

2023 年上学期小学三年级期末考试试卷

数 学

考号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

姓名 _____

- 考生注意：**1. 请考生在答题卡上填写好考号、姓名，并粘贴好条形码。
 2. 请将答案填涂或填写在答题卡上，填写在试题卷上无效，考试结束后只交答题卡。
 3. 本学科试题卷共 4 页，满分 100 分，考试时量 90 分钟。

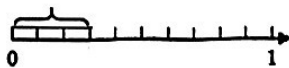
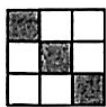
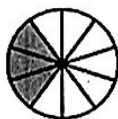
一、反复比较，正确选择。（把正确答案的字母代号填涂在答题卡上）（共 10 分）

- 丽丽从家出发向东北方向走，去玲玲家，丽丽家在玲玲家的（ ）方向。
 A. 东南 B. 西南 C. 西北
- 李叔叔 2023 年 5 月 30 日 22:30 从常德坐火车出发去广州，列车全程需要 6 小时，他到达广州的时间是 2023 年（ ）。
 A. 5 月 30 日 28:30 B. 5 月 31 日 4:30 C. 6 月 1 日 4:30
- “王奶奶从家到商场买东西，她平均每分钟走 59 米，走了 17 分钟正好到达。

王奶奶家离商场有多少米？”右边竖式中方框里的数表示（ ）。

$$\begin{array}{r}
 59 \\
 \times 17 \\
 \hline
 413 \\
 \boxed{59} \\
 \hline
 1003
 \end{array}$$

- A. 王奶奶 10 分钟走了 590 米
 - B. 王奶奶 10 分钟走了 59 米
 - C. 王奶奶 1 分钟走了 590 米
- 下面图形中涂色部分能表示 0.3 的有（ ）个。



- A. 2 B. 3 C. 4
- 小明有 4 本不同的书，他想送两本给他的好朋友王宁，共有（ ）不同的送法。
 A. 4 种 B. 5 种 C. 6 种

二、仔细推敲，判断对错。（对的涂 A 错的涂 B）（共 6 分）

- 2020 年 2 月的天数比 2023 年 2 月的天数多 1 天。 （ ）
- 计算“ $6\square4 \div 8$ ”时，无论“ \square ”内填几，商都是两位数。 （ ）

8. 估算乘法时, 估算的结果一定比笔算结果要小。 ()
9. 面积单位比长度单位要大。 ()
10. 每年 7 月~12 月的天数都同样多, 都是 184 天。 ()
11. 在 100 米短跑中, 小刚用了 12.3 秒, 小红用了 13.2 秒, 小红跑得快。 ()

三、知识之窗: (每空 1 分, 共 21 分。)

12. 爸爸开车从常德武陵区由北向南过隧道在阳明大道上行至鼎城路左转, 此时爸爸的车在向 () 方行进。

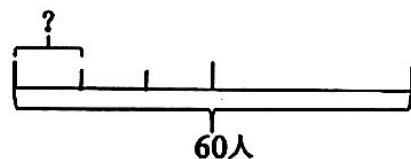
13. 0.85 读作: (), 二十三点零六写作: ()。

14. 每套运动服用布 3 米, 209 米布能做多少套这样的运动服?
小红用竖式计算出了结果, 竖式中箭头所指表示的是已经用了 ()。

$$\begin{array}{r} 69 \\ 3 \overline{) 209} \\ \underline{18} \\ 29 \\ \underline{27} \\ 2 \end{array}$$

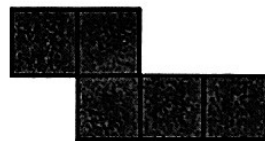
15. 在除法算式 $\square \overline{) 542}$ 中, 当商是两位数时, \square 里最小填 (); 当商是三位数时, \square 里最大填 ()。

16. 三年级女生进行集体舞表演。老师将参加表演的 60 人平均分成 2 队, 每队再平均分成 3 组。如右图, 图中的问号表示的是 ()。



17. 小明家新买了一间房, 面积约是 113 (), 妈妈为他购置了新床, 长约 2 (); 步行去学校, 约 15 () 路程。
18. 夜里 12 时既可以说是第一天的 () 时, 也可以说成是第二天的 () 时。
19. 跳远比赛中, 张华跳了 3.2 米, 李强跳了 2.8 米, 王军跳了 2.9 米, 第一名是 ()。

20. 用五个 1 平方厘米的正方形拼成下图, 右图的周长是 () 厘米。



21. 敬老节, 5 个同学到福利院探望李大爷和张奶奶, 每个同学分别与每位老人照一张双人照, 一共需照 () 张, 其中有张奶奶的照片有 () 张。
22. 8 平方米 = () 平方分米 600 平方厘米 = () 平方分米
5 分米 = $\left(\frac{\quad}{\quad}\right)$ 米 = () 米 (填小数) 3 元 7 角 = () 元 (填小数)

四、计算。（共 27 分）

23. 口算。（8 分）

$6.4 - 3 =$

$20 \times 50 =$

$2000 \div 5 =$

$39 \times 21 \approx$

$25 \times 4 =$

$0 \div 5 =$

$14 \times 30 =$

$629 \div 7 \approx$

24. 列竖式计算，带※的先估后算，带★的要验算。（2 分+3 分+2 分+3 分=10 分）

$976 \div 8 =$

$\star 824 \div 4 =$

验算

37×24

$\times 29 \times 71$

估算

\approx

笔算

25. 脱式计算（9 分）

$352 \div 8 \div 4$

$21 \times 14 \div 7$

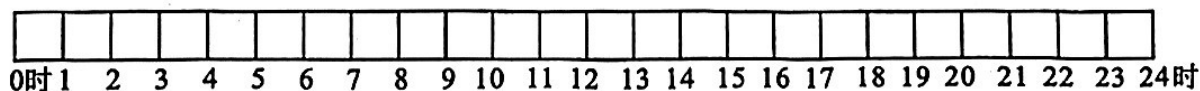
$(485 - 464) \times 23$

五、操作与观察。（共 9 分）

26. 想一想，涂一涂，填一填。（3 分）

某商店营业时间为上午 10 时至晚上 8 时。

（1）请在下面的方格中，用涂色部分表示出该商店营业的时间段。



（2）该商店一天共营业（ ）小时。

27. 如图是某公园的方位示意图。（6 分）

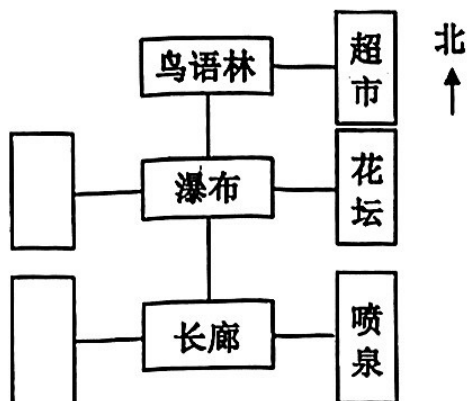
（1）瀑布的（ ）面是鸟语林，喷泉的

（ ）面是长廊。

（2）花坛在鸟语林的（ ）方向，花坛

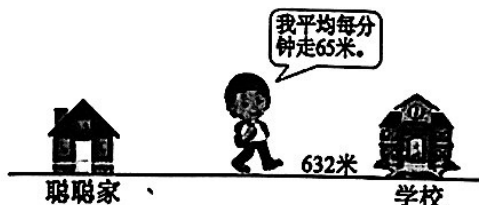
在长廊的（ ）方向。

（3）长廊的西北方向是凉亭，瀑布的西南方向是假山，请在图中标出凉亭（用 A 表示）和假山（用 B 表示）的位置。



六、解决问题。（共 27 分）

28.（4 分）聪聪 9 分钟能从家走到学校吗？



29.（5 分）小明家的厨房地面长 3 米、宽 2 米，用边长 2 分米的正方形地砖铺厨房地面，需要多少块？

30.（5 分）王阿姨家离单位有 2.4 千米，她早上上班走了 0.3 千米后又回家拿了一些资料，她这次上班一共走了多少千米？比平时上班多走多少千米？

31.（7 分）李老师买下面玩具中的一种用去 117 元，买下面文具中的一种用去 125 元。

玩具：皮球 8 元/个 布娃娃 9 元/个

文具：文具盒 6 元/个 钢笔 5 元/支

（1）李老师买的是哪种玩具，哪种文具？各买了多少？

（2）如果李老师用这些钱只买文具盒，可以买多少个？

32.（6 分）观察复式统计表并回答问题。

下面是三年级某班学生本学期体检视力统计表

人数 \ 视力 性别	4.2及以下	4.3~4.6	4.7~4.9	5.0及以上
男生	2	3	4	12
女生	1	2	6	15

（1）视力为（ ）的人数最多，有（ ）人；

（2）这个班级有学生（ ）人；

（3）5.0 及以上的视力是正常的，低于 5.0 的有（ ）人；

（4）你对体检的结果有什么看法和建议？