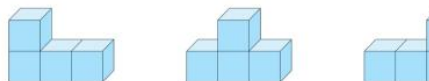


2023 年上学期期末质量检测卷

四年级数学

(时量: 80 分钟 满分: 100 分) 计分_____

一、填空题 (每空 2 分, 共 32 分)

- 长沙是一座拥有 3000 多年历史的文化名城, 吸引着来自五湖四海的游客到此领略湖湘文化。2023 年五一期间, 长沙五一商圈累计客流量 5306296 人次, 将横线上的数改写成用“万”作单位的数是 () 万。
- 小数 0.8 的计数单位是 (), 再加上 () 个这样的计数单位就得到 1。
- 把 20.23 扩大到原来的 100 倍是 (); 把 8 缩小到它的 $\frac{1}{100}$ 是 ()。
- 一个三角形的两个角分别是 34° 和 89° , 则它的第三个角是 () $^\circ$, 按角分, 这是一个 () 三角形。
- $2023kg = ()t$ $9.3m = ()cm$
- 根据算式 $58-20=38$ 、 $38 \times 20=760$ 和 $760-16=744$, 组成的综合算式是 ()。
- 算式 “ $56+38+62=56+(38+62)$ ” 运用了 () 律。
- 从上面看这 3 个物体 (如右图), 看到的图形是 () 的。(填“相同”或“不同”) 
- 按规律填数。
 - 0.3, 0.6, 0.9, (), 1.5。
 - 9.857, 9.852, 9.847, (), 9.837。
- 笼子里有若干只鸡和兔, 从上面数有 16 个头, 从下面数有 44 只脚。这个笼子里有 () 只鸡。

二、计算题 (共 20 分)

11. 直接写出得数。(每小题 1 分, 共 8 分)

$15 \times 4 =$ $88 \div 2 =$ $100 \times 28 =$ $15 \times 8 \div 15 =$

$1.25 + 1.32 =$ $10 - 3.6 =$ $0.63 + 0.37 =$ $75 + 25 \times 0 =$

12. 脱式计算, 怎么简便怎么算。(每题 4 分, 共 12 分)

$28.53 + 15.5 - 8.53$

$123 \times 50 \times 2$

88×125

三、选择题 (把正确答案的序号填在括号里) (每小题 2 分, 共 10 分)

13. 下面各数中, 把“0”去掉大小不变的是 ()。

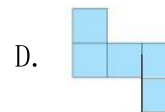
A. 20.23

B. 2.023

C. 23.20

D. 2320

14. 下面图形中, () 是轴对称图形。



15. 下面四组小棒, 能围成三角形的有 () 组。

① 2cm、3cm、4cm

② 3cm、4cm、8cm

③ 4cm、4cm、8cm

④ 8cm、8cm、8cm

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

16. 下面的说法中, 错误的是 ()。

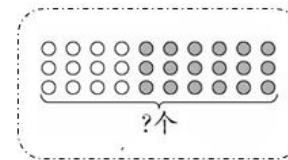
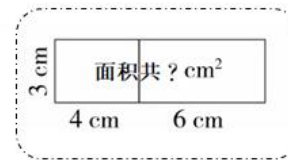
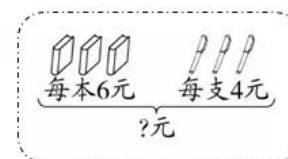
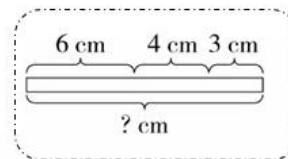
A. 8.060 与 8.06 的大小相等, 计数单位不相同。

B. 等腰三角形可能是锐角三角形, 也可能是直角三角形, 还可能是钝角三角形。

C. 一个图形经过平移以后, 图形的形状不变, 位置变了。

D. 6 名同学的平均体重是 45kg, 可以确定这 6 名同学的体重都超过了 45kg。

17. 下面 4 个图, 能用 “ $(6+4) \times 3$ ” 计算结果的有 () 个。



A. 1

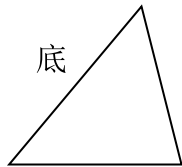
B. 2

C. 3

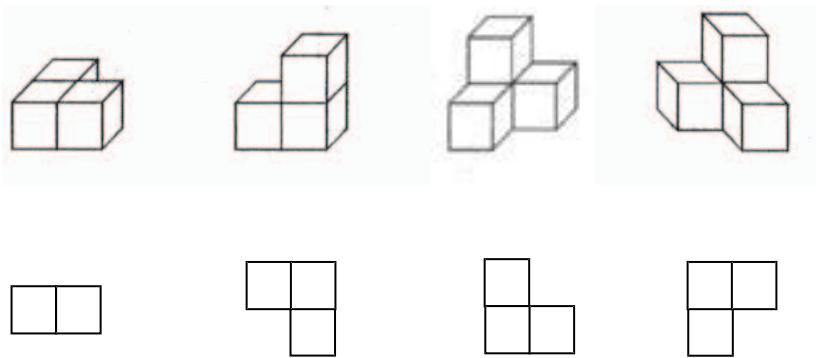
D. 4

四、操作题（共 12 分）

18. 画出下面三角形底边上的高。（4 分）



19. 从上面看，看到的图形分别是什么？连一连。（8 分）



五、解决问题（共 26 分）

20. 小兰的妈妈带 50 元钱去买菜。买肉用去 28.75 元，买青菜用 6.35 元，还剩多少元？（6 分）

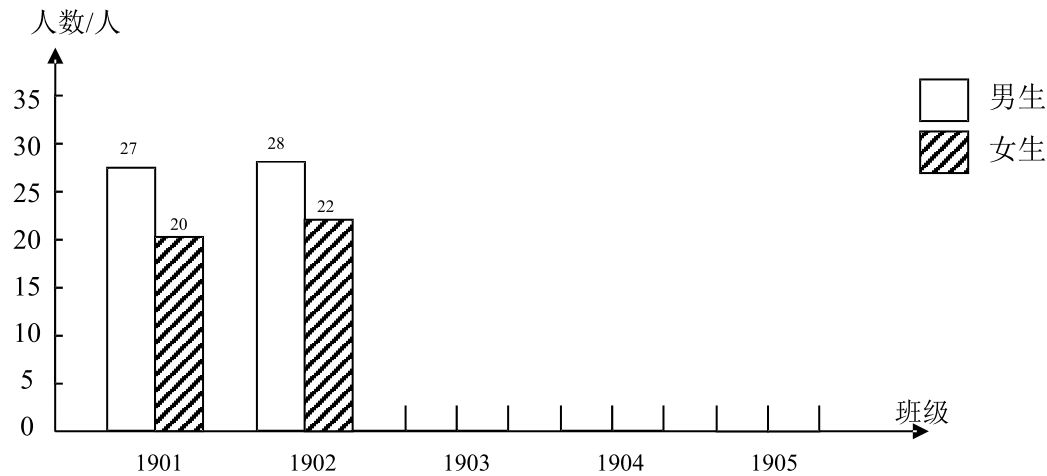
21. 某小学四年级同学帮助村民摘桃子。四（1）班共摘了 254 千克；四（2）班分成 4 个小组，平均每组摘了 68 千克。哪个班摘得多？多多少千克？（6 分）

22. 有 5 位同学的身高分别是 160cm、144cm、148cm、156cm、152cm，这 5 位同学的平均身高是多少厘米？（6 分）

23. 下面是某小学四年级男女同学参加兴趣小组人数统计表。（共 8 分）

班级	1901	1902	1903	1904	1905
男生（人）	27	28	25	26	18
女生（人）	20	22	18	18	26

某小学四年级男女同学参加兴趣小组人数统计图



(1) 请根据上表数据完成复式条形统计图。（6 分）

(2) () 班参加兴趣小组的人数最多，() 班最少。（2 分）