

人教版四年级（上）数学期末测试卷（五）

时间：90 分钟 满分：100 分

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、填空。（每空 1 分，共 21 分）

- 3269480000 读作（ ）写成用“万”做单位的数是（ ），省略亿后面的尾数约等于（ ）。
- 468924700 是（ ）位数，最高位是（ ）。
- 一个角是 89 度，它是（ ）角，一个平角等于（ ）个直角，一个周角等于（ ）平角。
- 长方形是特殊的（ ）形。
- 梯形可以画（ ）条高。
- 由六个千万、五十万和四个千组成的数写作（ ），读作（ ）。
- 在同一个平面内（ ）的两条直线叫做平行线。
- 已知 $14 \times 18 = 252$ ， $140 \times 180 =$ （ ）。
- 1600000 平方米 =（ ）公顷 =（ ）平方千米
- 与千万位相邻的两个数位是（ ）和（ ）。
- 一个数除以另一个数，商是 25，如果被除数与除数同时除以 5，商是（ ）。

座位号

班级

姓名

题

答

要

不

内

线

订

装

四、作图题。（每题 3 分，共 6 分）

1、 过 A 点做直线的平行线。

. A

2、 分别用三角尺画出一个 75 度和 165 度的角。

五、计算题。（22 分）

1.直接写出得数。（10 分）

$$90 \times 80 = \quad 960 \div 80 = \quad 160 \times 30 = \quad 720 \div 60 = \quad 220 \times 20 =$$

$$750 \div 50 = \quad 17 \times 50 = \quad 151 \div 30 \approx \quad 642 \div 8 \approx \quad 400 \times 60 =$$

2.列竖式计算（12 分）

$$239 \times 72 = \quad 855 \div 45 = \quad 208 \times 35 = \quad 782 \div 78 =$$

六、解决实际问题。（每题 6 分，共 30 分）

1、小明的上山速度是每分钟 80 米，下山的速度是每分钟 120 米，如果他
从山顶返回到山下用了 1 个小时，那么他从山下到达山顶用了几分钟？

2、王飞步行每分大约走 60 厘米，他从家到学校走了 120 步。他家离学校有多少米？

3、用篱笆围一块边长分别为 4 米和 2 米的平行四边形花圃，每米篱笆需要 150 元，一共需要多少元？

4、一个小组 26 天工做了 226 个花篮，比原计划多做了 18 个，原计划每天做多少个？

5、每棵树苗 165 元，元旦搞活动，买 3 棵送 1 棵，192 元最多可以买多少棵？

答案

一、填空

1. 三十二亿六千九百四十八万 326948 万 33 亿

2. 9 十亿

3. 锐 2 4

4. 平行四边形

5. 无数

6. 60504000 6050 万

7. 不相交

8. 25200

9. 1600 16

10. 百万位 亿位

11. 25

12. 13 195

二、 × × × ×√

三、 C B C B C

四、 略

五、 1.7200 12 4800 9 4400

15 850 .5 80 24000

2.17208 19 7280 10....2

六、 1.1 小时=60 分钟 $120 \times 60 = 7200$ (千米)

$7200 \div 80 = 90$ (分)

2. $120 \times 60 = 7200$ (厘米) $7200 \text{ 厘米} = 72 \text{ 米}$

3. $(4+2) \times 2 = 12$ 米 $12 \times 150 = 1800$ 元

4. $226 - 18 = 208$ 个 $208 \div 26 = 8$ 个

5. $192 \div 16 = 12$ (棵) $12 \div 3 = 4$ (棵) $12 + 4 = 16$ 棵



升学邦
www.vvvsxb.com