**2020-2021学年苏教版四年级数学下册期中检测卷**

**[检测内容：第一~四单元 检测时间：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20分)**

**1.** 二十八亿八千零九万写作：(　　　)，以亿作单位的近似数是(　　　)亿；56780000是(　　　)位数，最高位5在(　　　)位上，表示(　　　　　)，8在(　　　)位上，表示(　　　　　)。

**2.** 86×701的积是(　　　)位数；450×12的积末尾有(　　　)个0。

**3.** 用计算器计算57－29时，第一步按(　　　)；第二步按(　　　)；第三步按(　　　)；第四步按(　　　)。

**4.** 从6：00起，时针按顺时针方向旋转90°后是(　　　)；从2：00到2：15，分针旋转了(　　　)°。

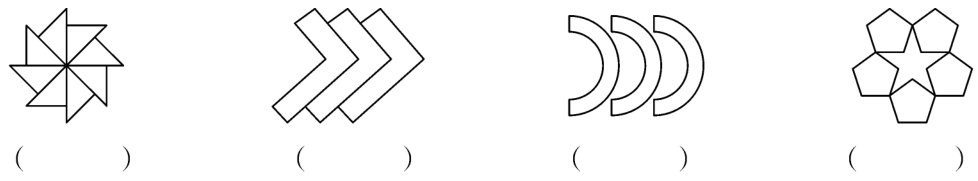
**5.** 根据第一个算式的结果，直接写出下面两个算式的结果。

5×6＝30　　　　　　　 13×7＝91　　　　　　 　52×3＝156

50×6＝(　　　) 130×7＝(　　　) 52×30＝(　　　)

50×60＝(　　　) 1300×7＝(　　　) 520×30＝(　　　)

**6.** 下面的图案，哪些可以通过平移得到，哪些可以通过旋转得到?



**7.** 如果*a*×*b*＝200，那么(*a*×4)×*b*＝(　　　)，(*a*×4)×(*b*÷4)＝(　　　)。

**8.** 将下面的数改写成用“万”或“亿”作单位的近似数。

300600≈(　　　)万　　　　　　　　　6780000000≈(　　　)亿

20345230000≈(　　　)亿 9018000≈(　　　)万

**9.** 根据左边算式的规律，直接填写右边算式的得数。

11×99＝1089　　　　　　　　　11111×99999＝(　　　　　)

111×999＝100889 111111×999999＝(　　　　　)

1111×9999＝11108889 1111111×9999999＝(　　　　　)

**10.** 在○里填上“＞”“＜”或“＝”。

73045○730405　　　　 84060○84万　　　　 23×300○230×30

999999○100万 600万○600亿 7×809○890×7

**二、判断。(对的画“√”，错的画“×”)(5分)**

**1.** 一千零三十二万零五十写出后有2个0。(　　)

**2.** 一个三位数乘99，积一定是五位数。(　　)

**3.** 荡秋千的运动方式是旋转。(　　)

**4.** 308000707读出四个“零”。(　　)

**5.** 一个鸡蛋约重50g，20个鸡蛋约重1kg，20000个鸡蛋约重1t。(　　)

**三、选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)**

**1.** 下面的数中，(　　)最接近90万。

A. 901000 B. 900090 C. 895000

**2.** 下面图形中不是轴对称图形的是(　　)。



A B C

**3.** 算式301×79的积最接近(　　)。

A. 2400 B. 24000 C. 21000

**4.** 要使30×90的积在5000与6000之间，里只能填(　　)。

A. 1 B. 2 C. 3

**5.** 下面各题用什么方法计算最简便?

(1)(38675－18730)÷5(　　)

(2)9×9(　　)

1. 口算 B. 竖式计算 C. 计算器计算

**四、计算。(20分)**

**1.** 直接写出得数。(8分)

240×20＝　　　　 5×200＝　　　 　480×20＝　　 　　150×40＝

600×16＝ 290×20＝ 40×24＝ 19×50＝

**2.** 用竖式计算。(12分)

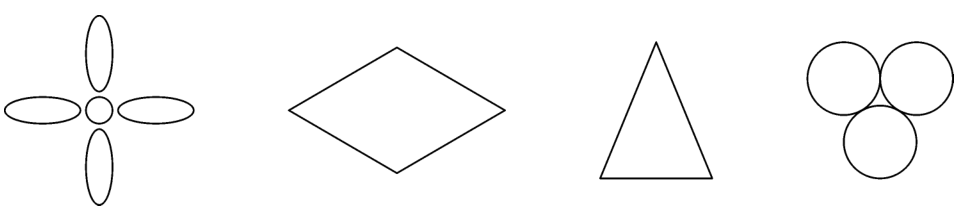
38×262＝　　　　 　　　65×280＝　　　　　 　　408×70＝

634×14＝ 27×108＝ 16×300＝

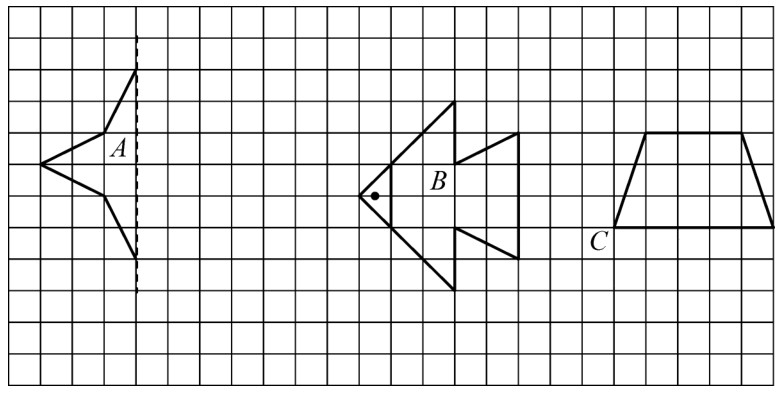


**五、按要求做题。(17分)**

**1.** 画出下面每个图形所有的对称轴(有几条画几条)。(8分)



**2.** 按要求画一画。(9分)



(1)画出图形*A*的另一半，使它成为一个轴对称图形。

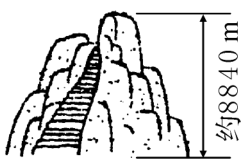
(2)将图形*B*先向上平移2格，再向右平移3格。

(3)将梯形绕*C*点顺时针旋转90°。

**六、解决问题。(28分)**

**1.** 小华的爸爸是花匠，他的菊花成本是8元/盆，卖出去的价格是12元/盆，这个星期他一共卖出145盆，共可以挣多少钱?(6分)

**2.** 如果1万张同样的邮票叠放在一起大约厚1m，那么一亿张这样的邮票叠放在一起比珠穆朗玛峰高吗?(7分)



**3.** 秋雪公园的门票价格规定如下。(15分)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 购票人数(人) | 1~50 | 51~100 | 100以上 |
| 票价(元) | 13 | 12 | 10 |

康华小学五年级同学去秋雪公园春游，一班有46人，二班有48人，三班有51人。

(1)每个班分别购票，各需要多少元?(7分)

(2)三个班合起来购票，一共需要多少元?(8分)

**参 考 答 案**

**一、1.** 2880090000　29　八　千万　5个千万　万 8个万　**2.** 五　2　**3.** 57　－　29　＝　**4.** 9：00　90 **5.** 300　3000　910　9100　1560　15600　**6.** 旋转 平移　平移　旋转或平移　**7.** 800　200　**8.** 30　68 203　902　**9.** 1111088889　111110888889 11111108888889　**10.** ＜　＜　＜　＜　＝　＜

**二、1.** ×　**2.** ×　**3.** √　**4.** ×　**5.** √

**三、1.** B　**2.** C　**3.** B　**4.** A　**5.** (1)C　(2)A

**四、1.** 4800　1080　9600　6000　9600　5800　960　950

**2.** (竖式略)38×262＝9956 65×280＝18200 408×70＝28560

634×14＝8876 27×108＝2916 16×300＝4800

**五、1.** 略

**2.** 略

**六、1.** 145×(12－8)＝580(元)

**2.** 一亿张邮票叠放在一起高10000m，10000＞8844，所以比珠穆朗玛峰高。

**3.** (1)一班：13×46＝598(元) 二班：13×48＝624(元) 三班：12×51＝612(元)

(2)46＋48＋51＝145(人) 10×145＝1450(元)