

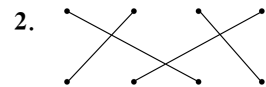
部分参考答案

1 认识图形(二)

第1课时 认识平面图形

【探究交流】

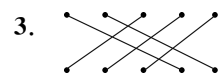
1.3 2 1 2 3



【课后练习】

1.略

图形					
填序号	①④⑧	②⑤⑨	⑥⑩	③	⑦
个数	3	3	2	1	1



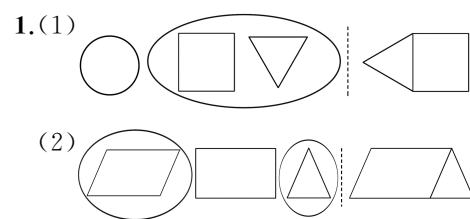
第2课时 平面图形的拼组

【探究交流】

1.2 1 1

2.略

【课后练习】



2.6 5 4

3.略

2 20 以内的退位减法

第1课时 十几减9

【探究交流】

1.5 圈一圈略 4 5 5 5

2.略

【课后练习】

1.圈一圈略 (1)12 3 (2)11 2

2.略

3.2 3 4 5 6 7 8 9

第2课时 第1课时练习课

1.18 9 16 7

2.8 10 1 4 6 9 2 5 7

3.10 6 13 6 3 5 9 2

4.15-9=6

第3课时 十几减8

【探究交流】

1.5 圈一圈略 3 5 5 5

2.略

【课后练习】

1.圈一圈略 (1)6 4 6 6 6

(2)3 1 3 3 3

2.5 4 8 7 2 6 9 10 11

3.16-8=8

第4课时 十几减7、6

【探究交流】

1.8 4 8 8 8

2.因为 $8+6=14$, 所以 $14-8=6$ 。

【课后练习】

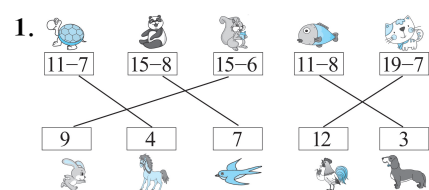
1.(1)6 9 9 6 (2)7 9 9 7

2.(竖排)13 6 7 14 8 6 15 8 7

3.6 4 9 7 10 5 8 11

6 8 3 5 10 7 4 9

第5课时 第3、4课时综合练习



2.6 7 6 6 8 9 6 9 10

3.(1)14-6=8 (2)14-7=7

第6课时 十几减5、4、3、2

【探究交流】

略

【课后练习】

1.9 9 9 9 8 8 7 7

2.略

3.15-5=10 12-5=7 16-5=11

14-5=9 13-5=8 11-5=6

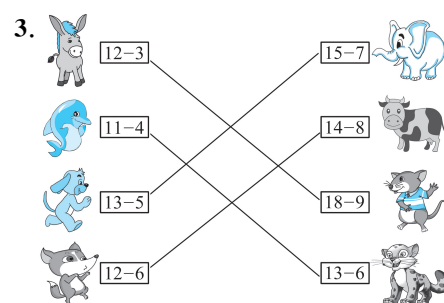
12-4=8 14-4=10 13-4=9

15-4=11 11-4=7 16-4=12

第7课时 第6课时练习课

1.8 9 7 7 9 9 9 8 8

2.略



第8课时 解决问题(1)

【探究交流】

1.14 5 3

2.圈一圈略 9

3.略

【课后练习】

1.7 5 2 9 8 5 9 9 9 7 10 9

2.12-4=8(个)

3.14-5=9(名)

第9课时 解决问题(2)

【探究交流】

1.8 14

2.6 6

3.6 6 14-8=6(下) 减

【课后练习】

1.(1)13-9=4(只) (2)13-9=4(只)

2.14-7=7(本)

3.(1)13-5=8(下) (2)13-7=6(下)

整理和复习

一、1.7 6 4 11-3 11-5 11-7

11-9 12-5 12-7 12-8 12-9

13-5 13-7 13-8 14-5 14-7

15-7 16-7 16-8 16-9 17-8

被减数 得数

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

(3)8 8 8 (4)7 8 9

二、1.15-7=8(个) 2.12-6=6(支)

3.12-8=4(瓶) 4.17-9=8(粒)

三、15-8=7(朵)

四、1.15-9=6(个)

2.答案不唯一。例如:新进的布娃娃比魔方多几个? $15-8=7$ (个)

3 分类与整理

第1课时 分类与整理(1)

【探究交流】

2.5 6 3 略

【课后练习】

1.略

2.(1)涂一涂略 4 3 4

(2)3 3 3 2

第2课时 分类与整理(2)

【探究交流】

2.6 3 1 2 9 3

3.不同 其他分法略

【课后练习】

1.

□

✓

△

□

✓

△

△

✓

□

✓

2.(1)

分组	天上飞的	地上跑的	水里游的
序号	①⑪	②③⑥ ⑦⑧⑩	④⑤⑨

(2)略

3.略

4 100 以内数的认识

第1课时 数数 数的组成

【探究交流】

- 1.7 10 4
2.7 七十 4 四 7 4 七十四

【课后练习】

- 1.四十
2.略
3.(1)二十六 二十七 二十八
(2)五十二 五十三 五十四
(3)三十 四十 五十
(4)九十八 九十九 一百
4.(1)2 4 二十四 (2)4 7 四十七
5.(1)10 10 (2)5 6 4

第2课时 100 以内数的读法和写法

【探究交流】

- 1.个 十 百
2.

7

4

 七十四 个位上写 0 3

0

三十

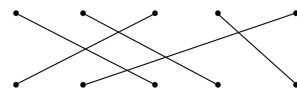
1

0

0

 一百

【课后练习】

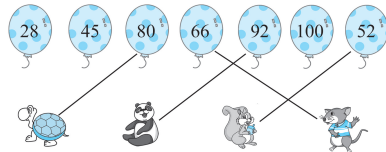
- 1.53 五十三 22 二十二
2. 
3.(1)个 三 (2)63

(3)十 3 十 个 9 一

4.略

第3课时 第1、2课时综合练习

- 1.略
2.4 9 49 5 5 50 5 1 51

3. 

8个十 9个十和2个一 十位上是5,个位上是2 十位上和个位上都是6

第4课时 数的顺序

【探究交流】

84 88

【课后练习】

- 1.(1)略 (2)略 (3)29 57
2.(1)46 (2)60 (3)89 91
(4)72 74 75 78 79 80 (70) (80)
(5)57 56 55

第5课时 比较大小

【探究交流】

- 1.> < < 54 和 93 93 93
2.十 十 十 个 个

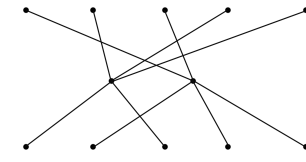
【课后练习】

- 1.4 2 > 个 <
2.< > > > > =

3.

25 下	100 下	60 下	50 下
	△		○

第6课时 第4、5课时综合练习

1.略
2.> < = < > >
3. 
4.

36 颗	72 颗	42 颗
		○

第7课时 解决问题

【探究交流】

- 1.47 10
2.圈一圈略 4 4 7 4 7
3.40 47 4

【课后练习】

- 1.3
2.能
3.4 盒 8 个

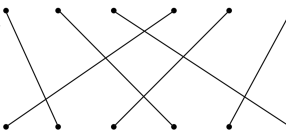
第8课时 整十数加一位数及相应的减法

【探究交流】

- 1.43 4 3 4 3 43 43 43
2.43 40 3 4 3 4 40 40
43 是由 4 个十和 3 个一组成的,去掉 4 个十,还剩 3 个一,所以 $43-40=3$ 。

【课后练习】

- 1.(1) $60+7=67$ $67-7=60$ $67-60=7$
(2) $40+8=48$ $48-8=40$ $48-40=8$

2. 

3. $30+9=39$ (只)

第9课时 第7、8课时综合练习

- 1.54 50 4 63 60 3 47 7 40 89 9
80
2.7 5
3. $47-40=7$ (下)

整理和复习

- 一、45 四十五 50 五十 100 一百 52
五十二
二、1.89 90 91 92 2.8 2 3.58 60
4.64 5.个 一 十 十
6.52 54 60 7.99 9 90

三、95 65 59 56 19

四、十位是 6 的数:65 62 67 68

大于 50 的数:83 56 76 65 62 67 68

个位是 6 的数:56 76

小于 50 的数:49 14 28

五、

名字	27 个	35 个	68 个
兰兰			✓
贝贝	✓		

六、1. $34-4=30$ (条)

2. $30+6=36$ (根)

3. $20+9=29$ (片) $29<30$,不够。

七、7

八、5 串

阶段综合练习(一)

一、1.2 5 2.50 48 3.56 8

4.64 5.9 10 19 6.2

7.37 38 39 41 44 45 46 47

8.< = < > > < < <

9.7 1 3 3

10.平行四边

11.4 6 12.8

二、7 12 16 9 12 20 50 48 99 70

37 45 11 9 32

三、(左边从下往上)8 7 6 5;

(右边从下往上)8 7 6 5 减小 增大

四、

名字	50 张	35 张	10 张
小亮		✓	
小兰			✓

五、1. $26-6=20$ (下)

2. $12-5=7$ (人)

3.(1) $20+5=25$ (人)

(2) $25 - 5 = 20$ (人)

(3) 答案不唯一。例如:男同学和男老师一共有多少人?

$3 + 20 = 23$ (人)

六、1.

分类	地上走的	天上飞的
序号	①③⑤⑥⑧⑩	②④⑦⑨

(答案不唯一)

2.略

七、答案不唯一。

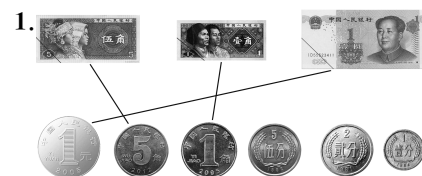
例如:左边: $14 - 9$ $13 - 8$ $11 - 6$

右边: $16 - 9$ $15 - 8$ $14 - 7$

5 认识人民币

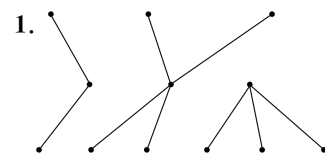
第1课时 认识人民币(1)

【探究交流】



2.10 10 10 10 略

【课后练习】



2.1 7 3 8 4 8 2 7

3.70 5 6 70 3 2

4.提示:可以只买1种商品,也可以组合买,只要总钱数不多于1元即可。

第2课时 认识人民币(2)

【探究交流】

1.5 20 50 100

2.5 略

【课后练习】

1.10 10 4 5

2.圈1张5元、3张1元、1张5角,如



3.(1)() () ()

(2)() () ()

第3课时 简单的计算

【探究交流】

1.1 1 4

2.6 6 8

3.会 $2 \text{元} + 8 \text{元} 8 \text{角} = 10 \text{元} 8 \text{角}$

【课后练习】

1.80 4 6 4 5 8 57 3 6

2.5 1 2 13 5 8 7 2 5

3.(横排)19元 5元2角 1元3角 1元 3角 2角

4.58元

第4课时 解决问题

【探究交流】

1.用15元钱正好能买哪两种物品 15

2.8 17 15 13

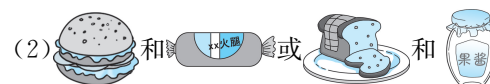


【课后练习】

1. $>$ $<$ $=$ $<$ $>$ $>$



3.(1)12



(3)6

第5课时 第3、4课时综合练习

1.20 7 39 99 1 5

2.4 1 5 14 4 9 3 5 5

3.(1)13元4角

(2)不够



6 100以内的加法和减法(一)

1.整十数加、减整十数

第1课时 整十数加、减整十数

【探究交流】

1.6 60 60

2.4 40 40 说一说略

【课后练习】

1.70 20 50 80 60 20

2.7 70 9 90 4 40 8 80 3 30
5 50

3.(1) $30 + 7 = 37$

(2) $30 + 30 = 60$

第2课时 第1课时练习课

1.略

2.(竖排)50 40 10 90 40 50 40 10

30 70 30 20

3.(1) $50 + 10 = 60$ (元)

(2) $100 - 60 = 40$ (元)

(3)答案不唯一。例如:

一条 比一副 贵多少钱?

$30 - 10 = 20$ (元)

2.两位数加一位数、整十数

第1课时 不进位加

【探究交流】

1.49 9 49 5 9 5 9 9 49

2.85 80 85 80 80 80 85

3.略

【课后练习】

1.(1)7 37 4 7

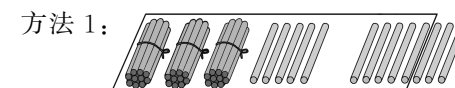
(2)60 64 60

2.6 36 50 56 6 76 68 95

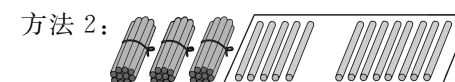
3.69 38 47 70 58 38 47 70 69 58

第2课时 进位加

【探究交流】



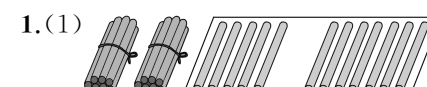
43 5 3 40 5 40 $40 + 3 = 43$



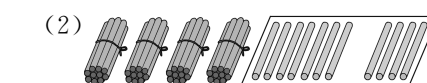
43 30 5 13 $5 + 8 = 13$ $30 + 13 = 43$

说一说略

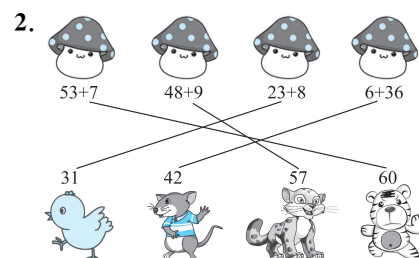
【课后练习】



32 $5 + 7 = 12$ $20 + 12 = 32$

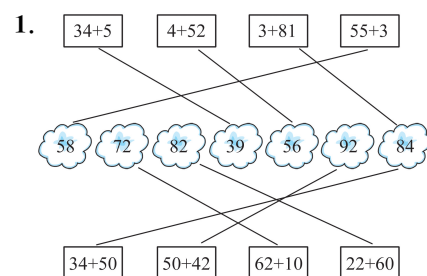


51 $7 + 4 = 11$ $40 + 11 = 51$



3. 43 50 51 31 42 43 46 61 30 73
4. 6 4 2 4

第3课时 第1、2课时综合练习



2. 42 96 42 87 33 96 41 95
(说一说略)

3. 4 5 3 9 5 1 5 2 3

4. 37 39 53 95 45 50 52 83

3. 两位数减一位数、整十数

第1课时 不退位减

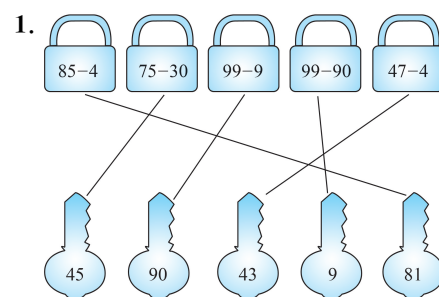
【探究交流】

1. 43 43 3 6-3=3 40+3=43

2. 16 16 10 40-30=10 10+6=16

3. 略

【课后练习】



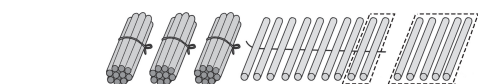
2. 36 83 34 37 48 53 30 71 22 74

32 52

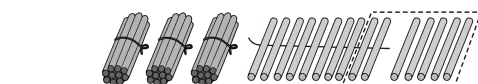
3. 37-20=17(棵)

第2课时 退位减

【探究交流】

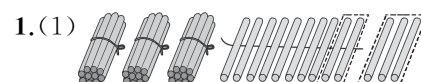


45-5=40 40-2=38

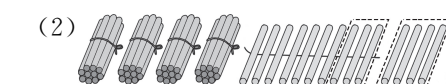


38 15 8 15 15-7=8 30+8=38

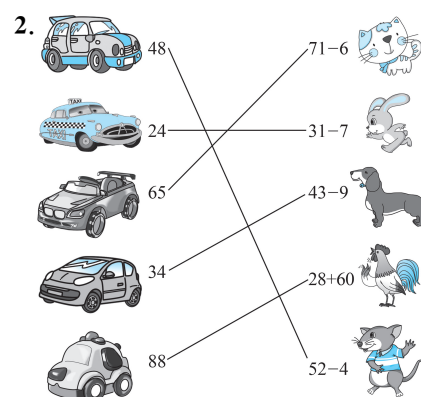
【课后练习】



38 43-3=40 40-2=38



47 54-4=50 50-3=47



3. 59 32 66 30 74 11 67 22

(说一说略)

第3课时 第1、2课时综合练习

1. (从上到下、从左到右) 22 76 28 40 73

13 30 56

2. 45: ②⑤ 23: ①④ 34: ③

3. 31-5=26 56-5=51 60-5=55

44-5=39 22-5=17

45-7=38 69-7=62 50-7=43

33-7=26 23-7=16

第4课时 含有小括号的加减混合运算

【探究交流】

1. 4 8 4 9

2. 小括号里面的

【课后练习】

1. 说一说略 12 4 9 19 12 12

2. (从下到上) 53 50 61 33 47

3. 26-(10+10)=6(件)

或 26-10-10=6(件)

第5课时 解决问题(1)

【探究交流】

1. 3 8

2. 24 16 24

3. 24 正确 24

【课后练习】

1. 4 8 12 4+4+4=12 12

2. 方法1:

组数	1	2	3
听数	6	12	18

方法2: 6+6+6=18(听)

口答: 一共有18听可乐。

3. 方法1:

篮数	1	2	3
朵数	5	10	15

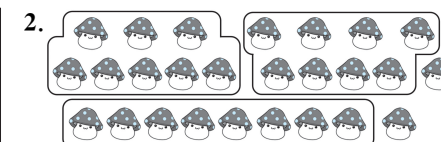
方法2: 5+5+5=15(朵)

口答: 她一共摘了15朵蘑菇。

第6课时 解决问题(2)

【探究交流】

1. 26 8



18 10 2

3. 24 2 26 3

【课后练习】

1. 38 58 67 49 42 35

2. 3 盒

3. 3 个

4. 3 筒

整理和复习

一、(竖排) 41 91 7 44 8 82 75 40

70 9 28 8

二、(从下往上) 26 82 50 28 30 75

三、35 68 37 32 43 34

四、+ - + - - -

五、1. 24 $\xrightarrow{-6}$ 18 $\xrightarrow{-6}$ 12 $\xrightarrow{-6}$ 6 $\xrightarrow{-6}$ 0

一共减了4个6, 正好需要4次才能把萝卜全部搬回家。

2. 25-20=5(条)

3. 28-10-9=9(个)

4. 23-10=13(人)

5. (1) 20-8=12(个)

(2) 答案不唯一。例如: 买回的梨比苹果多多少个?

30-20=10(个)

6. 48 个

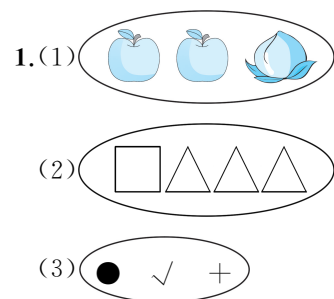
7 找规律

第1课时 找规律(1)

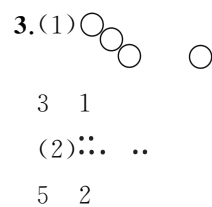
【探究交流】

1. 5 1 5 1 5 1

【课后练习】



2.(1) 3 4 (2) 2 4

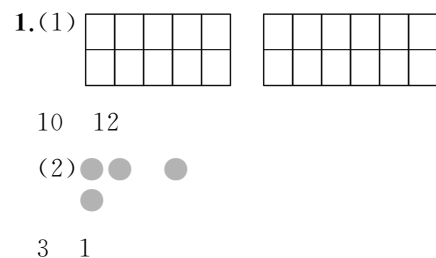


第2课时 找规律(2)

【探究交流】

(1) 16 3 19 16 19
(2) 28 16 28 16

【课后练习】



2.(1) 16 19

(2) 25 20 15

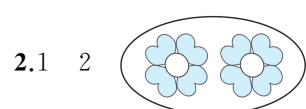
(3) 6 9 4 后两空答案不唯一。

(4) 5 1 2 后两空答案不唯一。

3. 21 0 24 0 9 9 9 27 9 9 9 0

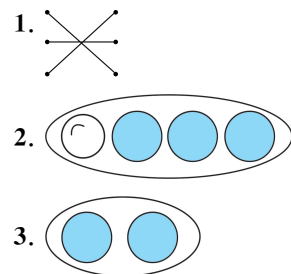
第3课时 解决问题

【探究交流】



3. 略

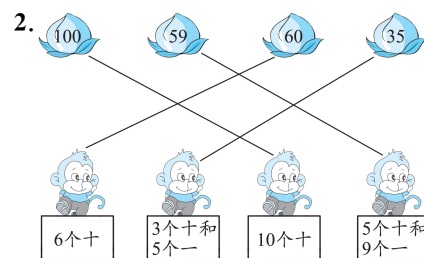
【课后练习】



8 总复习

第1课时 100以内数的认识

1. 63 六十三 70 七十 45 四十五



3.(1) 62 64 (2) 58 (3) 59

(4) 69 70 71

(5) $< < > > =$

4.(竖排,由下向上) 80 64 40 42 35 8
53 5 67

5.

99元	82元	30元
	√	

6. 7瓶

第2课时 20以内的退位减法

100以内的加法和减法(一)

1. 76 85 75+10 中的7和1可以直接相加,因为都在十位上。

2. 66 33 69 84 60 33 说一说略

3. 57 39 59-2 中的9和2可以直接相减,因为都在个位上。

4. 44 89 38 63 48 17 47 62

5.(从上到下、从左到右) 7 38 66 8 5 43

33 79

6. 说一说略 12 5 7 74 58 9 88

27 76

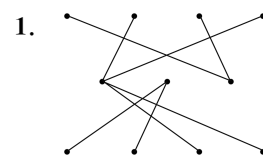
7.(1) $30+8=38$

(2) $46+30=76$

(3) $30-8=22$

(4) 略

第3课时 认识人民币



2.(1) 6 5 65 2 1 21 5 4 54

(2) 1 1 1 1

3. 5 60 2 40 100 7 35 7 6 28 29
4 4 34 9



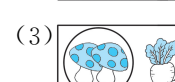
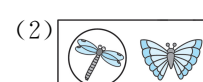
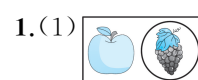
5.(1) $2元5角-1元=1元5角$

(2) $1元+2元+2元5角+4元=9元5角$

(3) 3元

(4) 略

第4课时 找规律



2. 略 3. 略

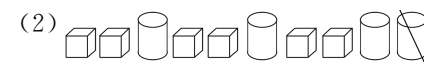
4.(1) 3 5

(2) 12 14

(3) 23 28

(4) 14 7

5.(1)



(4) 笑 呵 呵 笑 呵 呵 笑 笑 呵 呵

6.

	54	22		48
63	64		33	57
73			44	67



第5课时 认识图形(二)

分类与整理

1. 4 5 1 4 6

2.(1) 涂一涂略 6 5 4 6

(2)

分组	卡片上数为1的	卡片上数为2的
个数	12	9

(答案不唯一)

3.

4.

分组	天上飞行的	水上航行的	地上行驶的
个数	2	3	5

5. 答案不唯一,如:

按种类分: ①② ③⑥ ④⑤

阶段综合练习(二)







一、1. 69 68 70 2. 54 3. 10

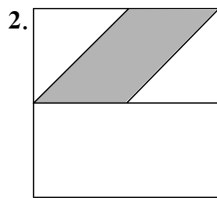
- 4.15 68
 5.23 28 33 38 51 48 45 42
 6.10 100 2 7 56 20 2
 7.< < = > > >
 8.46 56 42 40
 9.3 4
- 二、1.① 2.① 3.② 4.② 5.③
 三、1.11 6 38 40 54 6 36 60 85
 24 14 42
 2.4 43 16 10 68 13 5 26 67

- 四、1.56+8=64(份)
 2.(1)24-8=16(本)
 (2)答案不唯一。例如:图书角里故事书和科技书一共多少本?
 24+8=32(本)
 3.56-8+4=52(人)
 4.40 $\xrightarrow{-6}$ 34 $\xrightarrow{-6}$ 28 $\xrightarrow{-6}$ 22 $\xrightarrow{-6}$ 16 $\xrightarrow{-6}$ 10 $\xrightarrow{-6}$ 4 一共减了6个6,一共可以装满6筐。
 五、小狗 小猫(或狐狸 老虎) 小狗 狐狸(或长颈鹿 熊猫)

- 六、1.涂色略 6 4 7 5
 2.草莓最多,梨最少。
 3.略

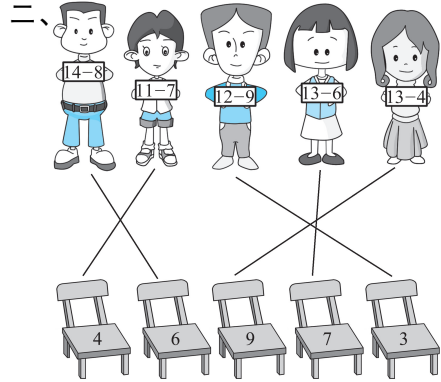
第一单元测试卷

- 一、1.三角 正方 2.正方 长方 3.4
 4.(1)6 (2) 
 (3) 
 二、⑦⑧ ⑤⑥ ⑨ ②⑩ ④
 三、 
 四、1.略



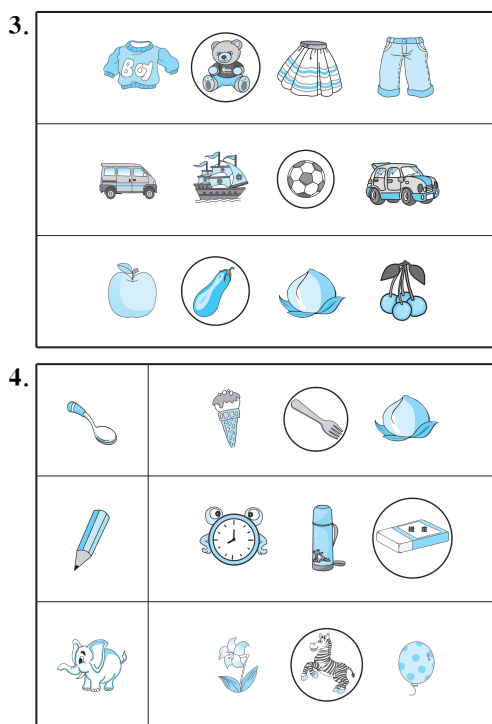
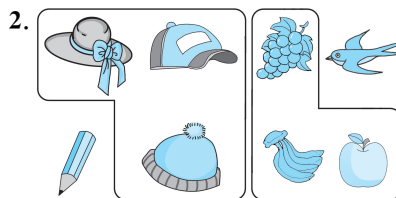
- 五、4 2 2 1 7
 六、略 七、略
 八、1.3
 2.7 7 7
 九、8块











第二单元测试卷

- 一、1.6+7=13 13-7=6 13-6=7
 2.4+8=12 12-4=8 12-8=4
 二、
 三、1.(竖排)7 7 7 8 9 8 6 8 8
 10
 2.4 11 4 8 8 8
 四、< < = > < > > >
 五、× × √ √ × ×
 六、(竖排)7 9 7 7
 七、1.13-7=6(棵)
 2.17-9=8(人)
 3.15-6=9(人)
 4.(1)11-5=6(只) (2)11-5=6(只)
 (3)略

第三单元测试卷

- 一、1.涂色略 2



- 5.略
 二、    
    
 三、③⑥⑪⑬ ②⑧⑫⑮ ④⑭ ⑦⑨⑩⑯
 ①⑤
 四、1.

分组	天上飞的	地上跑的	水里游的
序号	②④⑤	①⑥⑦ ⑧⑩⑪	③⑨

 2.略
 五、按个数分:①③⑦ ②④⑤ ⑥⑧
 按类别分:①②⑧ ③⑤⑥ ④⑦
 六、7 10 6 8 4

- 1.牛奶 橘汁 2.略

第四单元测试卷

- 一、34 三十四 43 四十三
 二、1.6 7 2.10 3.64
 4.一 二 百 5.90
 6.(1)63>36
 (2)画珠子略 <
 7.98 97 78 34 18
 三、1.× 2.× 3.× 4.√

- 四、

76	61	88	78
55	59	82	99

 大于50的数

35	24	47	44
34	25	20	10

 小于50的数

- 五、(竖排,由下向上)45 20 70 36 70
 27 80 50 58 90 54 60

- 六、1.

22本	50本	60本
	△	

 2.不能 3.48-40=8(把)

期中测试卷

- 一、1.3 4 34 73 7 3
 2.96
 3.30 79
 4.个 二 百
 5.83 84 85 86 87
 6.60 99 39 41
 7.90 70 40 46 50 56
 8.> > > < = <
 二、5 6 5 6

三、1.

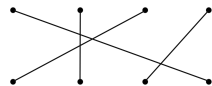
分组	会飞的	不会飞的
序号	③④⑤⑧⑩	①②⑥⑦⑨

2.略

四、1.5 9 13 17 7 9 50 58 13 38

10 6

2.



五、 $15-8=7$ (颗) $50+8=58$ (颗)

六、1.

10元	28元	32元
	√	

2. $15-8=7$ (只) 3. $12-6=6$ (棵)

4.(1)5 6 9 8 7 (2)梨 (3)略

第五单元测试卷

一、1.2 2.5 3.2 4.4 5.5

二、6 8 12 1 25 5 51 5

三、6 1 30 12 7 2 7 8 4 2 20

8 6 3

四、> > < < > >

五、略

六、



11元8角

(√)

七、



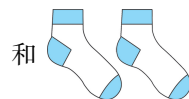
和



或



和



八、1.6元5角+2元=8元5角

2.6元5角-5元=1元5角

3.50元-40元=10元

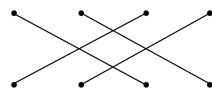
4.略

第六单元测试卷

一、90 80 39 84 62 85 44 26 36

29 41 1

二、



三、1.= > > < = <

2.90 84 78 72 66 60

72 64 56 48 40 32

3.34 58 30 47 90 3

四、34 28 58 25 59 67 50 62

五、1. $8+37=45$ (条)

2. $34-6=28$ (个)

3. $46-9=37$ (元)

六、1. $24-8=16$ (瓶)

2. $16+9=25$ (盆)

3.24朵

4.4个

5.(1) $28-8=20$ (人)

(2) $16-8=8$ (人)

(3) $8+16=24$ (人)

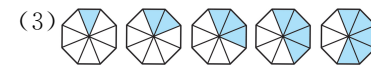
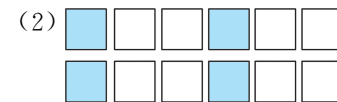
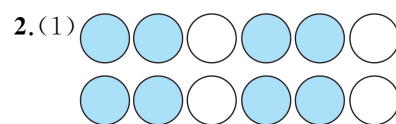
第七单元测试卷

一、1.(1)□ ■ ■

(2)○ ●

(3)○ ■

(4)○○



二、1. (×)

2.(1)2,3,2,3 (×)

(2)2,5,8,11 (×)

三、1.(1)48 88

(2)11 13

(3)60 50

(4)5

2.(1)8 2

(2)1 3 5

(3)39 40 50

(4)27 31

3.(1)23 30 6 6 6 37

(2)9 15 5 7 9 21

(3)11 6 5 5 5 1

四、1.

2.

五、略

六、1.(从左往右)24 28 32 36

2.(从左往右)74 68 62 56

七、4 36

八、略

期末测试卷(一)

一、1.一 二 三

2.35 三十五 74 七十四

3.66 60

4.74

5.4 8

6.79 81

7.69 70 71 73 74 32 42 52 72

8.(1)19 21

(2)24 34 44

(3)▲ ○ ☆

9.29 45 51 68 76

二、3 1 4 2

三、玩具:②⑧⑫ 文具:③⑤⑥⑩

服装鞋帽:①④⑦⑨⑩

四、1.27 10 99 30 30 59 90 80 89

53 51 24 0 57

2.4 70 20 6 4 57 7 4 8 3 7

五、1. $21-2=19$ (个)

2. $30+5=35$ (颗)

六、1.

10个	40个	87个
		√

2. $36+8=44$ (个)

3. $52-5-4=43$ (块)

4.(1) $36-4=32$ (元)

(2) $36+4=40$ (元)

一条裙子 一条毛巾

(3)略

期末测试卷(二)

一、1.100

2.62

3.2 3

4.6 7

5.73 75

6.< < = = < >

7.80 40 38 6 4

8.46 48 49 51

9.5 8 72

10.15 18 52 62

二、1.

分组	会飞的	不会飞的
只数	7	5

2.略

三、1.4 75 91 33 9 65 96 51 9 58

68 71 32 86 8 50

2.75 55 13 49 83 12

四、1.4 3 4 3 1

2.

3.

90 下	39 下	17 下
	√	

五、1. $15-4=11$ (块)

2. $34+8=42$ (只)

六、1. $20-8-9=3$ (瓶)

2. $57+30=87$ (只)

3.(1) $8+55=63$ (元)

(2) $55-20=35$ (元)

(3)略