棠外附小2023—2024学年上期阶段测评

三年级数学

（满分：100分 时间：80分钟）

**一．填空。**（共23分，每空1分）

班级  **姓名 学号**

1.**计算240－40÷5时，应先算（ ）；计算（240－40）÷5时，应先算（ ）。**

2.**最大的两位数与最大的三位数，和是（ ），差是（ ）。**

3. **486比99多（ ）；84是（ ）的2倍。**

4.将两个算式合并写成综合算式。

（1）986－654=332 ，332+208=540 写成综合算式是（ ）

（2）16－12=4 25×4=100 写成综合算式是（ ）

1. 在 里填上“>”、“<”或=。

24×5 25×4 1000－185－215 1000－（185+215）

400÷5 430÷5 84÷4 （32－24）×4

6.小丽打算买一部1499元的手机，爸爸每月给她1000元，她每月生活费花670元。至少需要（ ）个月节余的钱才能买到这部手机。

7.要使6×（🞎+5）=48成立，🞎里应填（ ）。

8.400×5的积的末尾有（ ）个0，200÷4的商末尾有（ ）个0。

9.乐乐计算一道乘法题时，把一个乘数9写成了6，这样计算的结果是240，这道题正确的结果是（ ）。

1. （ ）×2=46 298－（ ）+132=130

11.把一根36米长的绳子剪成3米长的小段，能剪成（ ）段，需要剪（ ）次。

12.三（1）班有男生19人，女生25人，若每4人分一组，可以分成（ ）组。

13.原来教室里的男生和女生人数同样多。下课时男生出去了16人，女人出去了10，现在教室里女生人数是男生的2倍。教室里原有男生（ ）人。

**二．判断题。（**共5分，每题1分）

1.一个两位数乘以一位数，积一定是两位数。 （ ）

2.站在不同角度观察一个物体，看到的都是不一样的。 （ ）

3.一个乘数（0除外）不变，另一个乘数乘10，积也会乘10。（ ）

4.四个相同加数的和等于这个加数的4倍。 （ ）

5.  **56－16÷8=40÷8=5 （ ）**

1. **选择题。**（共10分，每题2分）

1.**计算600×3时，6×3=18表示18个（ ）**

A.一 B. 十 C. 百 D. 千

2.乐乐买了3支钢笔，每支钢笔15元，付了100元，应找回多少元？下列算式不正确的是（ ）

A.100－15－15－15 B.100－15－3 C .100－3×15 D .100－15×3

3.学校、少年宫和乐乐家在同一条街道上，乐乐家距离学校640米，距离少年宫285米。学校到少年宫的距离是（ ）米。

A. 925 B.355 C.925或355 D.不能确定

4.下列各式中，（ ）的结果最接近500。

A.489－(45－26) B.453+56÷7 C.463+289－267 D.60×8+31

5.如图将一张正方形纸多次对折后涂色，得到了大小不同的涂色部分。如果C三角形部分表示12，那么A长方形部分表示（ ）

A.96 B.60 C.72 D.48

**四.下面四幅图分别是谁看到的？连一连。**（4分）

**五.计算。**（28分）

1.直接写出得数。（5分）

360÷4= 60×9= 31×3= 256－99= （39+21）×5=

15×4= 346+454= 1000－722= 25+25÷5= 198－2－98=

2.竖式计算，第②道要验算。（5分，计算2分，验算1分）

① 314+167+206= ② 549－166－278=

验算

3.脱式计算（能巧算的可以用巧算）。（18分）

①**8×6－15**  ②**228+415+72**  ③ **742－（242+136）**

④**350÷（13－6）** ⑤**1000－271－329**  ⑥**（24－18）×12**

**六.看图列式计算，并作答。**（共6分，每题3分）

文艺书 450本

**25棵**

少12棵

？本

故事书 **少95本**

**？棵**

**七．解决问题。**（共24分）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5月底 | 6月底 | 7月底 | 8月底 | 9月底 | 10月底 | 11月底 | 12月底 |
| 235 | 290 | 346 | 395 | 451 | 500 | 562 | 638 |

1.下表是小亮家电表读数（单位：千瓦时），三季度（7月、8月、9月）一共用电多少千瓦时？（4分）

2.明明家距游泳馆640米，他从家出发去游泳馆，走了150米后发现忘记拿泳衣了，就原路返回家取泳衣，当它到达游泳馆时，一共走了多少米？（画图分析再解答）（4分）

3.（6分）

**装套每套：12元**

**牙刷每把5元**

**牙膏每盒9元**

1. 买**4**盒牙膏和**4**把牙刷需要多少元，先说出你的设计，再计算。

我的设计是： 。

1. 如果买**1**盒牙膏和**5**把牙刷，至少要花多少元？

4.小军从图书馆借了一本书，看了5天后还剩100页没看。小军想在规定时间内看完，从第6天开始平均每天要看多少页？（4分）

5.重阳节那天，乐乐一家三口请爷爷、奶奶去吃自助餐。成人每位80元，儿童半价。餐厅当天推出了两种优惠付款方案。（6分）

方案1：就餐满5人，每位70元（不分年龄，按人头算）

方案2：根据应付总价每满100元就减少15元，不满100元不减。

1. 乐乐一家如果不参加优惠活动，一共应付多少元？（3分）
2. 乐乐一家如果参加优惠活动，选哪种方案划算？（3分）