

丰台区 2021~2022 学年度第二学期三年级数学期末试卷 (共 2 页第 1 页)

学校 _____ 班级 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、直接写出得数。

$$\begin{array}{lll} 20 \times 3 = & 4.2 + 1.3 = & \frac{1}{3} + \frac{1}{3} = \\ 16 \times 10 = & 8.7 - 3.4 = & \frac{5}{6} - \frac{1}{6} = \\ 30 \times 70 = & 6.5 - 0.5 = & \frac{3}{8} + \frac{1}{8} = \\ 50 \times 20 = & 0.8 + 0.2 = & 1 - \frac{1}{5} = \end{array}$$

二、填空。

- (1) 4 吨 = () 千克
- (2) $2\text{m}^2 = () \text{dm}^2$
- (3) 一个面包的价钱是 5 元 4 角, 写成小数是 () 元。
- (4) 每年有 () 个月。
- (5) 3 个 $\frac{1}{4}$ 是 ()。

(6) 一盒水彩笔 24 元, 买这样的 12 盒, 需要多少元? 亮亮用竖式算了出来。

	2	4		
	×	1	2	
		4	8	
		2	4	
		2	8	8

□□□ 的这一步求的是 () 盒水彩笔的钱数。

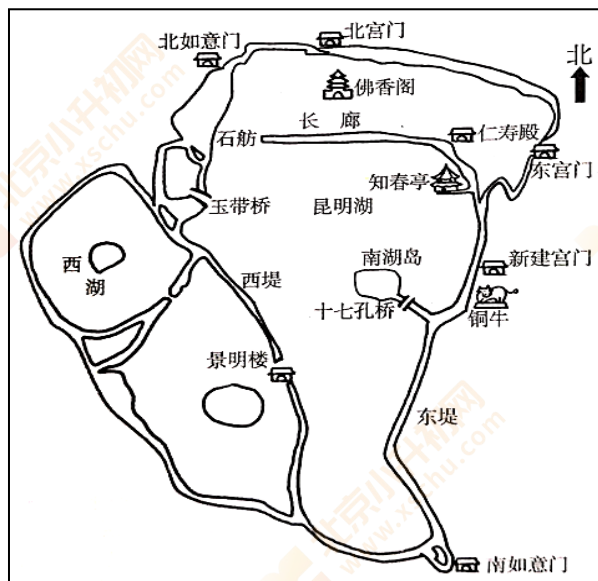
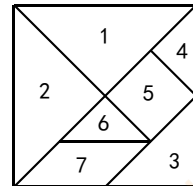
- (7) $\star + \star + \star + \star + \star = 17$
 $\star + \star = 9$
 $\star = () \quad \star = ()$
- (8) 第 24 届冬季奥林匹克运动会于 2022 年 2 月 4 日至 2022 年 2 月 20 日在我国北京市和张家口市成功举办, 会期 () 天。北京成为世界上第一个“双奥”之城。
- (9) 妈妈下班准备晚餐: 电饭煲煮米饭要 20 分钟; 淘米要 2 分钟; 洗菜要 5 分钟; 切菜要 3 分钟; 炒菜要 8 分钟。做完这些事至少需要 () 分钟。
- (10) 乐乐要用边长是 2 分米的小正方形彩纸剪窗花。一张边长是 1 米的正方形彩纸能剪出 () 张边长是 2 分米的小正方形彩纸。

三、在○里填上“<”、“>”或“=”。

$$\begin{array}{ll} 18 \times 40 \bigcirc 20 \times 40 & 29 \times 38 \bigcirc 1200 \\ 7.2 \bigcirc 5.9 & \frac{3}{10} \bigcirc 0.3 \\ \frac{8}{8} \bigcirc 1 & \frac{4}{7} \bigcirc \frac{2}{7} \bigcirc \frac{1}{8} \end{array}$$

四、选择, 把正确答案前的字母填在 () 里。

- (1) 下面年份中, () 年是闰年。
A. 2020 B. 2021 C. 2022
- (2) 右图是同学们喜欢的七巧板, 2 号图形占整个正方形的 ()。
A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{4}$ C. $\frac{1}{8}$
- (3) 张大爷承包的麦田丰收了, 2 台收割机 3 天共收割了 72 亩。求平均每台每天收割多少亩, 下面算式错误的是 ()。
A. $72 \div 2 \div 3$ B. $72 \div (2 \times 3)$ C. $72 \div 2 \times 3$
- (4) 小红买一个笔袋花了 8.4 元, 买一块橡皮花了 5 角, 一个笔袋比一块橡皮贵 () 元。
A. 3.4 B. 7.9 C. 8.1
- (5) 观察下面的北京颐和园平面图, 景明楼在南湖岛的 () 方向。



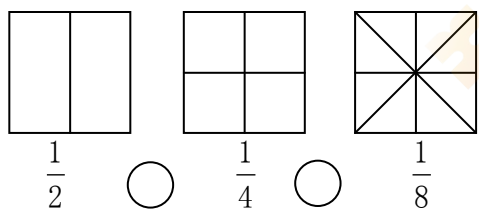
- A. 东北 B. 西北 C. 西南

五、脱式计算。

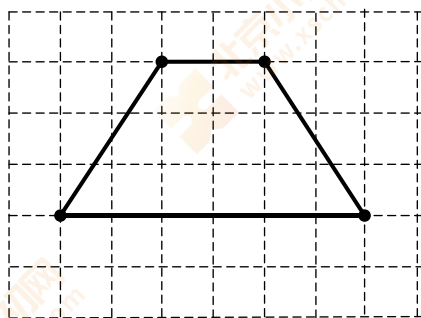
- (1) $48 \div 3 \times 28$
- (2) $640 - 35 \times 14$
- (3) $32 \times (49 - 38)$
- (4) $145 \div 5 + 27$

六、观察与操作。

(1) 先涂一涂, 再比一比, 在○内填上“>”、“<”或“=”。



(2) 数一数, 填一填。(每个小方格的边长代表 1 厘米)



左面图形的面积是()平方厘米。

七、整理数据, 并回答问题。

三年级(1)班男生 1 分钟跳绳数量统计如下:

编号	数量	编号	数量
①	110	⑪	105
②	120	⑫	108
③	104	⑬	124
④	112	⑭	86
⑤	118	⑮	114
⑥	93	⑯	118
⑦	128	⑰	30
⑧	100	⑱	115
⑨	115	⑲	34
⑩	65	⑳	105

(1) 把下面的统计表填写完整。

三年级(1)班男生 1 分钟跳绳数量统计表

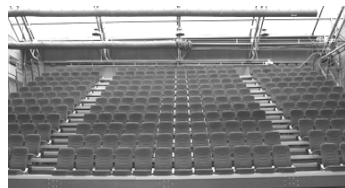
单位: 个

等级	优秀 (116及以上)	良好 (104~115)	及格 (34~103)	不及格 (34以下)
人数				

- (2) 三年级(1)班有男生()人。
 (3) 观察统计表, 三年级(1)班男生 1 分钟跳绳()等级的人数最多。

八、解决问题。

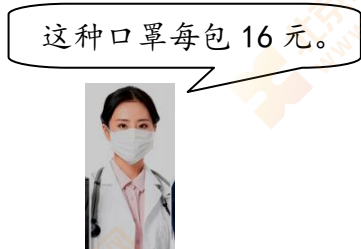
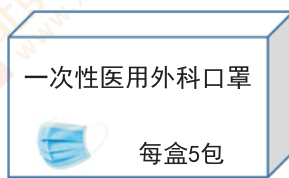
(1) 体育场的一个看台有 12 排座椅, 每排有 24 个座位, 估算一下, 这个看台能容纳 200 人吗? (写出估算过程)



(2) 某小区组织居民做核酸检测, 3 小时完成了 540 人的取样。照这样的速度, 一天(按 8 小时计算)可以做多少人?

(3) 母亲节, 花店运来一批康乃馨, 如果每 8 朵扎成一束, 可以扎 42 束; 如果每 6 朵扎成一束, 可以扎多少束?

(4) 妈妈要购买 2 盒口罩需要多少元?



(5) 一块标准的篮球场是长方形的(如下图), 它的面积和周长分别是多少呢? 请你算一算。

