**期中综合测试卷 A**

姓名： 班级： ( 时间：40 分钟 满分：100 分 )

一、填空。(17 分 )

1. 早晨当你面对着太阳 , 你的后面是 ( ) 面 , 你的右面是 ( ) 面 , 你的左面是 ( ) 面。
2. 2015 年的二、三、四月共有 ( ) 天 ; 全年共有 ( ) 天。到 2016 年全年共有 ( ) 天。
3. 用 24 时计时法表示时刻: 下午 2 时是( ); 深夜 12 时, 可以表示成今天的( ), 也可以表

示成第二天的 ( )。

1. 一场电影从 14:30 开始 , 进行了 125 分钟 , 结束时间是 ( ) 时 ( ) 分。

5. 5 千米 =( ) 米 80 毫米 =( ) 厘米

6. 49×50 的积是 ( ) 位数 ;20×40 的积的末尾有 ( ) 个 0。

7. 35 的 53 倍是 ( ),24 个 65 是 ( )。

二、判断题。(5 分 )

1. 两位数乘两位数 , 积一定是三位数。 ( )

2. 平年和闰年下半年天数一样多。 ( )

3. 测量人的身高一般用毫米作单位。 ( )

4. 一年之中 7 个月有 31 天 , 5 个月有 30 天。 ( )

1. 小丽说 :“我表弟是 1998 年 2 月 29 日出生的。” ( )

三、选择。( 将正确答案的序号填在括号里 )(5 分 )

1. 王飞晚上 9 时睡觉 , 第二天早上 7 时起床 , 他一共睡了 ( ) 小时。 ( )

A.7 小时 B.8 小时 C.9 小时 D.10 小时

2. 下面的年份哪一年是闰年 ? ( )

A.1900 年 B.2002 年 C.2008 D.2010

3. 已知 32×5=160, 那么 32×50= ( )

A.160 B.1600 C.16000

4. 78×4 □≈ 3200, □中最大能填 ( )

A.2 B.5 C.8

5. 长城长有 6300 ( )

A. 厘米 B. 米 C. 千 米

四、计算题。(40 分 )

1. 口算你最行。(5 分 )

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 40×20= | 34×40= | 65×30= 30×28= | 46×30= 70×21= |
| 23×30= | 0×39= | 90×70= 18×50= |  |
| 2. 估算。(5 分 ) |  |  |  |
| 43×68 ≈ | 87×31 ≈ | 31×64 ≈ 34×95 ≈ | 29×52 ≈ |

1. 用竖式计算下面各题。(12 分 )

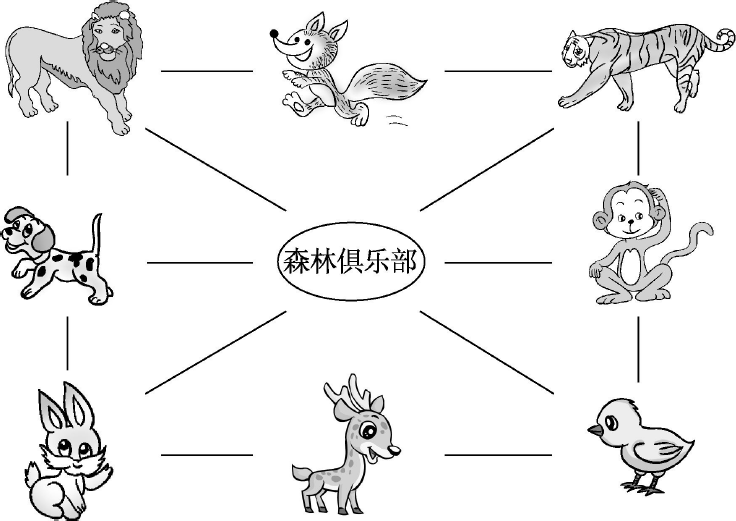
46×38= 84×25= 56×41= 72×60= 83×36= 28×16=

1. 脱式计算。(18 分 )

(25+43)×28 (45-27)×46 34×2×47

680-34×17 (245-59)÷3 380+25×21

五、看图填空。(6 分 )

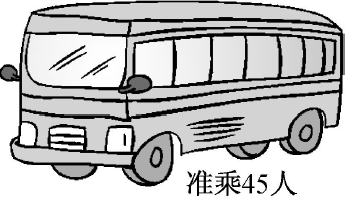


|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 小猴住在森林俱乐部的 ( | ) 面 , 狮子住在森林俱乐部的 ( | ) 面。 |
| 2. 小兔住在森林俱乐部的 ( | ) 面 , 老虎住在森林俱乐部的 ( | ) 面。 |

3. 从老虎家去小狗家怎么走最便捷 ?

六、解决问题。(27 分 )

1. 一套衣服 78 元 , 学校买了 46 套衣服 , 共花了多少钱 ?(4 分 )
2. 希望小学 389 名学生去参观自然博物馆。租 9 辆车够吗 ?(4 分 )



1. 一辆长途汽车从早上 6 时 50 分出发 , 到下午 6 时 50 分到达终点站。已知汽车平均每小时行驶

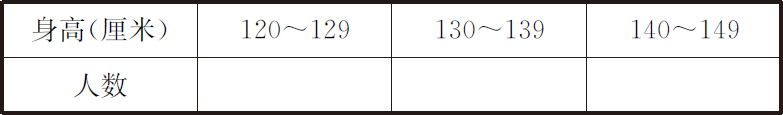
45 千米 , 到达终点时 , 汽车一共行驶了多少千米 ?(5 分 )

1. 光明小学三、四年级每班有 45 人 , 每个年级都有 5 个班 , 两个年级共有多少人 ?(4 分 )
2. 实验小学准备为鼓号队购买服装 , 下面是他们的身高记录。( 单位 : 厘米 )(5 分 )

136 134 124 132 127 130 127 128 130 144

126 133 126 135 141 147 141 134 138 137

对上面的数据进行整理 , 填写下表 :



根据表中的数据 , 回答问题 :

1. 哪个身高段的人最多 ? 哪个身高段的人最少 ?
2. 你还能提出什么问题 ?
3. 公园路小学组织师生看电影 , 学生 86 人 , 教师 24 人 , 成人票每张 10 元 , 学生票每张 5 元 , 团

体票每张 6 元 ,30 人 ( 含 30 人 ) 以上可以购买团体票。请你设计一种最省钱的购票方案 , 并算

出购票一共需多少钱。(5 分 )

期中综合测试卷 A 答案

一、1. 西 南 北

2. 89 365 366

3. 14 时 24 时 0 时

4. 16 35

5. 5000 8

6. 四 两

7. 1855 1560

二、1.× 2. √ 3.× 4.× 5.× 三、1.D 2.C 3.B 4.A 5.C

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 四、1. 800 | 1360 | 1950 | 840 1380 1470 690 0 6300 900 |
| 2. 2800 | 2700 | 1800 | 3000 1500 |
| 3. 1748 | 2100 | 2296 | 4320 2988 448 |
| 4. 1904 | 828 | 3196 | 102 62 905 |

五、1. 东 西北

2. 西南 东北

3. 从老虎家向西南走到森林俱乐部 , 然后往西走到小狗家。六、1. 3588 元

2. 45×9=405( 人 ) 405>389 够

3. 下午 6 时 50 分 =18 时 50 分 18 时 50 分 -6 时 50 分 =12( 小时 ) 12×45=540( 千米 )

4. 45×5×2=450( 人 )

5. 6 10 4 (1)130 ～ 139 厘米的人数最多 ,140 ～ 149 厘米的人数最少。

6. 教师 24 人和学生 6 人组成团体购团体票 , 另 80 名学生购学生票。

6×30=180( 元 ) 5×80=400( 元 ) 180+400=580( 元 )