

冀教版小学一年级下册数学期中测试卷

考试时间：60 分钟、满分：100 分

一、填一填。(每空 1 分,共 27 分)

1. 56, (), 58, (), (), 61。

2. 39 添上 1 是(), 它是由()个()组成的。

3. 由 8 个十和 6 个一组成的数是()。

4. 在()里填上 “>” “<” 或 “=”。

$30+8$ () 40

78 () 81

3 元 () 30 角

$64-4$ () $64-60$

$32+7$ () $30+9$

91 角 () 9 元

5. 和 40 相邻的两个数是()和(), 和 40 相邻的两个整十数是()和()。

6. 小朋友们站成一排, 共有 13 人。从左数, 小玲排在第 5, 小月排在第 11, 小玲和小月之间有()人。

7. 奶奶今年的年龄数比 59 大, 比 63 小, 且个位上是 1, 奶奶今年()岁。

8. 把 28, 82, 9, 100, 99 这几个数按从小到大的顺序排列是() < () < () < () < ()。

9. 时针指向 9, 分针指向 12, 此时是()时; 6 时 30 分时, 分针指向 6, 时针指向()和()中间。

二、判断。(对的打 “√”, 错的打 “×”) (每题 2 分, 共 10 分)

1. 100 前面的一个数是 99。()

2. 62 比 69 少得多。()

3. 1 元 6 角比 15 元多。()

4. 35 是由 3 个十和 5 个一组成的。()

5. 55 中的两个 “5” 表示的意义相同。()

三、选一选。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 由 3 个十和 9 个一组成的数是()。

A. 309

B. 39

C. 93

2. 小红有 1 元，买铅笔用去 8 角，她还剩()。

A. 2 分

B. 2 元

C. 2 角

3. ()时整，时针和分针重合。

A. 3

B. 6

C. 12

4. 观察下面的电子钟，对电子钟上的时刻描述错误的是()。



A. 快 10 时了

B. 10 时刚过

C. 大约 10 时

5. 电子钟()上显示的时刻是 9 时 30 分。



A.



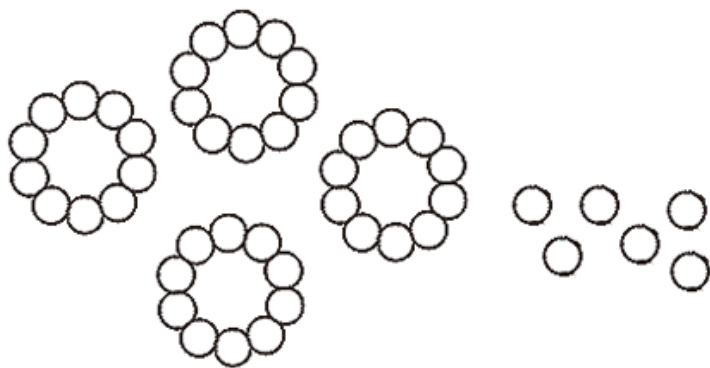
B.



C.

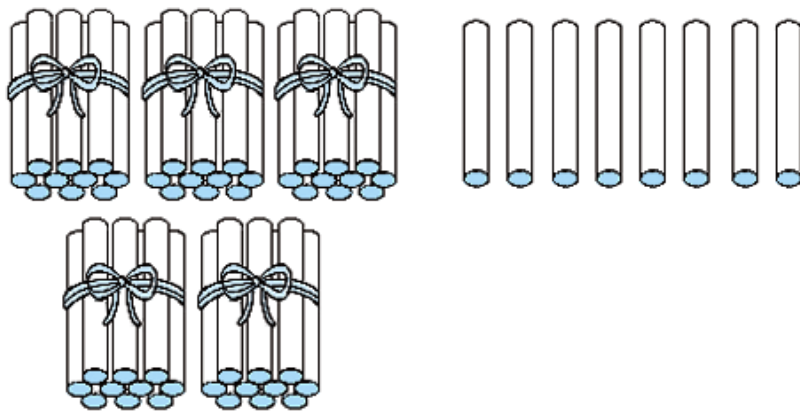
四、看图填一填。（每题 2 分，共 8 分）

1.



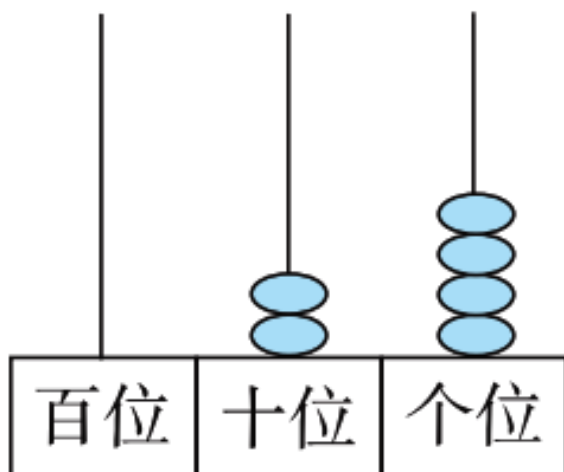
()个十和()个一合起来是()。

2.



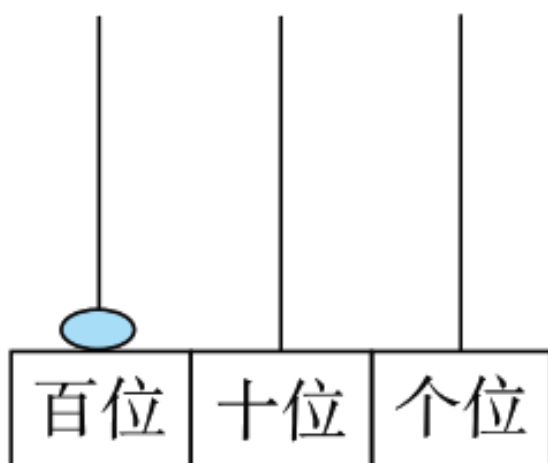
()个十和()个一合起来是()。

3



()

4.



()

五、算一算，连一连。(11分)

1. 直接写得数。(每题1分，共7分)

$46 - 6 = (\quad)$

$50 + 5 = (\quad)$

$37 - 2 = (\quad)$

$48 + 40 = (\quad)$

$27 + 60 = (\quad)$

$96 - 90 = (\quad)$

$30 + 50 = (\quad)$

2. 把得数相同的算式连起来。(每题 1 分, 共 4 分)



$$69 - 8$$

$$40 + 3$$



$$98 - 8$$

$$21 + 40$$



$$26 - 2$$

$$70 + 20$$



$$83 - 40$$

$$21 + 3$$



六、写出钟面上的时刻。(每题 1 分, 共 6 分)



1.

做操_____

2.



睡觉_____

3.



上课_____

4.



吃晚饭_____

5.



写作业_____

6.



放学_____

七、看图填空。(每空 2 分, 共 8 分)



李叔叔



小南



小婷



刘阿姨



小刚

1. 图中一共有()人。
2. 小婷在刘阿姨的()面, 在小南的()面。
3. 小南的后面有()人。

八、解决问题。(20 分)

1. 一(1)班有 28 人乘坐校车上学, 一(2)班有 9 人乘坐校车上学。

(1) 一(1)班乘坐校车上学的人数比一(2)班多多少人? (4 分)

() _____ () = () (人)

(2) 两个班乘坐校车上学的一共有多少人? (4 分)

() _____ () = () (人)

2. 小宝采了 46 个蘑菇, 送给王奶奶 20 个。小玉采了 40 个蘑菇, 送给王奶奶 10 个。

(1) 小宝和小玉一共采了多少个蘑菇? (4 分)

() _____ () = () (个)

(2) 小宝还剩多少个蘑菇? (4 分)

() _____ () = () (个)

(3) 王奶奶一共收到多少个蘑菇? (4 分)

() _____ () = () (个)

[参考答案]

一、

1. 57 59 60

2. 40 4 十

3. 86

4. $<$ $<$ $=$ $>$ $=$ $>$

5. 39 41 30 50

6. 5

7. 61

8. 9 28 82 99 100

9. 9 6 7

二、

1. \checkmark 2. \times 3. \times 4. \checkmark 5. \times

三、

1. B 2. C 3. C 4. A 5. A

四、

1. 4 6 46

2. 5 8 58

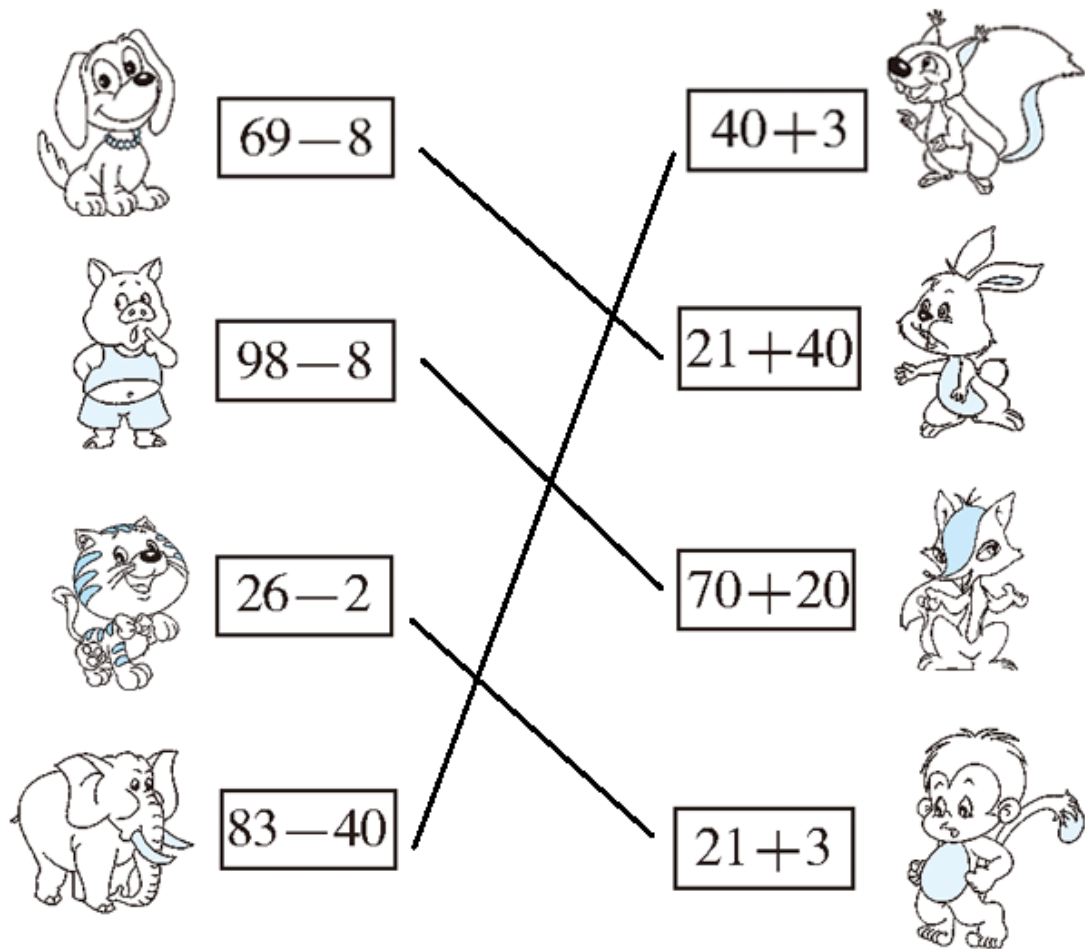
3. 24

4. 100

五、

1. 40 55 35 88 87 6 80

2.



六、

1. 10时 2. 9时 3. 2时 4. 6时 5. 7时30分 6. 4时

七、

1. 5; 2. 前 后; 3. 3

八、

1. (1) $28 - 9 = 19$; (2) $28 + 9 = 37$ 。
 2. (1) $46 + 40 = 86$; (2) $46 - 20 = 26$; (3) $20 + 10 = 30$