

苏教版2025-2026一年级数学上学期期末模拟测试卷免费下载（附答案）

一、算一算。（每题1分，共10分）

1. 直接写出得数。

$1+3=$	$8-0=$	$2+6=$	$7-5=$	$4-4=$
$4+3=$	$7-3=$	$6+3=$	$9-2=$	$8-5=$

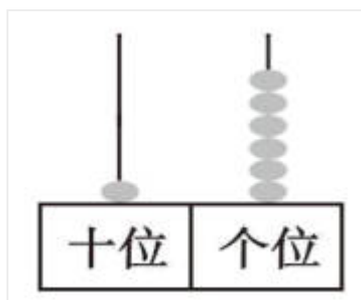
二、填一填（每空1分，共33分）

2. 数一数，填一填。

亭子	长椅	花	蝴蝶	天鹅
<input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> 个	<input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> 把	<input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> 株	<input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> 只	<input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> 只

3. 在1、3、9、6、0、7这组数中，最大的数是____，表示一个也没有的数是____，比6大的数是____和____。

4. 下图有____个十，有____个一，这个数是____，读作：____。



5. 分一分，填一填。



天上飞的有：_____。

地上跑的有：_____。

水里游的有：_____。

6. 在○里填上“+”或“-”。

$10 - 10 = 0$

$3 + 4 = 7$

$3 + 2 + 5 = 10$

$9 - 3 - 2 = 4$

$8 - 1 = 9$

$9 - 2 = 7$

7. 16是由_____个10和_____个1组成的。

8. 按顺序填数：

(1) 0、2、_____、6、_____、10

(2) 19、17、_____、13、_____、9

9. 抓娃娃。

甜甜抓了2个娃娃，鹏鹏抓了4个娃娃。



(1) 甜甜和鹏鹏一共抓了_____个娃娃。

(2) 甜甜再抓 个娃娃就和鹏鹏抓的一样多。

(3) 如果抓到10个娃娃就可以送新奖品，要想拿到新奖品，他们还要抓 个娃娃。

三、选一选。(每小题2分，共10分)

10. 计算“ $8-4+3$ ”时，应先算()。

A. $8-3$ B. $8-4$ C. $4+3$

11. 如图：



在这个数中，左边的“1”表示()。

A. 1根小棒 B. 1个十 C. 1个一

12. 在直尺上，与2相邻的两个数分别是()。

A. 1, 3 B. 0, 1 C. 3, 4

13. 下面手势中不是右手的是()。

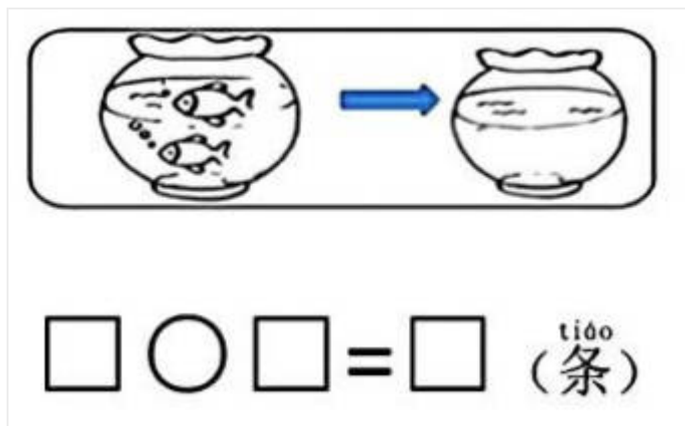


14. 门牌号上的0表示()。

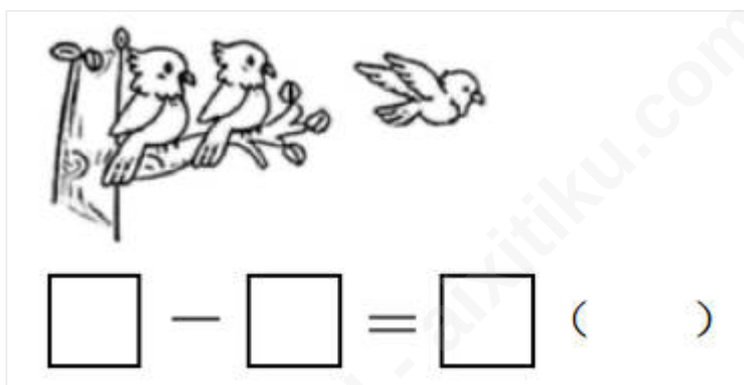
A. 一个也没有 B. 一个数字 C. 没有意义

四、看图列式。(共11分)

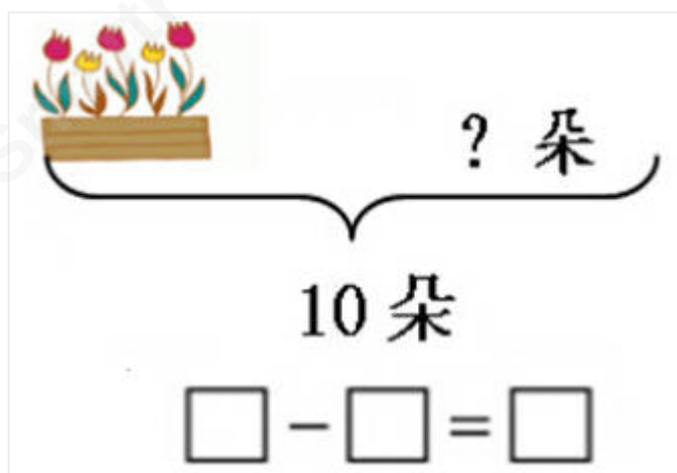
15.



16. 看图列式计算。



17.



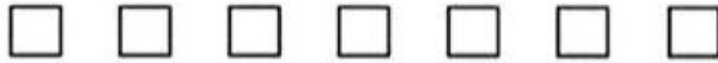
五、画一画，圈一圈。（共10分）

18. 在横线上画一画。

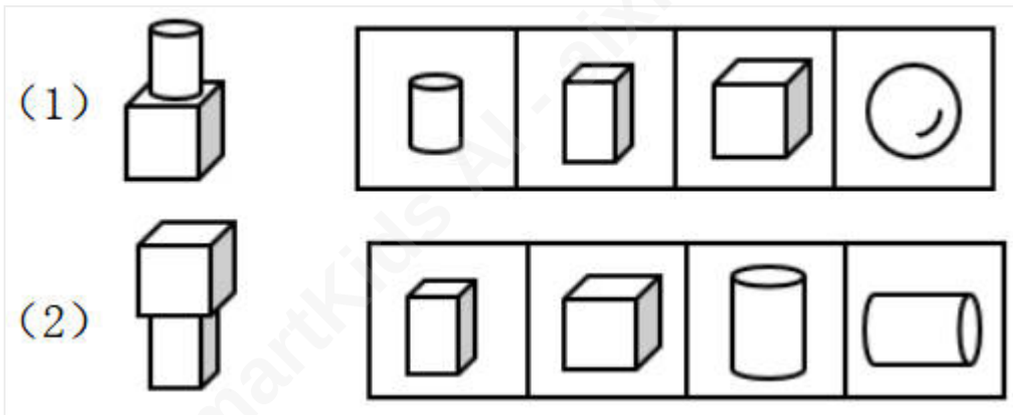
(1) 画○，要和 ☺ 同样



(2) 画△，要比□少 1 个



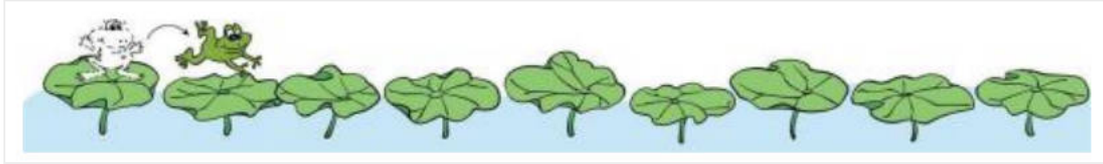
19. 仔细观察，把右图中能拼出左图的图形圈起来。



六、解决问题

20. 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？

21. 有9片荷叶，小青蛙跳了2片，没跳的有几片？



22. 小亮一共要折10只纸飞机，他已经折了一些，再折4只就够了。小亮已经折了多少只？

23. 公交车到了体育馆站下了5人后，车上还有13人，公交车上原来有多少人？

24. 包子铺营业啦！

- ① 一共蒸好了 8 个包子。
- ② 有3个素包子，其余的都是肉包子。
- ③ 卖出去了4个包子。

(1) 要解决问题“还剩几个包子？”，需要选择的信息是 和 ，列式解答： 。

(2) 要解决问题“有几个肉包子？”，需要选择的信息是 和 ，列式解答： 。

参考答案

1. 【答案】

$1+3=4$	$8-0=8$	$2+6=8$	$7-5=2$	$4-4=0$
---------	---------	---------	---------	---------

$4+3=7$	$7-3=4$	$6+3=9$	$9-2=7$	$8-5=3$
---------	---------	---------	---------	---------

【解析】 【分析】 依据9以内数的分与合，分别计算。

2. 【答案】

【解析】 【解答】 解：数一数，亭子有1个，长椅2把，花5株，蝴蝶4只，天鹅3只。

故答案为：1；2；5；4；3。

【分析】 依据对5以内数的认识，分别数一数，再写数。

3. 【答案】 9；0；7；9

【解析】 【解答】 解： $9 > 7 > 6 > 3 > 1 > 0$ ；最大的数是9；0表示一个也没有；比6大的数是7和9。

故答案为：9；0；7；9。

【分析】 依据9以内数的排序比较大小。

4. 【答案】 1；6；16；十六

【解析】 【解答】 解：计数器上十位上是1，表示1个十，个位上有6个一，这个数是16；读作：十六。

故答案为：1；6；16；十六。

【分析】 两位数十位上的数表示几个十，个位上的数表示几个一。100以内数的读（写）都从高位起；先读（写）十位上的数，再读（写）个位上的数。

5. 【答案】 ②④⑦；①⑤⑥；③⑧

【解析】 【解答】 解：天上飞的有：②④⑦。

地上跑的有：①⑤⑥。

水里游的有：③⑧。

故答案为：②④⑦；①⑤⑥；③⑧。

【分析】 依据生活经验可知：小鸟，鹦鹉，蜜蜂，是天上飞的；小兔，小马，大象，是地上跑的；水母，小鱼，是水里游的。

6. 【答案】 $10-10=0$ $3+4=7$ $3+2=5$ $9-3=6$ $8-1=7$ $9-2=7$

【解析】 【解答】 解： $10-10=0$

$3+4=7$

$$3+2+5=10$$

$$9-3-2=4$$

$$8+1=9$$

$$9-2=7。$$

故答案为：-；+；+；+；-；-；+；-。

【分析】依据10以内数的分与合，分别计算。

7. 【答案】 1； 6

【解析】 【解答】解：16是由1个10和6个1组成的。

故答案为：1； 6。

【分析】两位数十位上的数表示几个十，个位上的数表示几个一。

8. 【答案】 (1) 4； 8

(2) 15； 11

【解析】 【解答】解：(1) 0、2、4、6、8、10；

(2) 19、17、15、13、11、9。

故答案为：(1) 4； 8； (2) 15； 11。

【分析】(1) 规律是：从0开始的双数；

(2) 规律是：从19倒着数的单数。

9. 【答案】 (1) 6

(2) 2

(3) 4

【解析】 【解答】解：(1) $2+4=6$ (个)；

(2) $6-4=2$ (个)，甜甜再抓2个娃娃就和鹏鹏抓的一样多；

(3) $10-6=4$ (个)。

故答案为：(1) 6； (2) 2； (3) 4。

【分析】(1) 甜甜和鹏鹏一共抓娃娃的个数=甜甜抓娃娃的个数+鹏鹏抓娃娃的个数；

(2) 甜甜要和鹏鹏抓的一样多，需要再抓娃娃的个数=鹏鹏抓娃娃的个数-甜甜抓娃娃的个数；

(3) 他们还要抓娃娃的个数=10个-甜甜和鹏鹏现在已经抓娃娃的个数。

10. 【答案】 B

【解析】 【解答】解： $8-4+3$ 应该先算 $8-4=4$ ，再算 $4+3=7$ 。

故答案为：B。

【分析】不含括号的加减混合运算，按照从左到右的顺序计算。

11. 【答案】 B

【解析】 【解答】解：这个数是13，左边的“1”在十位上，表示1个十。

故答案为：B。

【分析】两位数十位上的数表示几个十，个位上的数表示几个一。

12. 【答案】 A

【解析】 【解答】解：与2相邻的两个数分别是1，3。

故答案为：A

【分析】与2相邻的两个数分别是2前面的一个数1，2后面的一个数3。

13. 【答案】 B

【解析】 【解答】解：A项：伸出的是右手；

B项：伸出的是左手；

C项：伸出的是右手。

故答案为：B。

【分析】依据对位置左、右的认识，一般情况下，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，据此选择。

14. 【答案】 B

【解析】 【解答】解：门牌号上的每个数字都有意义，0是一个特定的数字，用于占位。

故答案为：B。

【分析】0可以表示一个也没有，也可以表示刻度的起点，或者也可以表示某一特定的数字。

15. 【答案】 解：2-2=0（条）

【解析】 【分析】还剩下鱼的条数=原有鱼的条数-拿走的条数。

16. 【答案】 解：3-1=2（只）

【解析】 【分析】还剩下小鸟的只数=原有小鸟的只数-飞走的只数。

17. 【答案】 解：10-5=5（朵）

【解析】 【分析】 右边花的朵数=花的总朵数-左边花的朵数。

18. 【答案】 (1) ○ ○ ○ ○ ○

(2) △ △ △ △ △ △

【解析】 【分析】 (1) 笑脸有5个，画 ○ 和笑脸同样多，则画5个 ○；

(2) △ 的个数=□的个数-1=7-1=6 (个)。

19. 【答案】 (1)

(2)

【解析】 【分析】 (1) 左图下面是正方体，上面是圆柱，据此圈一圈；

(2) 左图下面是长方体，上面是正方体，据此圈一圈。

20. 【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。

21. 【答案】 解：9-2=7 (片)

答：没跳的有7片。

【解析】 【分析】 没有跳的荷叶片数=荷叶的总片数-已经跳的片数。

22. 【答案】 解：10-4=6 (只)

答：小亮已经折了6只。

【解析】 【分析】 小亮已经折的只数=小亮共要折的只数-再折的只数。

23. 【答案】 解：13+5=18 (人)

答：公交车上原来有18人。

【解析】 【分析】 公交车上原来的人数=车上还有的人数+下车的人数。

24. 【答案】 (1) ①；③；8-4=4(个)

(2) ①；②；8-3=5(个)

【解析】 【解答】 解：(1) 要解决问题“还剩几个包子？”，需要选择的信息是①和③；

$8-4=4$ (个)；

(2) 要解决问题“有几个肉包子？”，需要选择的信息是①和②；

$8-3=5$ (个)。

故答案为：（1）①；③； $8-4=4$ （个）；（2）①；②； $8-3=5$ （个）。

【分析】（1）需要选择的信息是①和③；还剩下包子的个数=一共蒸好包子的个数-卖出的个数；

（2）肉包子的个数=一共蒸好包子的个数-素包子的个数。

SmartKids AI - aixitiku.com