



## 一年级第二学期数学期末测试卷(二)

一、我会填。(每空 1 分, 共 22 分)

1. ( )个十和( )个一组成 78, 8 个十和( )个十合起来是一百。

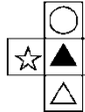
2. 66 是( )位数, 左边的 6 表示( )个( )。

3. 25 连续加 8, 写出每次的和。

25 33 ( ) ( ) ( )

4. 8 元=( )角                      99 角=( )元( )角

6 角=( )分

5. 把 折成一个正方体,  $\triangle$ 的对面是( )。

6. 把 9 角、50 元、9 元、1 元、50 角按从大到小的顺序排列是:

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

7. 在 5、47、100 和 59 中, 和 50 最接近的是( ), ( )

比 50 小得多, ( )比 50 大得多。

二、我会辨。(每题 1 分, 共 5 分)

1. 最大的两位数比最小的三位数少 1。 ( )

2. 26 比 62 少得多, 54 比 50 多一些。 ( )

3. 减数一定比被减数小。 ( )

4. 一个一个地数, 从 43 数到 50, 一共数了 7 个数。 ( )

5. 一张 可以换 4 张 。 ( )

三、我会选。(每题 1 分, 共 5 分)

1. 下面的物品中, ( )最贵。



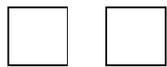
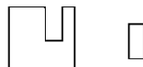


- A.  5元  B.  15元  C.  1元5角 

2. 46 50 54 58  66 70,  里应填( )。

- A. 60 B. 62 C. 64

3. 下面的图形能拼成正方形的是( )。

- A.  B.  C. 

4. 用 3 个● 能摆( )个不同的数。

- A. 3 B. 4 C. 5

5. 下面各数中, 与 90 最接近的是( )。

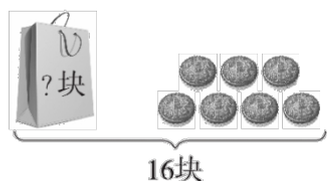
- A. 86 B. 89 C. 92

#### 四、我会算。(1 题 12 分, 2 题 9 分, 共 21 分)

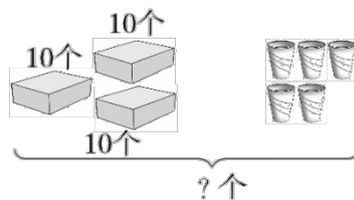
1. 口算。

$40+30=$	$26+50=$	$58-8+45=$
$85-50=$	$98-6=$	$34+(19-9)=$
$41-7=$	$5+60=$	$80-(46-6)=$
$53-9=$	$92+8=$	$57+8-6=$

2. 看图列式计算。



○  =  ( )



○  =  ( )

#### 五、填一填。(8 分)





				
原有	42 辆	( ) 艘	65 架	( ) 只
卖出	20 辆	45 艘	( ) 架	25 只
剩下	( ) 辆	8 艘	10 架	20 只

六、解决问题。(2 题 12 分，其余每题 5 分，共 27 分)

1. 兰兰和她的两个好朋友一起去植物园，门票 6 元一张。她们买门票要花多少钱？

2.



(1) 小明和小刚一共买了多少瓶？

(2) 小芳比小明少买了多少瓶？

(1) 再提一个数学问题并解答。

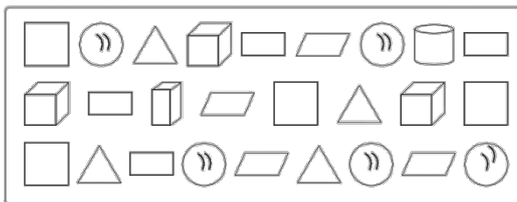
3. 学校体育室有 26 个足球和 18 个篮球，分给二年级 9 个足球。体育室还有多少个足球？





4. 两个房间一共铺了 45 块红色瓷砖，小房间铺了 20 块。大房间铺了几块？

七、把下面的图形分类整理，并回答问题。(每题 4 分，共 12 分)



1. 按形状分一分，涂一涂，再填一填每种图形各有几个。

( )个							

2. 如果把这些图形分成两组，可以怎样分？把分组的结果表示出来。

个数		

3. 请你提出一个数学问题并解答。





## 答案

- 一、1. 7 8 2    2. 两 6 十  
3. 41 49 57    4. 80 9 9 60  
5. ○    6. 50元 9元 50角 1元 9角  
7. 47 5 100

- 二、1. √ 2. √ 3. ×  
4. × [点拨]一共数了8个数。  
5. √

- 三、1. B 2. B 3. C 4. B 5. B

- 四、1. 70 76 95 35 92 44 34 65 40 44  
100 59

2.  $16-7=9$ (块)     $30+5=35$ (个)

- 五、22 53 55 45

六、1.  $6+6+6=18$ (元)

2. (1)  $21+13=34$ (瓶)

(2)  $13-9=4$ (瓶)

(3) 小明比小刚少多少瓶?

$21-13=8$ (瓶) (答案不唯一)

3.  $26-9=17$ (个)

4.  $45-20=25$ (块)

- 七、1. 涂一涂略 4 4 4 4 3 1 1 5





2.

	平面图形	立体图形
个数	16	10

(答案不唯一)

3. 正方形和长方形一共有几个?

$4+4=8$ (个) (答案不唯一)

