

2022 北京怀柔三年级（上）期末

数 学

一、选择。

1. 妈妈买了一盒鲜奶，支付 4.90 元，这个数中“9”表示的意思是（ ）。

- A. 9 元 B. 90 角 C. 9 角

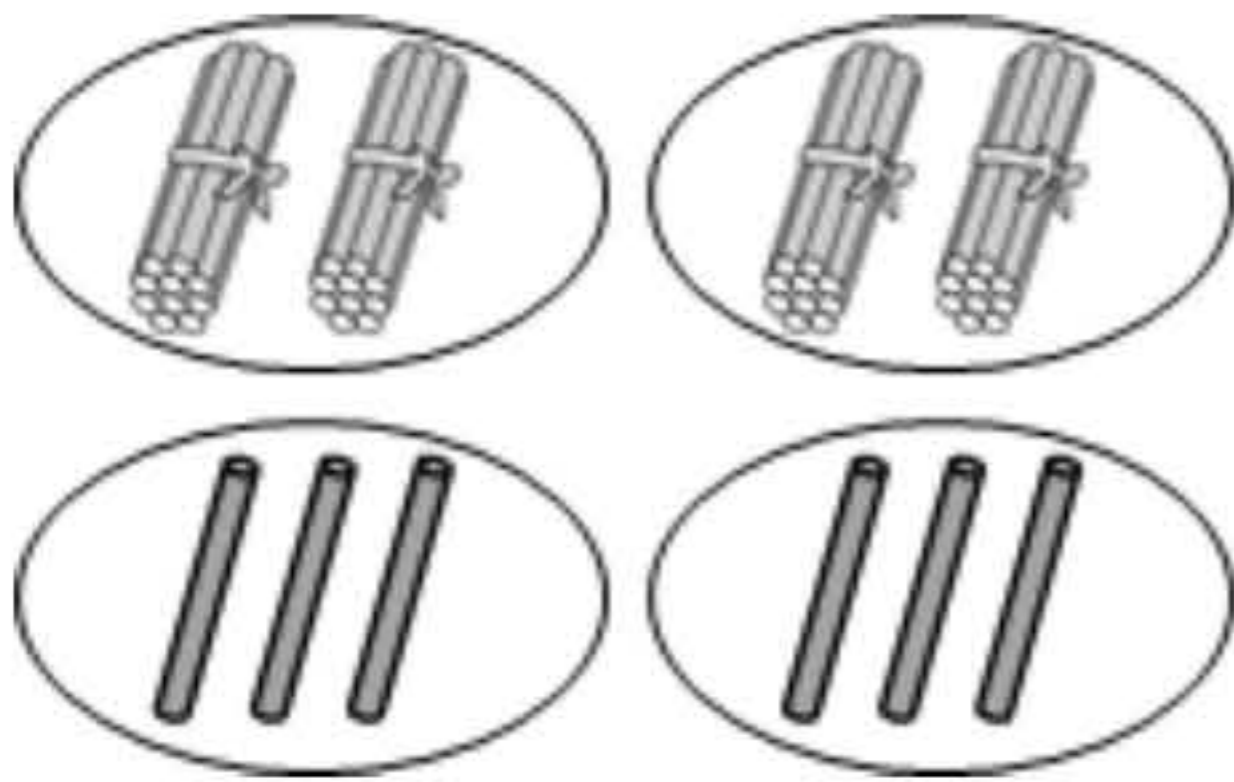
2. 妈妈买的鲜奶生产日期是 2021.11.28，鲜奶的保质期从 11 月 29 日当天算起，只有 4 天，那么保质期的最后一天是（ ）。

- A. 2021.11.31 B. 2021.12.01 C. 2021.12.02

3. 一个三位数乘 2，积（ ）是三位数。

- A. 一定 B. 可能 C. 不可能

4. 在计算 $46 \div 2$ 时，下面（ ）种计算方法与笑笑分小棒的过程一致。



A. $26 \div 2 = 13$; $20 \div 2 = 10$; $13 + 10 = 23$

B. $40 \div 2 = 20$; $6 \div 2 = 3$; $20 + 3 = 23$

C. $16 \div 2 = 8$; $30 \div 2 = 15$; $15 + 8 = 23$

5. 今年淘气身高是 1 米 3 分米 9 厘米，笑笑身高是 1.41 米，淘气身高和笑笑的身高相比（ ）。

- A. 笑笑高 B. 淘气高 C. 一样高

6. 用 4 个边长为 1 厘米的正方形拼成下面两个图形甲和乙，下面说法正确的是（ ）。



A. 甲的周长长

B. 乙的周长长

C. 甲的周长和乙的周长一样长

7. 如下图，从侧面观察不可能看到图形是（ ）。



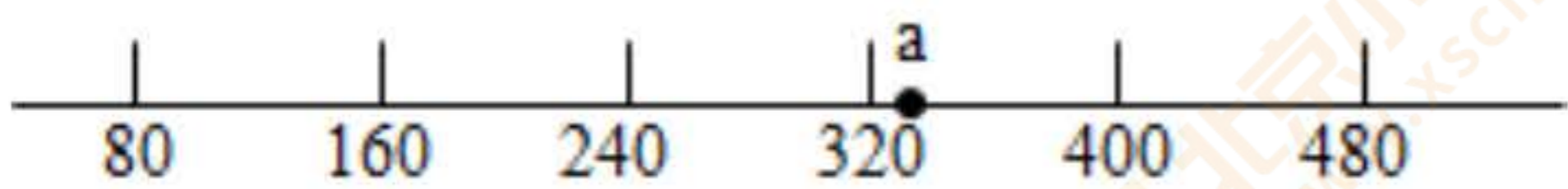
8. 下面公历年份是闰年的是（ ）。

A. 2008 年

B. 1994 年

C. 2100 年

9. 下图中点 a 表示的数，可能是算式 () 的积。



- A. 48×8 B. 4×82 C. 79×3

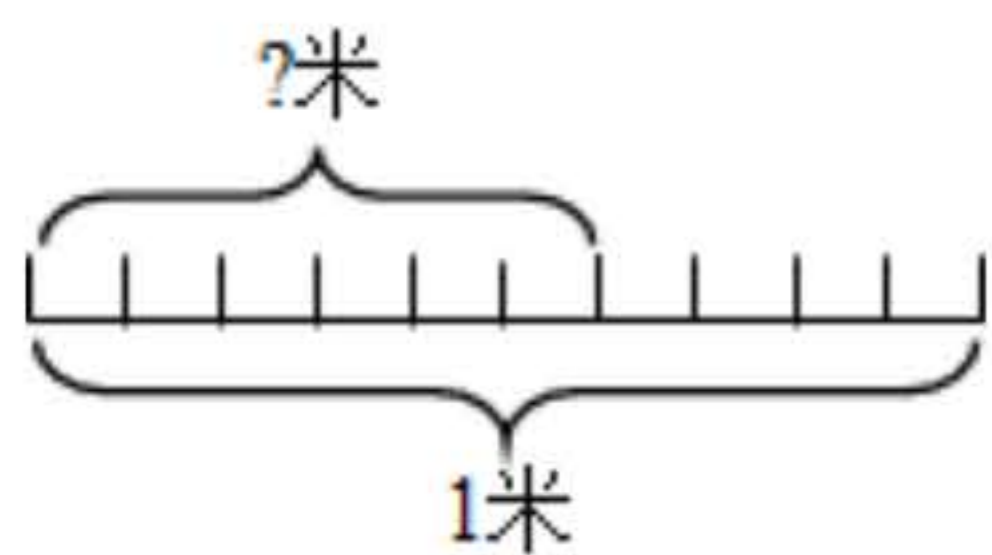
10. 笑笑用简单的图形给黑板报画了一个花边，要想使☆的个数是○个数的 4 倍，可以采取的方法是 ()。



- A. 减少 1 个○ B. 增加 3 个☆ C. 减少 1 个☆

二、填空。

11. 6 个 1 分米就 6 个 () 米，是 () 米。



12. 用一根铁丝正好围成一个周长是 24 厘米的长方形，如果这个长方形的宽是 4 厘米，它的长是 () 厘米。

13. 新学期开学，笑笑又长高了，妈妈给笑笑新买了 3 件上衣和 2 件下衣，请你帮笑笑想一想，她可以有 () 种穿搭方式

14. 在除法算式“ $\square \div \circ = 8 \dots 3$ ”中， \square 最小是 ()。

15. 在下午 3:00 的时候，钟面上时针与分针所形成的角是 () 角，再过 1 分钟，钟面上时针与分针所形成的角是 () 角。

三、计算。

16. 直接写出得数。

$50 \times 8 =$ $165 + 27 =$ $23 \times 3 =$ $77 \div 7 =$

$7 \times 15 =$ $240 - 35 =$ $98 \times 0 =$ $96 \div 3 =$

17. 用竖式计算。

$162 \times 7 =$ $103 \times 4 =$ $8 \text{ 元} - 4.2 \text{ 元} =$ 元 角

18. 观察下面算式特点并计算，请写出计算过程。

(1) $468 + 376 - 168$ (2) $400 \div 8 - 45$

(3) $(267 - 250) \times 9$ (4) $15 \times 6 \times 4$

四、解答下面各题。

19. 请在下图中把进位“1”圈起来。



20. 笑笑的妈妈每工作 3 天后休息一天，笑笑是周六、周日休息。下图为 2021 年 9 月份月历：

日	一	二	三	四	五	六
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

9月1日我和妈妈都开始工作或学习。



请你用自己喜欢的方法帮助笑笑找一找，她哪天可以和妈妈同时在家休息，并记录下来。

21. 淘气的零花钱正好可以买 6 支铅笔，如果用这些钱买笔记本，可以买几本？



22. 奇思周末在家看了一本故事书，已经看了 37 页，没看的页数是已看页数的 5 倍，这本书一共有多少页？

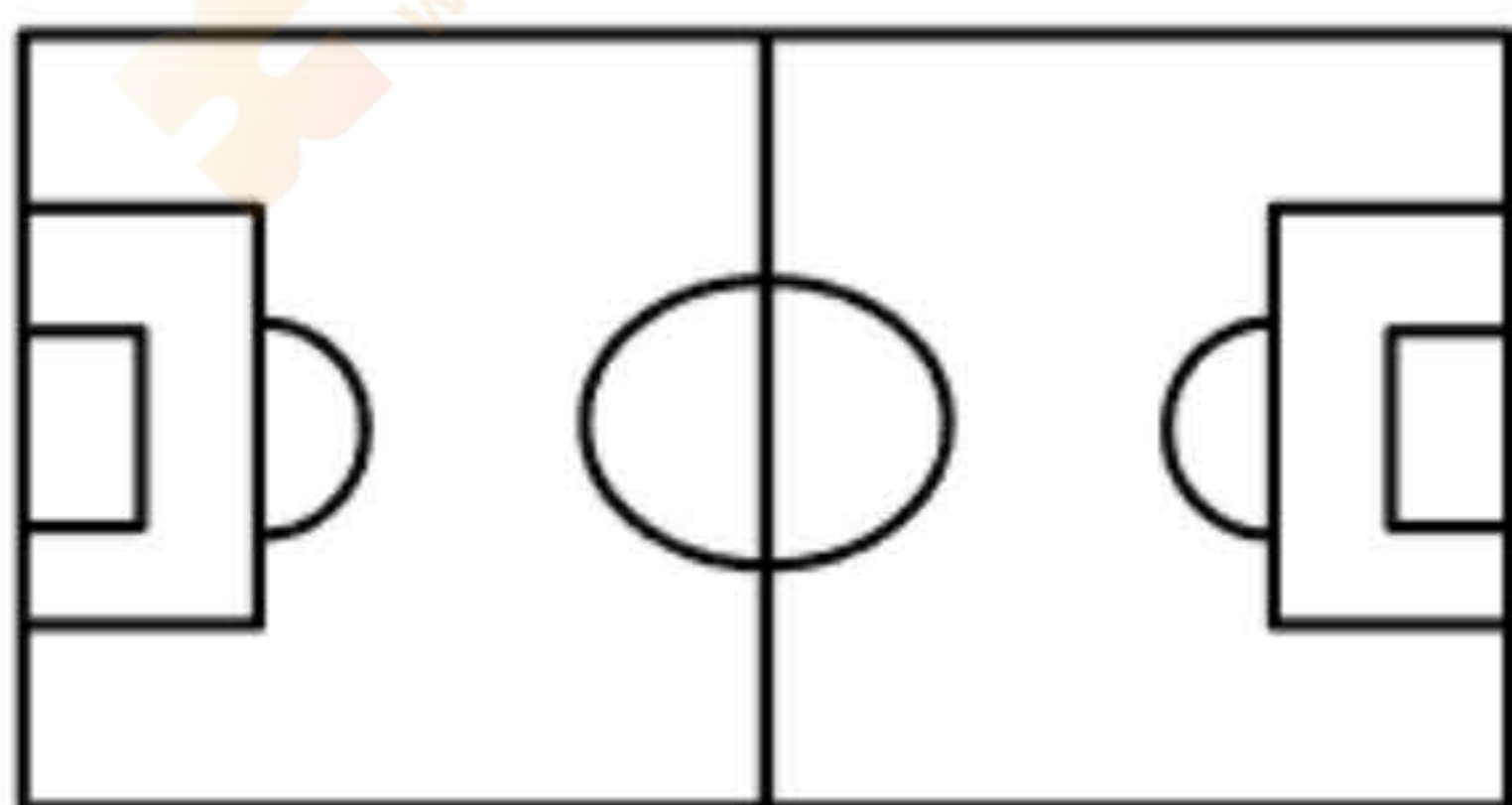
(1) 请你用线段图表示出没看的页数。



(2) 列式解答。

23. 请你结合生活实际，思考算式 $(4+2) \times 5$ 可以解决什么问题？并用你喜欢的方式（可以画图，也可以讲数学故事……）记录下来。

24. 学校足球场是一个长 100 米，宽 75 米的长方形。



(1) 你能求出这个足球场的周长吗？

(2) 奇思每天早上都沿着足球场跑 2 圈锻炼身体，他每天要跑多少米？

25. 下面是“长沙—深圳”沿线车站的火车里程表。

(1) 株洲到衡阳有多少千米？

(2) 一列火车从长沙出发，已经行驶了约 400 千米，请用 \triangle 在图中标出火车的大概位置。



	里程/千米
长沙-株洲	52
长沙-衡阳	186
长沙-韶关	486
长沙-广州	707
长沙-深圳	869