦晚会从晚上 6:40 开始, 到晚上 8:30 结束, 这场晚会进行了多长时间? ( )

【A 1 小时 50 分                      B 2 小时 10 分                      C 2 小时 50 分】

6. 两个数相减的差是 174, 如果被减数增加 36, 减数减少 43, 差是 ( )。

【A 95                      B 167                      C 253】

#### 四、“动手操作”显身手。4 分

1. 画一条比 5 厘米短 2 厘米的线段。

2. 画  $\triangle$ ,  $\triangle$  的个数是  $\square$  的 2 倍。

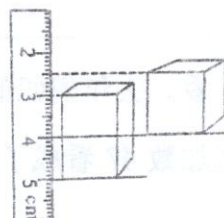
$\square \square \square \square$

#### 五、“解决问题”我能行。28 分 (第 4 题 12 分, 其它每小题 4 分)

1. 一条 4 米长的彩带, 把它剪成同样长的 5 段, 每段长多少分米?



2. 长方体和正方体谁高? 高多少毫米?



3.



? 元



6 元

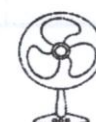


4 元

(1) 书包的价格是钢笔的 3 倍, 书包多少元?                      (2) 买一个书包的钱可以买几个文具盒?



4. 电饭煲 315 元



电风扇 178 元



电热水壶 117 元

(1) 请你估一估, 李叔叔想买这三种商品, 应该准备多少钱?

(2) 收银员应收多少钱?

(3) 你能提出一个数学问题并解答吗?

5. 四 2 班有 44 人去秋游, 如果每辆车都坐满, 可以怎样租车? 哪种租车方案最省钱?



出租车最多可载 4 名乘客, 每辆 7 元



面包车最多可载 6 名乘客, 每辆 9 元