

# 2022-2023一年级数学上册期末测试卷

班级：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

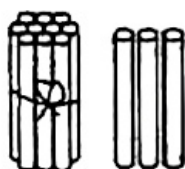
学号：\_\_\_\_\_

## 一、填空题。（每空 1 分，共 23 分）

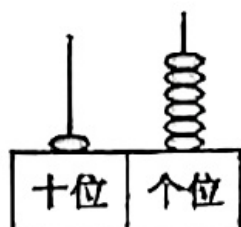
### 1. 看图写数。



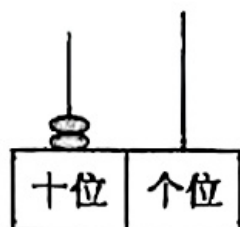
(      )



(      )



(      )



(      )

2. 12 里面有 (      ) 个十，有 (      ) 个一。

3. 一个数的个位是 7，十位是 1，这个数是 (      )。

4. 一个加数是 6，另一个加数是 7，和是 (      )。



5. 钟表时间表示 (      ) 时，再过 2 时是 (      ) 时。



6.



(1) 从右往左数，第 5 个是 (      )；从左往右数起，0 排在第 (      ) 个。

(2) 请把从右边数起的第 4 个数用铅笔涂色。

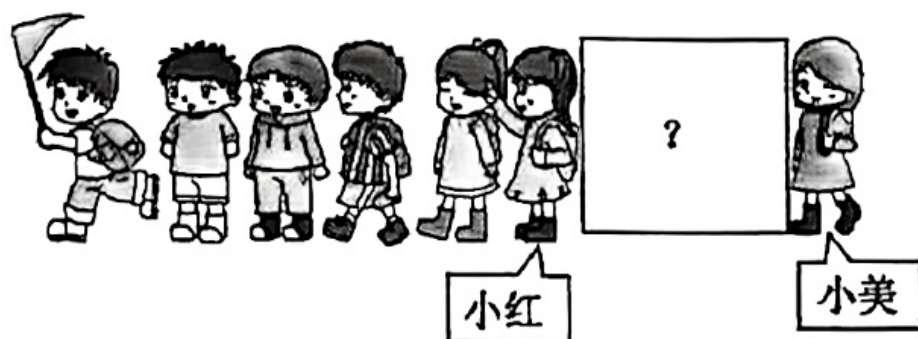
(3) 把这些数按从大到小的顺序排一排：

(      ) > (      ) > (      ) > (      ) > (      ) > (      )

7. 在 (      ) 里填上合适的数。

(      ) - 7 = 4    6 + (      ) = 14    10 - (      ) = 5

8.



小红排在第6，小美排在第10，她们之间有（ ）人。

## 二、计算题。（21分）

1. 在○里填上“+”或“-”。（每题1分，共4分）

$7 \bigcirc 3 = 10$

$9 \bigcirc 3 = 6$

$8 \bigcirc 8 = 0$

$12 \bigcirc 3 = 15$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。（每题1分，共4分）

$5 + 4 \bigcirc 12$

$17 - 5 \bigcirc 10$

$5 + 5 \bigcirc 10$

$4 + 8 \bigcirc 16 - 5$

3. 连一连，把得数相等的两个算式连起来。（5分）

$4 + 7$

$18 - 3$

$8 + 9$

$9 - 2$

$9 + 0$

$12 + 5$

$4 + 3$

$3 + 8$

$10 - 1$

$10 + 5$

4. 直接写出得数。（每题1分，共8分）

$5 + 3 =$

$9 + 2 =$

$15 - 10 =$

$12 + 4 =$

$4 + 4 + 4 =$

$15 - 3 + 4 =$

$7 + 7 - 10 =$

$10 - 4 - 3 =$

## 三、操作题。（20分）

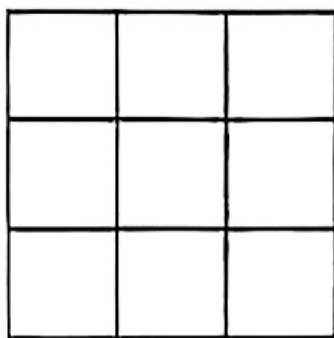
1. 画○，比△多3个。（2分）



2. 画△，与○同样多。（2分）



3. 按要求画图。(每题 2 分, 共 6 分)

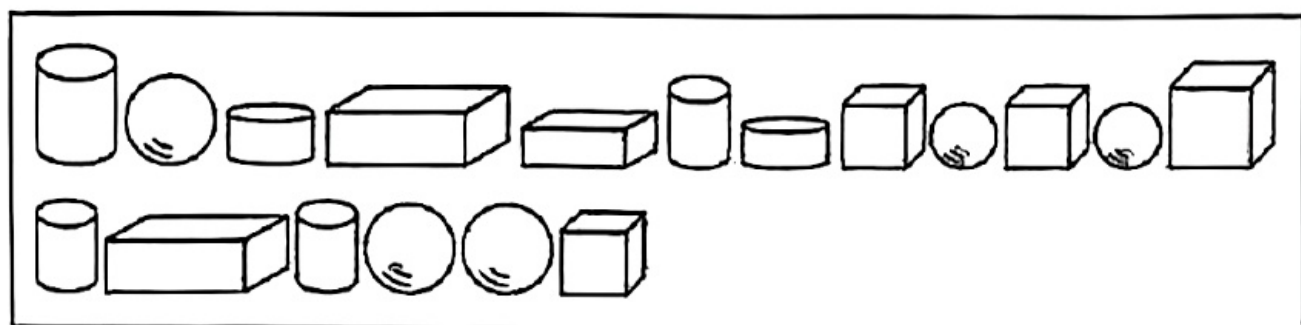


(1) 在☆的上面画○。




(2) 在☆的左边画△。


(3) 在☆的下面画□。

4. 数一数, 填一填。(每空 2 分, 共 10 分)

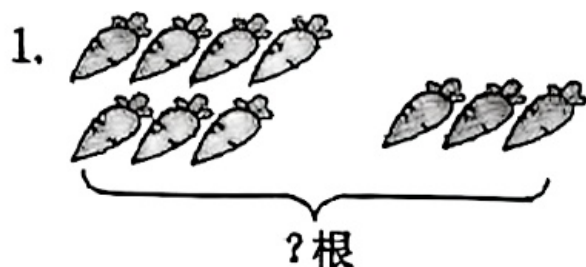


(1) 一共有 ( ) 个立体图形。

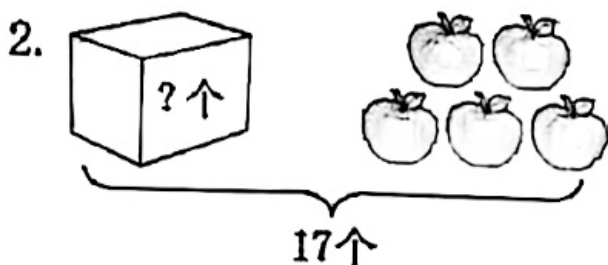
(2)  有 ( ) 个,  有 ( ) 个,  有 ( ) 个,

 有 ( ) 个。


四、看图列式计算。(每题 3 分, 共 12 分)




$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (根)}$$

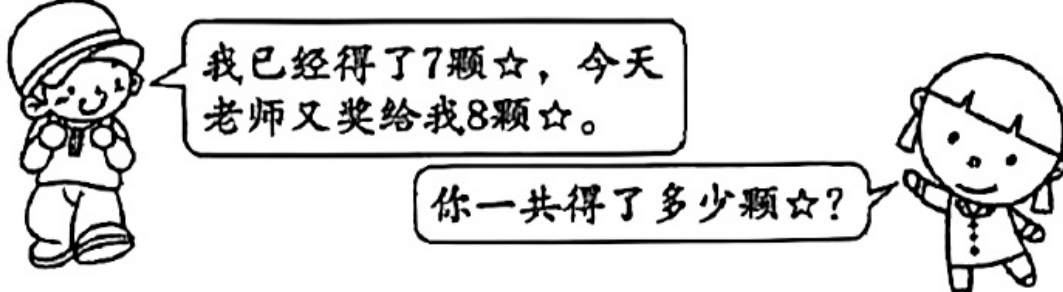


$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

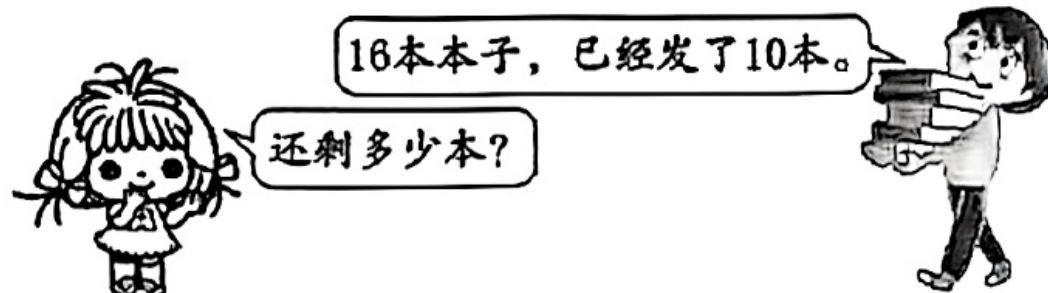
3.   $\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$  (只)

4.   $\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$  (只)

### 五、解决问题。(每题6分,共24分)

1. 

$\square \bigcirc \square = \square$  (颗)

2. 

$\square \bigcirc \square = \square$  (本)

3. 路边停着9辆 ,  比  多5辆。  有多少辆?

$\square \bigcirc \square = \square$  (辆)

4. 草原上有11只羊吃饱离开了,还有8只羊在吃草。草原上原来有多少只羊?

$\square \bigcirc \square = \square$  (只)