

二〇二三年春季期末教学质量检测

四年级 数学

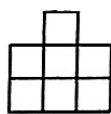
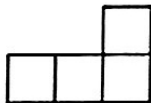
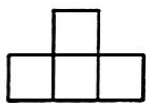
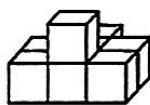
题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

同学们：快乐学数学，开心做数学，相信自己，我最棒！

考生注意：本卷共六道大题，满分100分，时量90分钟。

一、你一定能正确填空！（第6小题2分，其余每空1分，共20分）

- 206800 改成用“万”作单位的数是（ ）万，把 284330000 改成用“亿”作单位的数是（ ）亿。
- 计算 $482 - 15 \times 10$ 时，应先算（ ）法；
计算 $680 \div (34 - 17)$ 应先算（ ）法。
- 一个等腰三角形的顶角是 80° ，它的一个底角是（ ） $^\circ$ ；如果它的一个底角是 80° ，它的顶角是（ ） $^\circ$ 。
- 2.08 吨 = （ ）千克 37 平方分米 = （ ）平方米
- 下列图形分别是从前、上、左面中哪面看到的形状？



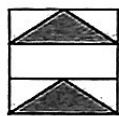
从（ ）面看

从（ ）面看

从（ ）面看

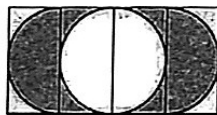
- $467 + 137 + 63 = \underline{\quad} + (\underline{\quad} + \underline{\quad})$ ，这里是运用（ ）律。
- 阴影部分占整个图形的几分之几？

(1)



()

(2)



()


- 6.087 保留两位小数约是（ ），精确到十分位约是（ ）。
- 0.09 扩大到原数的（ ）倍是 9；43 缩小到原数的 $\frac{1}{()}$ 是 0.043。
- 甲、乙、丙三个数的平均数是 120，甲和乙两个数的平均数是 105，丙数是（ ）。

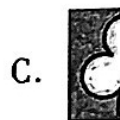
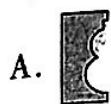
二、仔细分析，相信你一定能正确判断！（共5分）



- $534 - 70 - 26$ 与 $534 - (70 + 26)$ 的得数相等。 ()
- 有两个角是锐角的三角形一定是锐角三角形。 ()
- 期中考试，四（1）班的数学平均分数是 86 分，所以没有不及格的同学。 ()

4. 5.30、5.300、5.03 这 3 个小数都和 5.3 大小相等。 ()
5. 平行四边形不是轴对称图形。 ()

三、辨一辨，不粗心，选出正确答。(共 5 分)

1.  这个图案是从 () 纸张上剪下来的。



2. 一个三角形的两条边长分别为 12 厘米、8 厘米，则第三条边长不可能是 ()。
- A. 3 厘米 B. 15 厘米 C. 6 厘米
3. 0.7 和 0.8 之间的两位小数有 ()。
- A. 9 个 B. 10 个 C. 无数个
4. 给  添一个小正方体，变成 ，从 () 面看形状不变。
- A. 前 B. 上 C. 左
5. 下面的算式可以用乘法结合律进行简便计算的是 ()。
- A. $23 \times 5 \times 4$ B. $23 \times 5 + 23 \times 4$ C. $23 \times 12 \times 4$

四、计算。(共 33 分)

1. 直接写出得数。(每题 1 分，共 9 分)

$1.36 \times 10 =$

$0 \div 100 =$

$37 + 63 \times 0 =$

$18.09 + 1.1 =$

$8 \times 25 \times 3 =$

$0.6 - 0.48 =$

$10.9 - 6.7 =$

$2.8 \div 100 =$

$700 \div (25 \times 4) =$

2. 列竖式计算。(每题 3 分，共 6 分)

$8.59 - 3.68 =$

$65.3 - 8.25 =$

3. 用简便方法计算下列各题。(每题 3 分，共 18 分)

$357 \times 8 + 243 \times 8$

$19.28 - 3.84 - 6.16$

98×34

125×48

$4200 \div 15 \div 4$

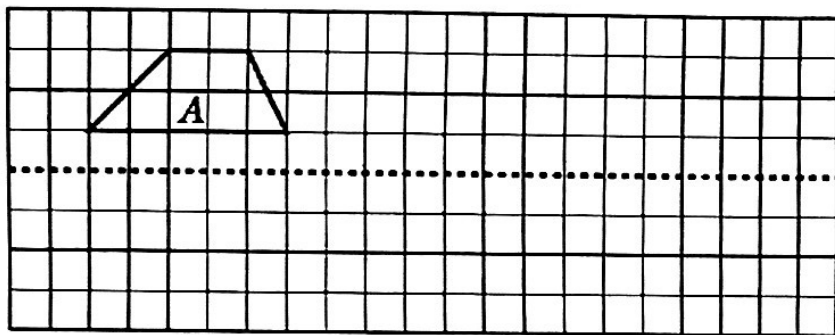
$101 \times 84 - 84$

五、按要求做题。（共 12 分）

1. 画出下面三角形所标底边上的高。（3 分）



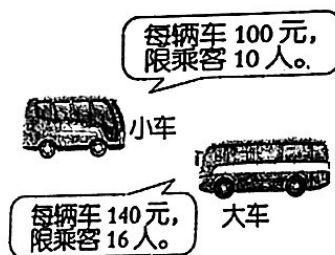
2. 把图形 A 向右移动 10 格后得到图形 B，再以虚线为对称轴画出图形 B 的轴对称图形，得到图形 C。（9 分）



六、解决问题。（共 25 分）

1. 王叔叔到超市买水果，买西瓜用去 13.85 元，买葡萄用去 18.15 元。王叔叔付给营业员 50 元，应找回多少钱？（4 分）
2. 学校新购进 4200 本图书，要分给全校的一至五年级，每个年级有 6 个班，平均每班分多少本？（5 分）

3. 四(1)班全体42名学生组织坐车去游玩,有下面两种车可供选择。怎样租车最省钱?最少需多少钱?(5分)

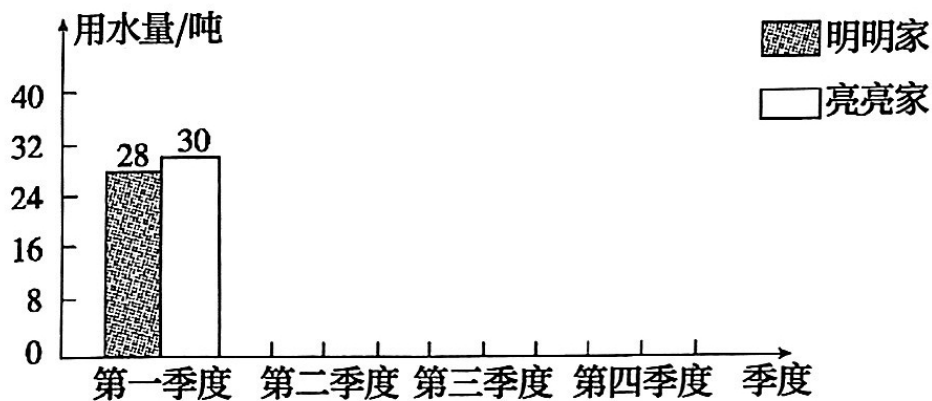


4. 一只蛐蛐 6 条腿,一只蜘蛛 8 条腿。现有蛐蛐和蜘蛛共 15 只,共有 104 条腿。蛐蛐和蜘蛛各有多少只?(5分)

5. 下面是明明和亮亮两家各季度用水情况统计表。(单位:吨)

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
明明家	28	32	24	23
亮亮家	30	34	30	26

- (1) 补全下面的统计图。(3分)



- (2) 亮亮家平均每月用水多少吨?(3分)