

数学一年级·上(江苏版)

参 考 答 案 (部分题答案不唯一,未一一标示)

第一单元 数一数

第1课时 数一数

略

第二单元 比一比

第1课时 比长短 比高矮


1. 2. 3. (1) (2)
 (3) 4. (1) (2) 5.
 6. 略 7. (1) (2) 略 8. () ()
 (✓) 9. 略 10. 11.

第2课时 比大小 比轻重

1. (1) ✓ ○ (2) ○ ✓ (3) ○ ✓
 2. (1) ✓ ○ (2) ✓ ○ (3) ✓ ○ (4) ○
 ✓ 3. (1) (2)
 (3) 4. 5. (1)
 (2) 6. 7.


第三单元 分一分

第1课时 分一分

1. 略 2. 略 3. (1) 番茄 (2) 鸟 (3) 洗衣机
 (4) 沙发 4. (1) 天上飞的:②⑥⑫⑭⑮ 地上走的:
 ①⑤⑦⑨⑪⑬⑯ 水中游的:③④⑧⑩ (2) 动物:
 ①③⑤ 学习用品:④⑥⑧⑩ 交通工具:⑦⑨
 房子:② 5. (1)  (2)
 6. 略



第四单元 认位置

第1课时 认识上下、前后

1. 2. 3.  4. (1) 上
 (2) 下 (3) 下 5. 萝卜 樱桃 樱桃 萝卜

6. (1) × (2) × (3) × (4) × 7. 略

第2课时 认识左右

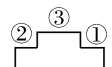
1. 2. 略 3. 右 左 左 右 4. 下 左
 右 左  的上面是  等 5. 略 6. 左 右
 上 下 7. 小猫

第五单元 认识10以内的数


第1课时 认数1~5

1. 2 1 5 3 2. 略 3. 2 5 3 4 4. 略 5. 略
 6. 略 7. (1) 2 4 (2) 5 2 1 8. 1

第2课时 几和第几

1. 略 2. 8 7 7 6 3. (1) 3 (2) 4 (3) 5
 4. (1) 略 (2) 略 (3) 3 3 5.
 6. 4 3 2 4 5 4 7. (1) 2
 1 (2) 

第3课时 认数0

1. 2 0 4 4 0 2 2. 略 3. 略 4. (1) 0 2
 4 5 0 (2) 204 0 5.  6.
 7. 略 8. 54013025

第4课时 认识>、<或=

1. (1) ○ ✓ (2) ✓ ○ 2. (1) ①多 4>1
 ②少 2<5 (2) 4>1 3=3 2<5 1>0 3. <
 > = < < > < > > > 4. 略
 5. 略 6. 7. 0 4(答
 案不唯一) 3 3(答案不唯一)

第5课时 练习一

1. (1) 5 0 (2) 2 4 (3) 大 小 (4) 4 3
 2. (答案不唯一)(1) ○○○ 3>2 (2) △△△
 4>3 3. 4<5 3=3 4. 2 3 0 4 3 0 0
 2(有些答案不唯一) 5. (1) 略 (2) 略 (3) ○
 ☆ (4) 5>4>3 6. (答案不唯一) ○○
 ○○○○ 7. 从上面一行拿一个到下一行



第6课时 认识6~9

1. 6 9 7 8 2. 略 3. 略 4. (1) 6、7、8、9
(2) 7 9 (3) 3、4、5、6、7 (4) 3 (5) 6 8
5. 略 6. 略 7. 够 8. $9 > 8 > 5 > 3 > 0$

第7课时 认数10

1. 略 2. 略 3. 9 4.

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

0	2	4	6	8	10
---	---	---	---	---	----


 5. (1) 10 6 (2) 4 4 6. $>$
 $> > < < > < > 7. 8$

第8课时 练习二

1. (1) 8 2 (2) 5、6 10 2. (1) 5 7 (2) 7
(3) 6 3. (1) 10 2 (2) 3 7 (3) 略 4. $>$
 $= > < < > = < 5. 6 5 10 0 8$
7 6(答案不唯一) 6. ○○○○○○○○

第六单元 认识图形(一)

第1课时 认物体

1.  2. 1 2 5 3 4 6 10
3. (1) 2 3 2 1 (2) 6 3 8 (3) 略 4. 略
5. 略 6. ① 4 ② 6 ③ 4 ④ 4 ⑤ 6 ⑥ 8

第2课时 有趣的拼搭

1. () () () () () ()
() () () () () ()
2. () () () () () ()
3. 略

第七单元 分与合

第1课时 2~5的分与合

1. (1) $\begin{matrix} 4 \\ 3 \quad 1 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 2 \quad 3 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 3 \\ 2 \quad 1 \end{matrix}$
(2) 4、2、3、1 3、2、1 2. $\begin{matrix} 4 \\ 2 \quad 2 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 4 \\ 1 \quad 3 \end{matrix}$
 $\begin{matrix} 4 \\ 3 \quad 1 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 2 \quad 3 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 3 \quad 2 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 3 \\ 2 \quad 1 \end{matrix}$
 $\begin{matrix} 3 \\ 1 \quad 2 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 4 \quad 1 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 1 \quad 4 \end{matrix}$ 3. 5 2
4. $\begin{matrix} 4 \\ 3 \quad 1 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 2 \\ 2 \quad 2 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 2 \quad 3 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 5 \\ 4 \quad 1 \end{matrix}$
 $\begin{matrix} 2 \\ 1 \quad 2 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 3 \\ 3 \quad 1 \end{matrix}$ 5. 3 2 6. 略 7. (1) 5

- (2) 2 1 3 (3) 1 3 1 4 3 5 (4) 略

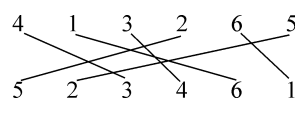
8. 2 2 2 3 4 5(答案不唯一)

第2课时 6、7的分与合

1. $\begin{matrix} 7 \\ 4 \quad 3 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 7 \\ 3 \quad 4 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 7 \\ 2 \quad 5 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 7 \\ 5 \quad 2 \end{matrix}$
 $\begin{matrix} 6 \\ 1 \quad 5 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 6 \\ 5 \quad 1 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 6 \\ 3 \quad 3 \end{matrix}$ 2. 略 3. 略

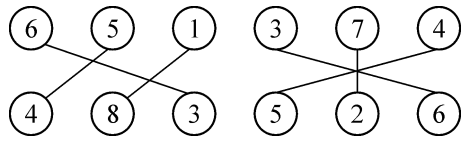
4. 1、6 2、5 3、4 5. ① 2、4 3、3 4、2 5、1
② 7 1、6 2、5 4、3 5、2 6、1 6. 5、2、3、1、4
1、6、2、4、4、2、6 7. 3 1 4

第3课时 练习三

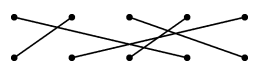
1. 3、2 2、3 2、4 4、2 4、3 3、4 2、5 5、2
2. 2 3 7 7 1 3 3. 
4. 略 5. 1 3 5 2 7 6. 第2个 7. 4 2
8. 略

第4课时 8、9的分与合

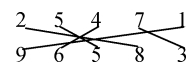

1. 7、1、8、1、7 8、2、6、8、6、2 8、3、8、3、5 8、4、4
8、4、4 8、1、9、1、8 9、7、2、9、2、7 9、6、3、9、3、6
9、5、4、9、4、5 2. 4 7 4 4 6 2 3. 4、3、2、1
5、4、3、2、1 6、5、4、4、2、1

4. 
5. 6、2 5、3

第5课时 10的分与合

1. 1 2 3 6 5 5 5 5 2. 3 7 6、4 4、6
2、8 8、2 9、1 1、9 3. 
4. 8、2 2、8 3、7 7、3 4、6 6、4 5、5 5、5
5. 3 3 2 3 6. 6 3 2 9 4 8 7. 略
8. 7 6 5 9 2 3 4 1 9. 6 10 5 1 3
2 10 7 5 10 10 9 1 10. 略 11. 9 6
12. 略

第6课时 练习四

1. 4 5 10 10 1 9 2.  3. 略
4. (1) 10 (2) 9 (3) 7、9 5. 
6. 3 2 7. (1) 9 (2) 略 (3) 8 8. 2、2 10、3
1、3 9. 3 6 1 10. 4、7 3、4 6、4(答案不唯一)

剪 裁 线



第八单元 10 以内的加法和减法

第 1 课时 5 以内的加法

1. 2、2、4 2、3、5 4、1、5 2、1、3 2. 4 5 4 5
3. 略 4. 1+4 2+3 3+2 5. 3 5 3 2 5
4 5 5 6. 略

第 2 课时 5 以内的减法

1. 2 4 5 4 2. 3 1,4 2,1 5-2=3 3. 5-3=2 5-1=4 5-2=3 3-1=2 4. 3 2 3
1 5. 略 6. 3 1 1 4 4 5 5 1 7. 4+1
5-3 3+2 5-3 8. 5-2=3 3-1=2 9. + - - - + + 10. 1

第 3 课时 有关 0 的加减法

1. 0+4=4 4-4=0 5+0=5 5-5=0 2. 略
3. 5 3 2 0 3 2 4 1 4. < < = >
> > > < 5. 5 3 2 2 4 4 3 3
6. 0

第 4 课时 练习五

1. 3、2、5 3、1、2 2、0、2 5、2、3 2. 略 3. 5、5、5、5、1、4、1、3 4. > = > > > > 5. 3
6 5 2 2 6. - + + + + - 7. 1
0 5 8. 5+0=4+1=3+2 9. 1 5

第 5 课时 6、7 的加法

1. 4+3=7 3+4=7 6+1=7 1+6=7 5+1=6
6 1+5=6 3+4=7 4+3=7 5、6、7、5、6、7、5、
6、7、7、6、7 3. < > < < = = 4. 略
5. 略 6. 略 7. 7 8. 3 4

第 6 课时 有关 6、7 的减法

1. 4 3 2 4 2. 6-2=4 6-4=2 7-2=5
7-5=2 7-3=4 7-4=3 6-3=3 3. 7 3
7 7 4 1 6 1 6 3 0 5 7 7 2 6
4. > < = < = < < < 5. 7-5=2
6. 不够 7. 略 8. 略 9. 4 3 5 10. 6

第 7 课时 练习六

1. (1) 4+3=7 (2) 2+4=6 (3) 5+1=6 1+5=6
(4) 2+5=7 5+2=7 2. 6 6 7 4 2 5
3. > < = > > > < < 4. 2 7 6
7 4 3 6 0 1 4 6 3 7 1 0 7 5. 略
6. 4 2 2 5 6 2 5 7. 略 8. 略

第 8 课时 有关 8 的加减法

1. 6+2=8 2+6=8 8-6=2 8-2=6 5+3=8
8 3+5=8 8-5=3 8-3=5 2. 8 8 8 8
5 7 8 7 8 8 0 7 3. 8-3(✓) 3+5(✓)
8-0(✓) 4. 8、8、8、8、8 6、7、3、5、0 5. 1+7=8
2+6=8 3+5=8 4+4=8 6. 2+6=8 6+2=8
8-6=2 8-2=6 7. 7

第 9 课时 用括线和“?”表示实际问题

1. (1) 3 5 8 3+5=8 (2) 4 3 7-4=3
2. 6+2=8 7-3=4 8-2=6 5+2=7 6+1=7
7 6-2=4 3. (1) 4+3=7 (2) 6-2=4 4. 3
3 3 5. 小光

第 10 课时 有关 9 的加减法

1. 5+4=9 4+5=9 9-5=4 9-4=5 3+6=9
9 6+3=9 9-3=6 9-6=3 2. 2 9 7 4
9 9 9 9 6 0 1 9 3. +或- - - +
- + 4. 略 5. < = > 6. (1) 9-3=6
2+7=9 (2) 3 6+3=9 7. 8 1

第 11 课时 练习七

1. 0 4 8 8 8 9 9 4 7 9 3 1 2. 9-2(✓)
8-0(✓) 5+3(✓) 9-1(✓) 3. < = > = 4. 略
5. (1) (8-0) (2) (5+3) 6. (1) 9-4=5 (2) 3+6=9
7. (1) 6+3=9 (2) 9-4=5 8. 1+7=8 9-3=6 3+6=9
8-1=7(答案不唯一)

第 12 课时 有关 10 的加减法

1. 4+6=10 6+4=10 10-6=4 10-4=6 7
+3=10 3+7=10 10-3=7 10-7=3 2. 10
-2=8 5+5=10 3. 0 10 10 10 7 8 4
10 10 9 10 9 4. < < = = > >
5. (1) 3 10-3=7 (2) 2 8 2+8=10 6. 略

第 13 课时 求加法里的未知数

1. 1 5 2 10 10 2. 3 6 3 2 3. 3 6 3
4 4 4. 5 4 6 0 8 6 6 1 5 3 4 6
5. 略 6. < < = > > > 7. 3 5 1
1 9 2 8. 8、6、4、2、0 1、3、6、4、7 9. 1+8=2
+7=3+6=4+5

第 14 课时 练习八

1. 6+4=10 4+6=10 10-4=6 10-6=4 4



+5=9 5+4=9 9-5=4 9-4=5 2. 10 8
0 5 0 9 9 8 10 8 7 6 7 9 0 2
3. 4+5√ 10-3√ 3+6√ 4. 6 2 5 5. <
= > < = > 6. (1) 8+2=10 (2) 9-3
=6 7. 10-4=6 8. 略

第15课时 连加、连减

1. (1) 4 6 (2) 7 5 (3) 4+3+2=9 (4) 8-
2-1=5 2. 5 7 5 3 10 2 3 10 2 3. 3
9 1 10 10 0 10 1 3 10 5 10 4. >
< > = < < 5. 5 9 8 10 6 2 7
0 6. 略 7. 6+3+1=10 8. 9-2-3=4
9. (1) 4 5 (2) 2 6

第16课时 加减混合

1. 5 7 9 2 1 10 5 4 2. 5-2+4=7 6
-2+3=7 7-1+2=8 5+4-2=7 3. = >
< > = < 4. 2 10 9 5 7 0 9 8
10 5. 略 6. 1、4、7、0 6、7、4、6 7. 略 8. 8
10 6 3 1 9

第17课时 练习九

1. 7 0 7 0 9 2 9 2 3 8 0 5 2. 8、
10、1 7、3、9 3. (1) 3+1+2=6 (2) 9-3-1=5
(3) 3+2+5=10 4. < > < < = >
= = 5. 5 8 5

第18课时 复习(1)

1. 9 10 7 4 6 8 5 3 1 6 9 8 8 0
2 6 2. 1 5 2 3 1 4 3. = > <
4. 10-4-4=2 6-4+3=5 3+4=7 9-3=6

5. 略 6. 5 2 3 0 7. 略 8.

1
2 5 3
4

 (答案不
唯一)

第19课时 复习(2)

1. (1) 6+3=9 3+6=9 9-3=6 9-6=3
(2) 2+8=10 8+2=10 10-2=8 10-8=2
2. 9 3 10 3 7 7 0 1 7 9 10 6 10
2 9 3 10 10 3. 5+4 9-3 6-1
4. 6+4=10 5+3=8 10-3=7 10-3-2=5
5. (1) ① 2+3=5 ② 5+2=7 ③ 2+5+3=10
(2) 10-7+5=8 6. (1) 5 7 4 (2) 略 4 3

7. 略

第九单元 认识11~20各数

第1课时 数数 读数

1. 略 2. 12 16 20 11 17 15 3. 12 13
4. 略 5. 略 6. 略

第2课时 写数和数的组成

1. 13 1 3 16 1 6 14 1 4 18 1 8 12
1 2 20 2 2. 略 3. (1) 2 (2) 14 (3) 9 1
(4) 1 6 (5) 个 十 4. (1) 20 (2) 12、13 18
(3) 18 13 11 (4) 14、16 5. 略 6. 略 7. >
< = < > > 8. 略 9. 11或16

第3课时 10加几和相应的减法

1. 8、10、10、3 2. 16 10 14 7 10 5 11 13
18 3 10 6 3. 4+10=14 10+4=14 14-4
=10 14-10=4 4. > > < < > >
5. (1) 10+8=18 8+10=18 18-8=10 18-
10=8 (2) 10+4=14 4+10=14 (3) 2+10=
12 15-5=10 6. (1) 10+5=15 (2) 12-10=2
7. 略

第4课时 练习十

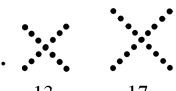
1. 19 7 1 1 2 2. 10 17 14 6 19 10
10 10 10 16 8 6 3. (1) 10+6=16 (2) 10
+4=14 (3) 10+6+4=20 4. > > < >
> < 5. 7、9、13 18、12、10 6. 20 2 11

第十单元 20以内的进位加法

第1课时 9加几

1. 9+3=12 9+5=14 2. (1) 略 (2) 14、17、18
19、16、11 3. 13 17 15 16 13 17 15 16
4. 16 20 14 11 19 15 5. = < < <
< > 6. 略 7. 9+6=15 4+9=13 8. (1) 9
+3=12 (2) 9+8=17 (3) 5+1+9=15 9. 9 6

第2课时 练习十一

1. 略 2. 16 9 12 18 15 16 12 3. > =
= < < < 4. + + - + + -
- + + +或- 5. 17、9、9、6 6. 9+3=12
9+7=16 7. 
13 17

第3课时 8、7 加几

1. $7+6=13$ $8+3=11$ 2. (1) 略 (2) 14 10
19 10 7 14 13 10 5 3. 12 17 15 17
13 16 17 14 12 14 11 10 10 14 10
15 4. $9+8$ $8+5$ 5. 略 6. 略 7. 略
8. $<$ $<$ $=$ $>$ $>$ $<$ 9. (1) $8+6=14$
(2) $8+4=12$ 10. 5 7 6

第4课时 练习十二

1. 14 14 16 16 12 15 15 11 17 13 11
14 2. $>$ $<$ $>$ $>$ $<$ $<$ 3. $8+8$
 $5+8$ $7+9$ 4. 16 12 13 13 13
5. 7 8 7 9 7 6. $7+5=12$ $8+6=14$ 7. 12
5 16 8. 8座和4座 9. 10 2 8

第5课时 6、5、4、3、2 加几

1. $6+4=10$ $4+6=10$ $3+8=11$ $8+3=11$
 $2+9=11$ $9+2=11$ $5+6=11$ $6+5=11$ 2. 14
13 11 13 12 11 15 11 3. 略 4. $<$ $>$
 $>$ 5. 13 12 14 6. (1) 8 4 $8+4=12$ (2) 5
6 $5+6=11$ 7. 9 7 $7+1=6+2$ (答案不唯一)

第6课时 练习十三

1. 略 2. $7+9$ $7+8$ $9+7$ 3. $=$
 $<$ $>$ $<$ $>$ $=$ 4. 略 5. (1) 5 12 14
19 (2) 7 9 12 18 6. (1) $6+8=14$ $8+6=$
 14 $9+3=12$ $3+9=12$ (2) 5 9 $5+9=14$
7. (1) 14 11 17 (2) ① $4+7=11$ ② $7+6=13$
8. $5+8=13$ $6+7=13$ $9+4=13$ 9. $4+7$ $5+$
 6 $6+9$ $10+5$ $9+6$ 10. 18 12


第7课时 复习

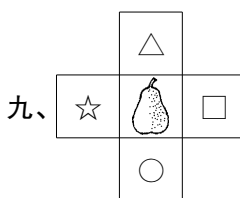
1. (1) $7+4=11$ (2) $3+8=11$ (3) $6+8=14$
(4) $7+6=13$ 2. 11 11 12 12 16 12 11
13 17 15 18 15 13 15 11 14 3. $<$ $=$
 $<$ $>$ $<$ $<$ 4. $8+8$ $6+9$ $7+7$
5. 略 6. 略 7. (1) $8+5=13$ (2) $8+8=16$
8. 12

第一、二、三、四单元测试卷

- 一、涂5个 涂2个 涂7个 涂5个 涂8个

涂9个

- 二、略
三、略
四、略
五、略
六、略
七、1. 5 4 2. 上 左 3. 下 右 4. 左
八、

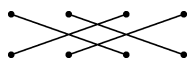


- 十、第1杯最甜,第3杯最不甜。

第五单元测试卷

- 一、⑨ ④ ③ ⑦ ⑥ ⑩
二、略
三、1. 略 2. (1) $\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle$
(2) $\circ\circ\circ\circ\circ\circ\circ\circ$ (3) \blacktriangle (4) \triangle
3. 略 4. 略
四、1. (1) 8 10 (2) 3 (3) 7 7 (4) 8
2. (1) 4 5 6 8 10 (2) 4 8 10
3. (1) \blacksquare \star (2) \square \triangle (3) \triangle \star (4) \blacktriangle
 \star 4. $>$ $<$ $=$ $>$ $>$ $>$ $<$ $<$
5. 略 6. (1) 3 5 (2) 3 2 2 (3) 1
4 7. 6 8 2 2
五、略
六、1. 够 2. 不够 3. 7

第六、七单元测试卷

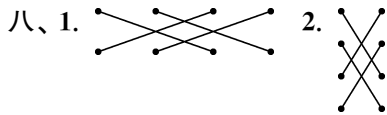
- 一、
二、1. 5 2. 1 4 3. 2 4 4. 略
三、略
四、1. 7 1 5 4 4 3 2. (1) 5 7 5 (2) 1
4(或2 3) (3) 4 2 6
五、1. 2 2 7 10 4 5 6 9 10 8 6 5 8
2. (1) 3 (2) 7 9 (3) 3 5 (4) 5 6



3. $< > > = < < < >$

六、略

七、4 8 3 4



九、3 7 10

十、1. (1) (2) 2. 略 3. 1、2 和 5

(答案不唯一)

第八单元测试卷

一、1 4 1 3 9 0 3 9 10 8 10 9 9
1 10 4 1 0 5 3

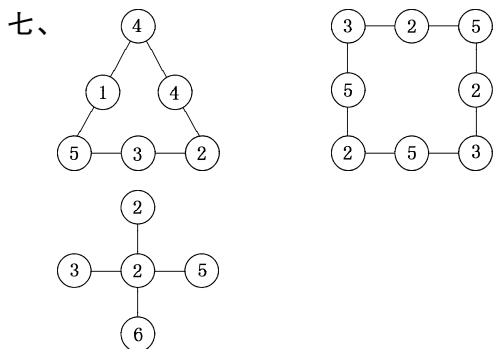
二、略

三、1. $+ - - + - + - +$ 2. $>$
 $< > < < =$ 3. 6 0 1 0 3 6
4 4

四、○○○ ○○○○○ 8
○○○○○○○ 2
○○○○○○○ ○ 7
○○○○○○○○○○ 6

五、1. ○○○○○○○○○○ 2. △△△△△
3. 5 2 3 5 2 3

六、略



八、1. $2+3$ 2. 3人 3. 6 4. 6

九、1. $3+5=8$ $5+3=8$ $8-3=5$ $8-5=3$
2. $7-3=4$ 3. $10-4=6$ 4. $4+3+3=10$
5. $10-2-5=3$

十、1. $9-2+3=10$ 2. $4-1+3=6$ 3. 最少: $3+2=5$ 最多: $5+4=9$

期中测试卷(A)

一、1. $2+0=2$ 2. $9-3=6$ 3. $3+4=7$ 4. $5-2=3$
5. $3+5=8$ $5+3=8$ $8-3=5$ $8-5=3$

二、10 8 3 7 9 6 7 10 4 6 0 3 5
4 3 8 7 8 2 2

三、1. $+ - - - + +$ 2. $> < =$
3. 略 4. (1) 7 9 (2) 9 6 (3) 8 (4) 2
2 5. 10 0 9, 7 4 $0 < 3 < 4 < 6 < 7 < 9 < 10$
6. 2 8 4 6 7. 2 8 4 8. 3

四、略

五、1. 2. △△△△△△△

3. ☆☆☆ 4. 略

六、略

七、1. 8 3 2. 1 7 3. 7 4 4. 略

5. 略

八、1. $3+5=8$ 2. $5-2+3=6$

期中测试卷(B)

一、10 9 4 5 5 4 8 4 8 6 8 10 3
0 10

二、略

三、略

四、1. 8 7 6 5 3 2 1 0 2. 3 3 5 3
2 2 3. 5 0 7 0 和 9 或 1 和 8 或 2 和 7 或 3
和 6 或 4 和 5 4. 2 5 4 9 3 5 5. (1) 少
 $6 < 8$ (2) 少 $5 < 6$ (3) 多 $8 > 5$ (4) 3
6. (1) 7 (2) 4 2 (3) 5 1 7. 4 2 3 2
8. $3+6=9$ $6+3=9$ $9-3=6$ $9-6=3$
(答案不唯一)

五、1. 够 2. 6 3. 第三杯

六、1. $5+4=9$ $4+5=9$ $9-5=4$ $9-4=5$
2. $7-4=3$ 3. $3+2+4=9$ 4. $10-4-3=3$

七、1. $5+3=8$ 不够 2. $5+3=8$ (个)

第九单元测试卷

一、12 1 2 15 1 5 20 2 20 2



二、10 9 4 5 19 10 9 9 16 10 11 6
0 3 18 10 13 3 10 13 16 10 5
14

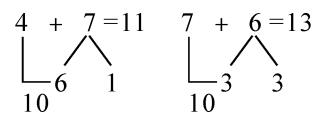
三、1. 8 10 12 16 18 15 20 2. $10+5=15$
 $5+10=15$ $15-5=10$ $15-10=5$ 3. 2 15
18 1 6 1 9 4. 略 5. 略 6. 略 7. (1) 13
(2) 20 (3) 14 8. (1) 10(√) (2) 13(√)
(3) 9(√) 9. (1) 7 20 13 18 (2) 1 6
13 15 18 19 20 (3) 15, 18, 19 10. 17
18 11. 7 17 12. - - - + 10 10
9 10

四、1. 略 2. 略 3. 略 4. 略 5. 略 6. 略
7. $10+4=14$ $4+10=14$ $14-4=10$
 $14-10=4$ 8. $10+5=15$ 9. $19-9=10$

五、3 5 8

第十单元测试卷

一、13 10 18 10 13 17 12 13 12 13
12 5 17 18 16 15 7 10 11 13 1
11 5 8 5

二、1. $4+7=11$ $7+6=13$ 2. $>$ $>$ $=$

 $<$ 3. (1) 10 12 14 (2) 13 11 9 4. 7
8 8 7 3(或2或1或0) $4+7 > 9+1$ (答案

不唯一) 5. 略 6. $9+2=$ $\begin{cases} 8+3 \\ 7+4 \\ 6+5 \end{cases}$ $8+6=$

$\begin{cases} 7+7 \\ 6+8 \\ 5+9 \end{cases}$ (答案不唯一) 7. 16 12 8. (1) 18

朵 (2) 够 (3) 20 (4) 10座和6座

三、 $4+7=11$ $7+4=11$ $4+9=13$ $9+4=13$

四、略

五、略

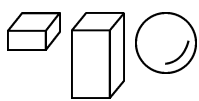
六、1. $9+3=12$ 2. $10-3=7$ 3. $4+5=9$ $5+4$
 $=9$ $9-5=4$ $9-4=5$ 4. 10 5 10 5. 17
 $-7=10$ $17-10=7$ 6. (1) $9+9=18$ (2) 9
 $+1=10$

七、1. (1) 黄队 (2) 19 10 2. 2 3. 15

期末复习卷(A)

一、13 0 5 12 20


二、16、12、10 5、7、11 4、5、6 18、17、15

三、1. 14 1 9 2. 11 13 3. 13 18 20 4. 9
10 5. (1) 6 (2)  (3) 略

6. (1) 5 20 3 (2) $3 < 7 < 10 < 15 < 20$
(3) $3+7=10$ $7+3=10$ $10-3=7$ $10-7$
 $=3$

四、略

五、略

六、1. 5 3 1 3 2.  3. 少 一样多

期末复习卷(B)

一、16 11 10 11 15 4 1 16 18 12 14
10 3 14 10 6

二、略

三、 $5+4(\checkmark)$ $10-3(\checkmark)$ $4+4(\checkmark)$

四、 $<$ $>$ $>$ $>$ $<$ $=$

五、+ - + - +

六、略

七、 $3+7=10$ $16-6=10$ $14-4-2=8$ $6+3+5$
 $=14$

八、2 10 17

九、略

期末复习卷(C)

一、10 5 9 13 9 15 10 10 15 1 12 6
0 8 12 10

二、略

三、 $10+4=14$ $4+10=14$ $14-4=10$
 $14-10=4$

四、 $<$ $<$ $<$ $=$ $=$ $>$

五、 $13-3=10$ $4+8=12$ $14-4-2=8$ $7+2+5$
 $=14$



六、15 10

七、1. $5+9=14$ 2. $9+1=10$ (人) 3. $2+8+1=11$ (人)

期末测试卷(A)

一、4 12 11 15 12 13 9 3 13 4 8 19
3 4 16 10

二、1. 6 3 3 2 2. 9 10 13 15 19 20
13 18 3 11 3. 略 4. 17 1 8 11
5. $6+4=10$ $4+6=10$ $10-4=6$ $10-6=4$
6. 3 3 7. 略 8. $>$ $<$ $=$ $<$ $<$ $>$
9. 略 10. 6 4 4 3

三、1. 第二个 2. ③ 3. 13座

四、略

五、10 5 2 17 13 12

六、1. $19-9=10$ 2. $10-2-1=7$

七、1. $10-3=7$ 2. $4+7=11$ 3. $9+9=18$
4. 7 5 $7+5=12$ 5. (1) $9+5=14$ (2) $10-7=3$ (3) $9+7=16$ $5+7=12$ 6. 7 3
 $10-7=3$

期末测试卷(B)

一、15 9 15 10 8 11 14 12 13 3 12
12 16 13 2 17 18 10 13 13 11 15
14 17 17 7 3 10 2 4

二、1. 3 5 7 7 7 2. + - + - -
+ - +或- 3. $>$ $<$ $=$ $<$ $<$ $>$
4. (1) 20 12 20 6 (2) 16 (3) 1 5

(4) 11 (5) 14 16 (6) 13 18 5. 7 8
12 3 $15>13>12>10>9>8>7$ 6. $6+9=15$
 $9+6=15$ $15-9=6$ $15-6=9$ 7. (1) 4
(2) 2 3 (3) 略 8. 小芳

三、略

四、1. 比5大的数 2. $7+7$ 3. 够 4. 不够 5. 第3个

五、6 6 8

六、1. $5+10=15$ $10+5=15$ $15-5=10$ $15-10=5$ 2. $10-4-2=4$ 3. $13-3=10$ $10+4=14$
4. $6+6=12$ 5. $10-9=1$ 6. $10+6=16$ 7. $8+5=13$ 8. $8+1+1=10$ 9. 选第二和第三袋 10. $6+5=11$ $5+3=8$

期末测试卷(C)

一、9 13 11 11 9 12 12 14 12 15 3
13 0 10 16 14 6 11 14 11 10 8
5 14 16 13 11 3 5 7

二、1. 12 13 15 2. 1 4 17 10 20 3. 9
3 8 4 4. 3 2 1 5. $=$ $>$ $<$ $=$ $>$
 $=$ 6. 2 8 14 9 20 2 3 7. 略 8. 7

三、 $9-3=6$ $4+5=9$ $5+6=11$ $15-6=9$

四、1. (1) 略 (2) 8 12 2. 略 3. 略

五、1. $4+7$ 2. 灰兔 3. 5、6和11 4. 3根 5. 小华

六、5、5、16 14根、14个、7个

七、1. $15-5=10$ 2. $9-7=2$ 2 3. $8+8=16$
4. $8+6=14$ 5. $5+4+1=10$ 6. (1) $8+7=15$ (2) 够

裁

剪

线