

# 北师大版2025-2026一年级数学上册期中达标测试卷免费下载（附答案）

## 一、填一填。(每空1分，共23分)

1. 数一数，填一填。



\_\_\_\_\_ 颗○， \_\_\_\_\_ 串糖葫芦， \_\_\_\_\_ 只手套， \_\_\_\_\_ 双手套。

2. 

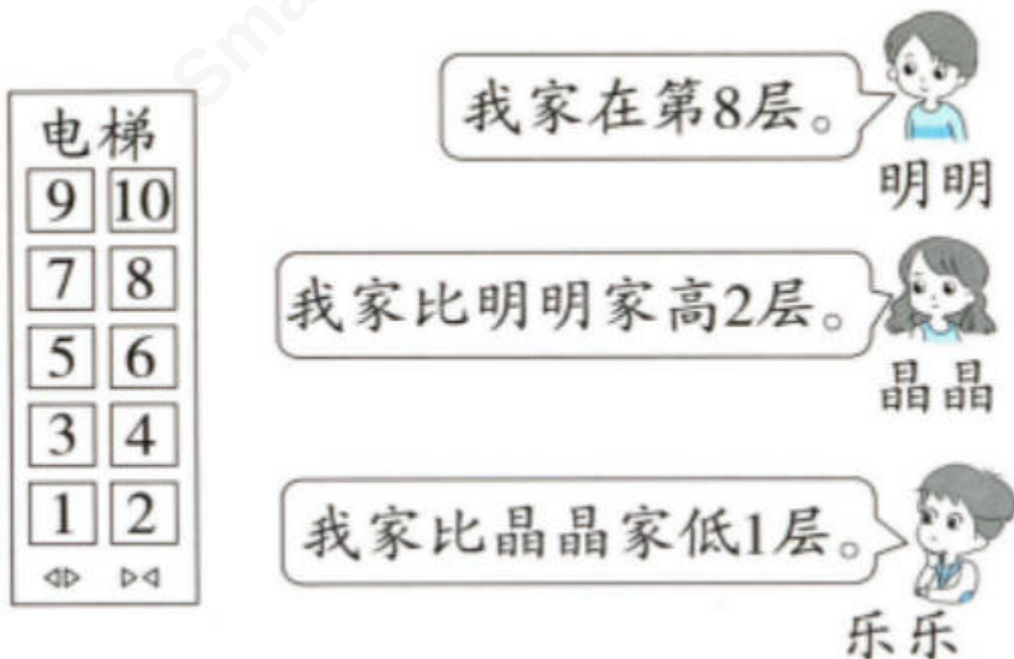
3	5	0	4	6	2	9		1
---	---	---	---	---	---	---	--	---

(1) 一共有 \_\_\_\_\_ 张卡片。

(2) 空白卡片上的数字比6大，但不是最大的，它可能是 \_\_\_\_\_。

(3) 在(2)的条件下，比4小的数字卡片有 \_\_\_\_\_ 张，4的右边有 \_\_\_\_\_ 张卡片。

3. 晶晶家在第 \_\_\_\_\_ 层，乐乐家在第 \_\_\_\_\_ 层，这栋楼有 \_\_\_\_\_ 层。



电梯

9	10
7	8
5	6
3	4
1	2

我家在第8层。

  
 明明

我家比明明家高2层。

  
 晶晶

我家比晶晶家低1层。

  
 乐乐

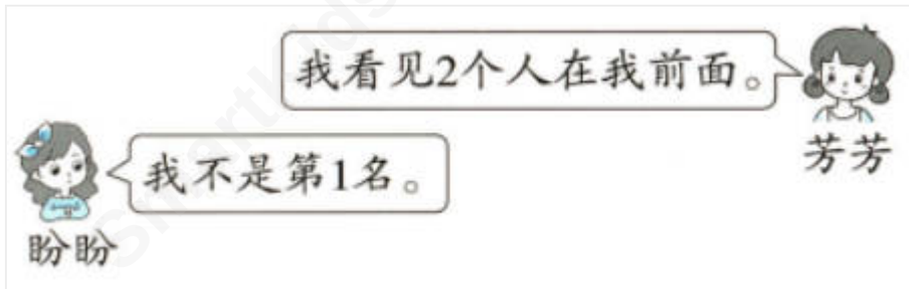
4. 在○里填上“>”“<”或“=”，在□里填上合适的数。

8○10	6○4	5○5	0○9
7<□	□=1	3>□	□<□

5.  给  \_\_\_\_\_ 颗  后，两人的  就一样多了。



6. 盼盼、芳芳、莎莎三人进行短跑比赛。盼盼是第 名，芳芳是第 名。



二、选一选。(每题2分，共10分)

7. 下面最适合用“5-4=1”表示的是图( )。



8. 下面的数据线最长的是( )。



9. 下面( )的说法不正确。



A. 淘气:  和  的数量一样多

B. 笑笑:  比  少

C. 奇思:  和  的数量一样多

10. 体育课上, 第一行队伍从左边开始报数, 兰兰报“3”; 从右边开始报数, 兰兰也报“3”, 这行队伍一共有( )人。

A. 3 B. 4 C. 5

11. 李叔叔把一根木头锯了4次, 每次锯一段。他把木头锯成了( )段。



A. 4 B. 5 C. 6

三、算一算。(共24分)

12. 直接写得数。

$1+3=$	$2+2=$	$4+1=$	$4-1=$
$1+1=$	$3-3=$	$2+1=$	$0+3=$
$1+2=$	$0+2=$	$5-1=$	$4-3=$

13. 在○里填上“+”或“-”。

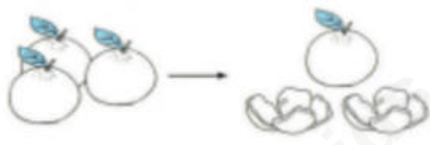
$5 \bigcirc 4 = 1$

$3 \bigcirc 2 = 5$

$5 \bigcirc 5 = 0$

$1 \bigcirc 4 = 5$

14. 看图列式计算。

	
$\square \bigcirc \square = \square$	$\square \bigcirc \square = \square$

15. 看图写一写。



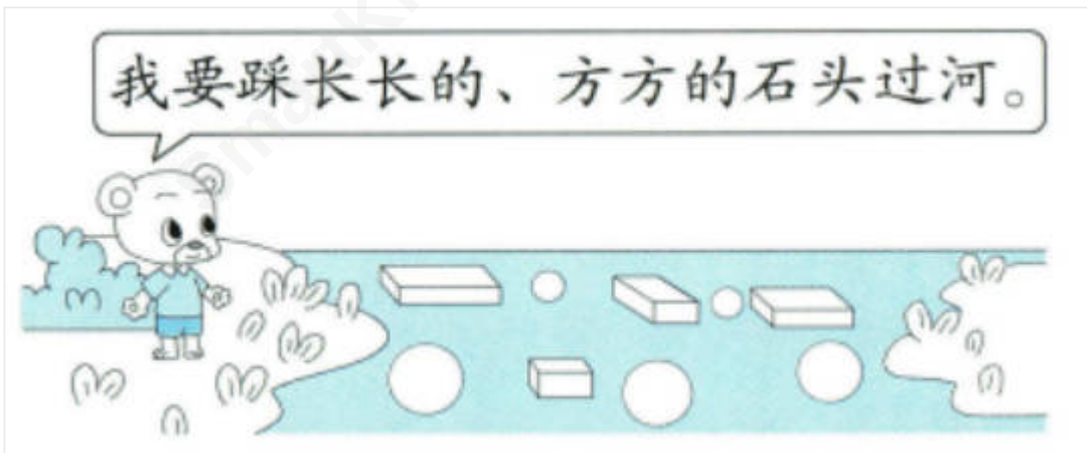
有□个气球。       $5 - \square = \square$



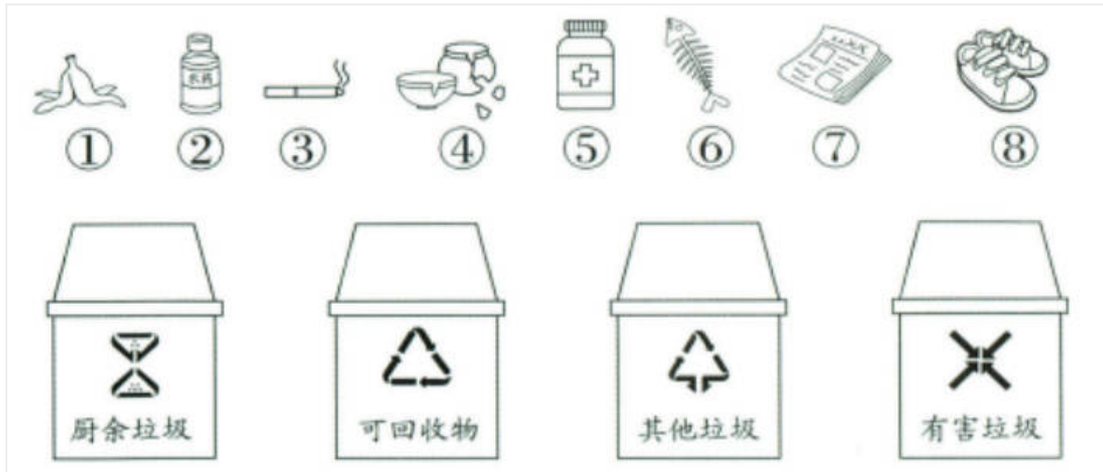
$4 - \square = \square$        $2 - \square = \square$

四、按要求做一做。(共20分)

16. 小熊过河。(把小熊要踩的石头圈起来)



17. 垃圾分类，填序号。



18. 根据描述把水果放在正确位置。(连一连)

🍊 的左边是 🍊 ， 🍊 的右边是 🍐 。

🍊 的上面是 🍒 ， 🍇 的下面是 🍇 。

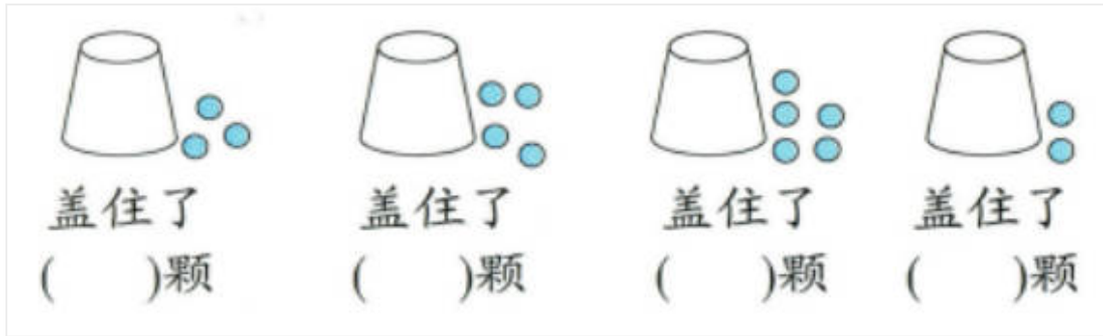
无人生鲜超市

🍌	🍐	🍇
①	🍊	②
③	🍉	④

🍇	🍐	🍊	🍒
①	②	③	④

五、解决问题。(共23分)

19. 每组都有5颗球。猜一猜纸杯盖住了几颗?



20. 根据图中信息，选择合适的条件，再解答。



原来有3只海龟，\_\_\_\_\_。现在一共有多少只海龟？(填序号)

21. 蜀绣历史悠久，又名“川绣”，是中国四大名绣之一。妈妈去成都旅游时买了几幅蜀绣，给她的朋友送了2幅，她剩下的蜀绣和送出去的同样多。妈妈一共买了多少幅蜀绣？

**六、附加题。(共10分)**

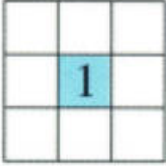
22. 你能把0, 1, 2, 3, 4, 5这几个数填在□里，使等式成立吗？(每个数只能用一次)

$$\square + \square = \square + \square = \square + \square$$

23. 趣味“扫雷”。(每个空格里最多有1枚)

提示：数字表示它周围的空格里有几枚 。

例如：“1”表示周围的空格里有 1 枚 。



 都是  周围的空格

右面的“雷区”中，空格里可能有，请根据格子里的数字，找出的位置。(画表示)

### 答案解析部分

1. 【答案】 8; 2; 6; 3

【解析】 【解答】解：8颗○，2串糖葫芦，6只手套，3双手套。

故答案为：8; 2; 6; 3。

【分析】依据10以内数的认识，分别数一数。

2. 【答案】 (1) 9

(2) 7或8

(3) 4; 5

【解析】 【解答】解：(1) 一共有9张卡片；

(2)  $6 < 7 < 8$ ，空白卡片上的数字可能是7或8；

(3) 在(2)的条件下，比4小的数字卡片有0、1、2、3这4张，4的右边有5张卡片。

故答案为：(1) 9; (2) 7或8; (3) 4; 5。

【分析】(1) 数一数一共有9张卡片；

(2) 依据9以内数的排序比较大小；

(3) 依据对位置左、右的认识，写字的手是右手也就是右边，不写字的手是左手也就是左边，据此数一数。

3. 【答案】 10; 9; 10

【解析】 【解答】解： $8 + 2 = 10$  (层)

$10 - 1 = 9$  (层)，这栋楼共10层。

故答案为：10；9；10。

【分析】晶晶家的楼层数=明明家的楼层数+2层；乐乐家的楼层数=晶晶家的楼层数-层，电梯上最大的楼层数字是10，则这栋楼共10层。

4. 【答案】8 10      6 4      5 5      0 9

$7 < = 1$        $3 > <$

【解析】【解答】解：8<10；6>4；5=5；0<9；7<8（答案不唯一）  
1=1；3>2（答案不唯一）；5<9（答案不唯一）。

故答案为：<；>；=；<；8；1；2；5；9。

【分析】依据10以内数的排序比较大小。

5. 【答案】1

【解析】【解答】解：6-4=2（颗）

2-1=1（颗）。

故答案为：1。

【分析】小男孩比小女孩多2颗糖，把这2颗糖的一半也就是1颗给小女孩，两人的糖就一样多了。

6. 【答案】2；3

【解析】【解答】解：莎莎是第1名；盼盼是第2名；芳芳是第3名。

故答案为：2；3。

【分析】芳芳前面有2人，则芳芳是第3名，盼盼不是第1名则是第2名，剩余莎莎是第1名。

7. 【答案】B

【解析】【解答】解：A项：3+2=5（只）；

B项：5-4=1（把）；

C项：4-3=1（瓶）。

故答案为：B。

【分析】A项：现在有小鸟的只数=原来的只数+又来的只数；

B项：还剩下剪刀的把数=原来的把数-划掉的把数；

C项：还剩下饮料的瓶数=原来的瓶数-喝掉的瓶数。

8. 【答案】C

【解析】【解答】解：C的长度>B的长度>A的长度。

故答案为：C。

【分析】最外一圈的长度差不多相同，缠绕的圈数越多就越长。

9. 【答案】 A

【解析】 【解答】解：有5个，有5个，有7个；

$$5=5<7。$$

故答案为：A。

【分析】分别数出三种图形数量的多少，然后再比较大小。

10. 【答案】 C

【解析】 【解答】解： $2+2+1=5$ （人）。

故答案为：C。

【分析】从左边开始报数，兰兰报“3”，说明兰兰的左边有2人；从右边开始报数，兰兰也报“3”，说明兰兰的右边也有2人，这行队伍一共的人数=兰兰左边的人数+兰兰1人+兰兰右边的人数。

11. 【答案】 B

【解析】 【解答】解： $4+1=5$ （段）。

故答案为：B。

【分析】李叔叔把木头锯的段数=锯的次数+1。

12. 【答案】

$1+3=4$	$2+2=4$	$4+1=5$	$4-1=3$
$1+1=2$	$3-3=0$	$2+1=3$	$0+3=3$
$1+2=3$	$0+2=2$	$5-1=4$	$4-3=1$

【解析】 【分析】依据5以内数的分与合，分别计算。

13. 【答案】  $5-4=1$        $3+2=5$        $5-5=0$        $1+4=5$

【解析】 【解答】解： $5-4=1$ ； $3+2=5$ ； $5-5=0$ ； $1+4=5$ 。

故答案为：-；+；-；+。

【分析】依据5以内数的分与合，分别计算。

14. 【答案】 解： $3-2=1$ （个）； $3+1=4$ （只）

【解析】 【分析】还剩下橘子的个数=原有橘子的个数-吃的个数；

现在有兔子的只数=原来兔子的只数+又来的只数。

15. 【答案】 5;  $5-1=4$  (个) ;  $4-2=2$  (个) ;  $2-2=0$  (个) 。

【解析】 【解答】解：有5个气球；

$5-1=4$  (个) ;  $4-2=2$  (个) ;  $2-2=0$  (个) 。

故答案为：1; 4; 2; 2; 2; 0。

【分析】有5个气球；第一次飞走了1个，还剩下的气球的个数=原来的个数-飞走的个数= $5-1=4$ 个，又飞走了2个，还剩下 $4-2=2$ 个，最后又飞走了2个，还剩下 $2-2=0$ 个。

16. 【答案】

【解析】 【分析】小熊过河踩的是长长的、方方的石头，就是长方体的石头，然后把长方体圈起来。

17. 【答案】 ①⑥ ; ⑦⑧ ; ③④ ; ②⑤

【解析】 【解答】解：厨余垃圾有 ①⑥ ; 可回收垃圾有 ⑦⑧ ; 其他垃圾有 ③④ ; 有害垃圾有 ②⑤ 。

故答案为：①⑥ ; ⑦⑧ ; ③④ ; ②⑤ 。

【分析】依据生活常识以及对垃圾分类的了解进行分类。

18. 【答案】 解：

【解析】 【分析】依据对位置左、右的认识，一般情况下，相对较高的位置为上，相对较低的位置为下；写字的手是右手也就是右边，不写字的手是左手也就是左边，据此连线。

19. 【答案】 2; 1; 0; 3

【解析】 【解答】解：5分成3和2，盖住了2颗；5分成4和1，盖住了1颗；5分成5好0，盖住了0颗；

5分成2和3，盖住了3颗。

故答案为：2; 1; 0; 3。

【分析】依据5的分与合，进行计算。

20. 【答案】 解：选择信息 ②

$3-1=2$  (只)

答：现在一共有2只海龟。

【解析】 【分析】选择信息 ②，现在一共有海龟的只数=原来有海龟的只数-爬走

的只数。

21. 【答案】解：2+2=4（幅）

答：妈妈一共买了4幅蜀绣。

【解析】 【分析】妈妈一共买蜀绣的幅数=妈妈送给朋友的幅数+还剩下的幅数。

22. 【答案】0；5；2；3；1；4

【解析】 【解答】解：0+5=2+3=1+4。

故答案为：0；5；2；3；1；4。

【分析】依据5的分与合，分别计算后写出算式。

23. 【答案】解：

【解析】 【分析】第二行第3列的数字是3，说明以3为中心的九宫格内有3个地雷，位置可能在第一行第3列、第二行第2列、第三行第2列和第三行第1列，然后因为第1行第2列、第3行第1列的数字是1，说明以1为中心的九宫格内只有1个地雷，所以第二行第二列不应该有地雷，地雷位置如左图所示。