

顺义区小学 2021~2022 学年度第二学期三年级数学期末参考卷（时间：70 分钟）

学校 _____ 班级 _____ 考号 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

弥 封 线 内 不 要 答 题

一、填空。

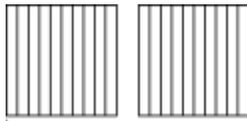
(1) 2022 年在北京举办了第 24 届冬季奥林匹克运动会。此届冬奥会于 2 月 4 日开幕，2 月 20 日闭幕，一共举办了 () 天。

(2) 一箱牛奶有 12 盒，姐姐和妹妹每人每天喝一盒，她们 3 天一共喝了这箱牛奶的 $\frac{()}{()}$ 。

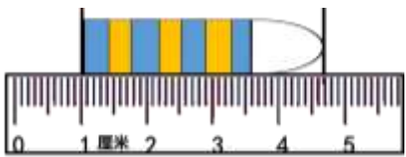
(3) 每袋大米 50 千克，食堂购买了 40 袋，这批大米一共重 () 千克，合 () 吨。

(4) 用 () 个边长是 1 分米的正方形可以拼成一个面积是 1 平方米的正方形。

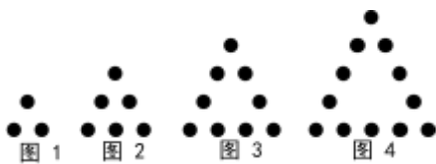
(5) 在右图中用阴影表示出 1.6。



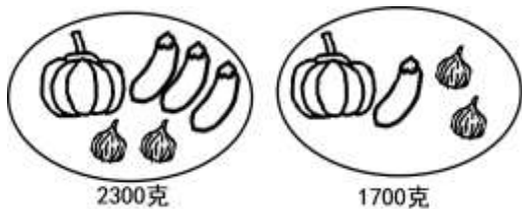
(6) 图中彩笔的长度是 () 厘米。



(7) 观察下图，照这样的规律摆下去，图 5 中有 () 个。



(8) 如图，一个茄子重 () 克。



(9) 幸福小学参加绘画小组的有 36 人，比参加编程小组的 2 倍多 8 人，编程小组有 () 人。

(10) 下面是某小区平面示意图，4 号楼在小花园的正西，健身区的东南方向是 3 号楼。把 4 号楼和 3 号楼填在图中相应位置。

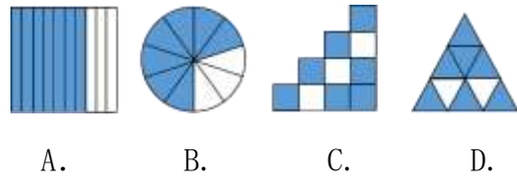


二、将正确答案前的字母填在括号里。

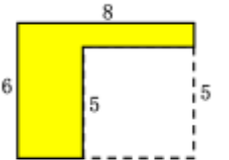
(11) 一个剧场的座位有 15 排，每排座位最多 19 个，最少 13 个。这个剧场坐满时观众可能是 () 人。

- A. 100 B. 143 C. 246 D. 378

(12) 下图中的涂色部分，() 不能表示 $\frac{7}{10}$ 。

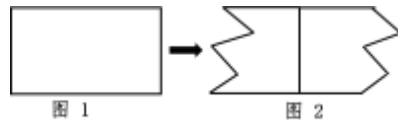


(13) 如图，从一张长 8 厘米，宽 6 厘米的长方形纸上，剪下一个边长 5 厘米的正方形。剪下的面积是 () 平方厘米。



- A. 23 B. 25 C. 30 D. 48

(14) 小明把一张长方形（如图 1）撕开后拼在一起（如图 2），下面 () 说法正确。



- A. 图 1 和图 2 周长不相同，面积相同
 B. 图 1 和图 2 周长相同，面积相同
 C. 图 1 和图 2 周长相同，面积不相同
 D. 图 1 和图 2 周长不相同，面积不相同

(15) 李军每个周末都做家务，他计划本周日要完成以下家务，最少需要 () 分钟。

整理书桌	整理房间	把脏衣服放入洗衣机	洗衣机自动洗涤	晾晒衣物
5 分钟	20 分钟	1 分钟	30 分钟	3 分钟

- A. 31 B. 34 C. 39 D. 59

三、计算。

(16) 直接写得数。

$$420 \div 7 = \quad 25 \times 5 = \quad 2.1 - 0.1 =$$

$$9 \times 70 = \quad 1200 \div 3 = \quad 8 \times 7 + 4 =$$

$$0.4 + 0.6 = \quad \frac{6}{7} - \frac{2}{7} = \quad 6 \times 9 - 5 =$$

(17) 竖式计算。

$$10 - 2.5 = \quad 12.5 + 6.6 =$$

(18) 脱式计算。

$$1010 - 21 \times 33 \quad 272 \div 8 \times 40$$

顺义区小学 2021~2022 学年度第二学期三年级数学期末参考卷（时间：70 分钟）

学校 _____ 班级 _____ 考号 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

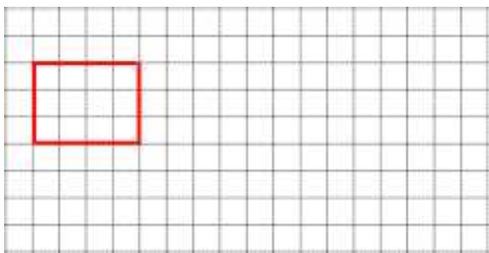
弥 封 线 内 不 要 答 题

$(15+69) \times 45$

$930-198-31$

四、按要求画图, 然后回答问题。

(19) ①在方格纸中画出和图中长方形面积相等、形状不同的长方形（每个小格边长 1 厘米）。



②计算所画的长方形周长。

五、解答下面各题。

(20) 如图, 教室的一面墙上有 3 组窗户, 每组的面积都是 2 平方米。这面墙需要粉刷的面积是多少平方米?



(21) 下表是奶奶服用的一种药物的说明。

【规格】 每粒 0.2 克
【用法用量】 口服。一次 3 粒，
 早、晚各服用一次。
 90 粒装

① 这瓶药够吃几天?

② 一天口服的药物有几克?

(22) 照这样计算, 1 小时大约行驶多少千米?



(23) 2022 年北京冬奥会采用手工绒线编制花束作为颁奖花束, 以玫瑰花为例, 每编一片玫瑰花瓣需要 20 分钟, 而整枝玫瑰要由十片花瓣组成, 编 6 枝玫瑰花需要多少分钟?



(24) 用上题目中的三个条件提问题, 再列式解答。

李老师带了 560 元购买魔方, 每个魔方 8 元, 把购买的魔方平均分给 5 个班。

问题: _____ ?

列式: _____

(25) 下表是胜利小学三 (1) 班同学一周做家务情况:

单位: 分钟

王刚	92	刘畅	135	王欣	60	杜君	60
魏乐	60	李想	110	郑杰	115	高歌	95
陈佳	65	于晓	125	王宇	130	高安	128
万博	100	方言	92	毛亮	140	马军	125
王佳	160	黄安	95	黎明	99	杨阳	170
单畅	110	王维	98	李明	84	张洋	94

① 请你对这些数据进行整理, 完成统计表。

胜利小学三 (1) 班同学一周做家务用时情况统计表
 单位: 分钟

成绩	60~89	90~119	120~149	150及以上
人数				

② 观察整理后的统计表, 一周做家务时间在 () 这个时间段的同学最多。

③ 根据统计结果, 你有什么想法或建议?