**期中综合测试卷B**

（时间：60 分钟 分值：100 分）



* 、填空。（ 22 分）

姓名： 班级：

1. 600 是 3 的（ ）倍 ，是 5 的（ ）倍 ，是 8 的（ ）倍。

2. 814÷4 的商是（ ），余数是（ ）。

3. 480 里面有（ ）个 8 ，（ ）的 4 倍是 468 。

* 1. 一位数除三位数 ，商可能是（ ）位数 ，也可能是（ ）位数。
  2. 361÷4 ，商的最高位在（ ）位上。
  3. 如果一个图形沿着一条直线对折 ，两侧的图形能够完全重合 ，这样的图形就叫（ ）图形 ，那条直线就是（ ）。
  4. 正方形有（ ）条对称轴。
  5. 两个乘数的积是 312 ，如 果一个乘数不变 ，另 一个乘数缩小到原来的 1 ，积 是（ ）；如 果一个乘数

3

不变 ，另一个乘数扩大 5 倍 ，积是（ ）。

* 1. 49×57 的积的个位上的数是（ ），积是（ ）位数。
  2. 在下面括号里填“ 克”“ 千克”或“ 吨”。

50 颗花生米约重 25（ ），一个鸡蛋约重 50（ ），一个西瓜约重 5（ ），一包洗衣粉重 1（ ），

大象的体重是 4（ ）。

二、判断。（ 对的在括号里打“ √ ”，错的打“ × ”）（ 7 分）

1. 18÷18+18=1 。（ ）

2. 90×（ ）<500 ，括号应填 6 。（ ）

1. 被除数末尾有 0 ，商的末尾一定有 0 。（ ）
2. 435 除以 5 ，除得的商可能是三位数 ，也可能是两位数。（ ）

5. 3 千克=3000 千克 ，2000 吨=2 千克。（ ）

1. 一个乘数末尾有一个 0 ，另一个乘数末尾也有一个 0 ，积的末尾一定有两个 0 。（ ）
2. 1 和任何数相乘都等于这个数本身。（ ）

三、选择。（ 6 分）

1. 205÷3 的商是（ ）。

A. 两位数 B. 三位数 C. 四位数

1. 商和除数都是 9 ，没有余数 ，被除数是（ ）。

A.0 B.9 C.81D.1

1. 从 48 里连续减去几个 4 得 0 ？ 正确的列式是（ ）。

A.48÷4 B.48×4 C.48-4

⑴

4. 120÷6=20 ，当被除数增加（ ）时 ，商就增大 2 。

A.2 B.6 C.12 5. 24+0÷8=（ ）。

A.24 B.0 C.8

6. 求 27 是 3 的几倍 ，列算式是（ ）。

A.27×3 B.27÷3 C.27-3 D.27+3

四、计算。（ 27 分）

1. 直接写得数。（ 7 分）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 720÷8= | 165+60= | 18×3= | 6×3×4= | 23×4= | 75÷5= | 90÷15= |
| 10×32÷4= | 600÷12= | 24+36×0= | 450÷90= | 150×3= | 23×20= | 900÷6= |

1. 笔算。（ 12 分）

936÷3= 1827÷4= 1234÷4= 436÷4= 984÷8= 1021÷6=

30×11= 45×7= 36×68= 21×51= 70×89= 320×25=

1. 脱式计算。（ 8 分）

370+150÷5×7 4500÷900+83×4 500-180÷20 840÷6÷70+630

五、列式计算。（ 8 分）

1. 88 与 64 的和 ，除以 24 与 16 的差 ，得多少？ 2. 760 加上 800 与 680 的差 ，和是多少？

3. 322 里有几个 7 ？ 4. 936 是 8 的几倍？

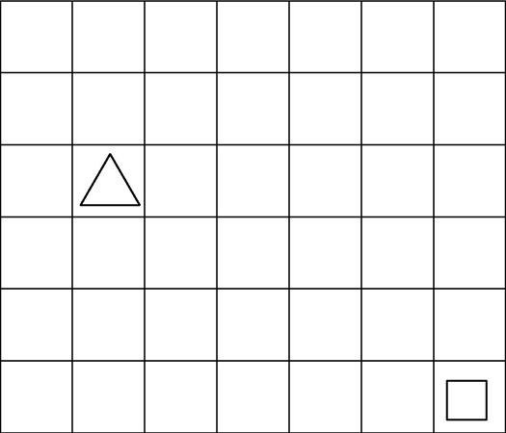
六、解决问题。（ 第 1 题 6 分 ，其余每题 4 分 ，共 30 分）

1.（ 1 ）买 3 件上衣要多少元钱？

* 1. ）买 2 双鞋 ，付了 100 元 ，应找回多少元钱？
  2. ）买 4 顶帽子和 1 只小熊 ，共需花多少元钱？

1. 电风扇原价 280 元 ，现价 190 元 ，学校买了 18 台 ，能便宜多少钱？
2. 小东买了 3 本练习册花了 18 元 ，小丽买了同样的 5 本练习册要花多少钱？
3. 成人票 ：8 元/ 人 ，儿童票 ：5 元/ 人 ，团体票 ：6 元/ 人 ，满 40 人可购团体票 ，我们有儿童 45 人 ，老师 4 人，

哪种购票方式更省钱？

1. 文化用品厂要装订日记本 840 本 ，装订了 6 天 ，还有 240 本 ，平均每天装订多少本？
2. 有 326 个西瓜 ，每筐装 8 个 ，至少要多少个筐才能将西瓜全部装走？
3. 根据要求画图。
   1. ）先把△ 向南平移 2 格 ，再向东平移 5 格。
   2. ）先把□ 向西平移 3 格 ，再向北平移 5 格 ，最后向东平移 1 格。

答案

一、1.200 120 75

2.203 2

3.60 117

1. 三 两
2. 十
3. 轴对称 对称轴

7.4

8.104 1560

9.3 四

10. 克 克 千克 千克 吨

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 二、1.× 2.× 3.× 4.× 5.× 6.× 7.√ |  |  |  |  | |
| 三、1.A 2.C 3.A 4.C 5.A 6.B |  |  |  |
| 四、1.90 225 54 72 92 15 6 80 50 24 5 | 450 | 460 | 150 |
| 2.312 456 …… 3 308 …… 2 109 123 170 …… 1 330 | 315 | 2448 | 1071 | 6230 | 8000 |
| 3.580 337 491 632 |  |  |  |  |  |
| 五、1（. 88+64 ）÷（ 24-16 ）=19 |  |  |  |  |  |

2.760+（ 800-680 ）=880

3.322÷7=46

4.936÷8=117

六、1（. 1 ）29×3=87（ 元）

（ 2 ）38×2=76（ 元） 100-76=24（ 元）

（ 3 ）12×4+25=73（ 元）

2.280-190=90（ 元） 90×18=1620（ 元）

3.18÷3×5=30（ 元）

4. 方案一 ：不买团体票8×4=32（ 元），5×45=225（ 元） 32+225=257（ 元）

方案二 ：都买团体票

45+4=49（ 人）

6×49=294（ 元）

故方案一更省钱。

5.840-240=600（ 本） 600÷6=100（ 本）

6.326÷8=40（ 筐）…… 6（ 个） 40+1=41（ 个） 7. 略