

人教版一年级数学下册教材练习题答案

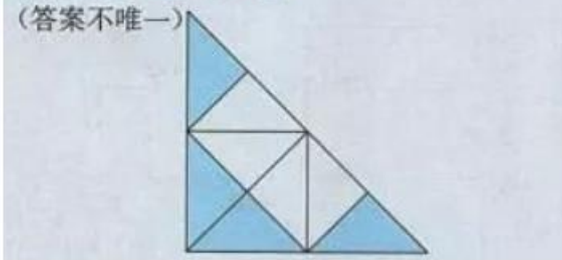
教材第3页做一做

教材3页上面“做一做”

1. (答案不唯一) 黑板的面是长方形的; 红领巾是三角形的; 手帕是正方形的。
2. 提示: 可以利用圆柱、正方体、长方体等立体图形画出自己喜欢的图形。

教材3页下面“做一做”

(答案不唯一)



教材第4页做一做

提示: 先实际动手拼一拼, 再回答问题。

练习一

1. 提示: 用不同颜色涂出不同形状的平面图形。

2. ①⑤ ②④ ③

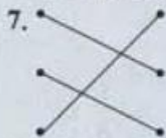
3. 1 4 2 5 4

4. (1) 提示: 先按题目要求进行操作, 再写出你的发现。

(2) 提示: 实际动手操作, 用几张正方形纸做出漂亮的图案。

5. 8

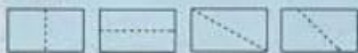
6. 提示: 在物体上找图形时, 要保证物体的某个面的形状与图形一致。



8. 3

思考题 分析: 可以先拿一张长方形纸动手剪一剪, 再判断。

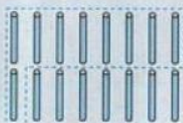
解答: 剪法有无数种, 仅举以下4例。



教材第10页做一做

教材第10页做一做

1. 
 $11 - 9 = \boxed{2}$


 $16 - 9 = \boxed{7}$

2. (圈法不唯一)

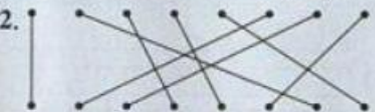
 $14 - 9 = \boxed{5}$


 $17 - 9 = \boxed{8}$

3. 4 3 10 9

练习二

1. $9 + 4 = \boxed{13}$ $9 + 5 = \boxed{14}$
 $13 - 9 = \boxed{4}$ $14 - 9 = \boxed{5}$

2. 

3. $14 - 9 = 5$ $13 - 9 = 4$ $17 - 9 = 8$
 $19 - 9 = 10$ $12 - 9 = 3$ $15 - 9 = 6$
 $18 - 9 = 9$ $16 - 9 = 7$ $11 - 9 = 2$

4. $2 + 9 = 11$ $6 + 9 = 15$ $8 + 9 = 17$
 $5 + 9 = 14$ $3 + 9 = 12$ $7 + 9 = 16$
 $4 + 9 = 13$ $9 + 9 = 18$ $11 - 9 = 2$
 $14 - 9 = 5$ $17 - 9 = 8$ $12 - 9 = 3$
 $15 - 9 = 6$ $16 - 9 = 7$ $18 - 9 = 9$
 $13 - 9 = 4$

5. 2 10 8 5 3 10 8 13 14

6. $8 + 9 = 17$

7. 10 0 4 2 6 4

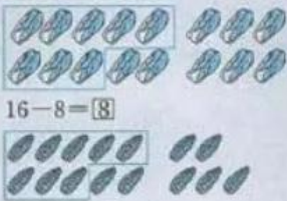
8. $16 - 9 = 7$

9. $14 - 9 = 5$

思考题 分析: 因为要在相邻两个男生之间站一个女生, 说明第一个和最后一个都应是男生, 所以女生比男生少 1 个。
 解答: 一共可以站进 9 个女生。

教材第13页做一做

1. (圈法不唯一)



$16 - 8 = 8$

$15 - 8 = 7$

2. 13 11 14 5 3 6

3. 2 5 8 3 6 9 4 7 10

教材第14页做一做

1. $14 - 6 = 8$ $15 - 8 = 7$
 $14 - 8 = 6$ $15 - 7 = 8$

2. 17 15 16 9 6 9 8 9 7

3. $7 + 4 = 11$ $8 + 5 = 13$
 $6 + 6 = 12$ $11 - 7 = 4$
 $13 - 8 = 5$ $12 - 6 = 6$

练习三

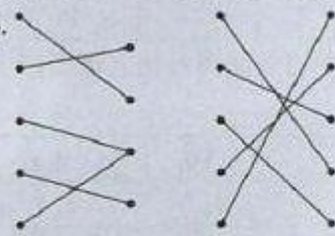
1. $13 - 8 \rightarrow 5$ $17 - 8 \rightarrow 9$ $12 - 8 \rightarrow 4$
 $11 - 8 \rightarrow 3$ $14 - 8 \rightarrow 6$

2. $13 - 8 = 5$ $16 - 8 = 8$ $9 - 8 = 1$
 $11 - 8 = 3$ $17 - 8 = 9$ $12 - 8 = 4$
 $14 - 8 = 6$ $18 - 8 = 10$ $15 - 8 = 7$

3. $13 - 8 = 5$ $15 - 8 = 7$ $16 - 8 = 8$
 $12 - 8 = 4$ $11 - 8 = 3$ $14 - 8 = 6$
 $17 - 8 = 9$ $10 - 8 = 2$ $12 - 7 = 5$
 $14 - 7 = 7$ $16 - 7 = 9$ $13 - 7 = 6$
 $11 - 7 = 4$ $15 - 7 = 8$ $11 - 6 = 5$
 $15 - 6 = 9$ $14 - 6 = 8$ $16 - 6 = 10$
 $13 - 6 = 7$

4. 5 9 8 3 9 17 7 12
5 8 9 6

5. $<$ $>$ $=$ $>$ $<$ $<$

6. 

7. 5 8 9

8. 6 $12 - 6 = 6$

9. 12 2 18 7 14 13

10. $15 - 7 = 8$ $15 - 6 = 9$

$$5 + \boxed{8} = 13 \quad 4 + \boxed{9} = 13$$

$$5 + \boxed{9} = 14 \quad 5 + \boxed{6} = 11$$

$$13 - 5 = \boxed{8} \quad 13 - 4 = \boxed{9}$$

$$14 - 5 = \boxed{9} \quad 11 - 5 = \boxed{6}$$

思考题 (答案不唯一) $\boxed{14} -$
 $\boxed{5} = \boxed{12} - \boxed{3}$
 $\boxed{16} - \boxed{7} = \boxed{18} - \boxed{9}$

教材第17页数学游戏

得数是6的算式: $13 - 7 = 6$ $11 - 5 = 6$
 $15 - 9 = 6$ $14 - 8 = 6$
 得数是7的算式: $13 - 6 = 7$ $12 - 5 = 7$
 得数是8的算式: $15 - 7 = 8$ $14 - 6 = 8$
 $17 - 9 = 8$
 得数是10的算式: $15 - 5 = 10$ $19 - 9 = 10$
 得数是12的算式: $19 - 7 = 12$ $16 - 4 = 12$
 $18 - 6 = 12$

练习四

- $11 - 5 = 6$ $13 - 4 = 9$
- $11 - 2 = 9$ $11 - 3 = 8$
 $11 - 5 = 6$ $11 - 4 = 7$
 $12 - 3 = 9$ $12 - 5 = 7$ $12 - 4 = 8$
 $13 - 4 = 9$ $13 - 5 = 8$
- 8 7 6 7 6 5 8 7 6
- $12 - 5 = 7$
- 8 6 6 4 9 9 9 3 11
- $\boxed{13 - 4} \gg \boxed{9}$ $\boxed{11 - 7} \gg \boxed{4}$
 $\boxed{17 - 8} \gg \boxed{9}$ $\boxed{14 - 8} \gg \boxed{6}$
 $\boxed{13 - 9} \gg \boxed{4}$ $\boxed{15 - 7} \gg \boxed{8}$
- 18 5 14 16 6 6 13 19
- $(4) + 9$ $6 + (7)$ $7 + (2)$ $(14) - 5$
 $12 - (4)$ $(4) + 4$
- (1) $13 - 9 = 4$ (2) 4 $13 - 4 = 9$
- $12 - 7 = 5$ $13 - 8 = 5$ $14 - 9 = 5$
 小兔可以选 12 和 7 这两棵白菜,也可以选 13 和 8 这两棵白菜,还可以选 14 和 9 这两棵白菜。

教材第20页做一做

$$14 - 6 = 8(\text{只})$$

教材第21页做一做

$$15 - 9 = 6(\text{只})$$

练习五

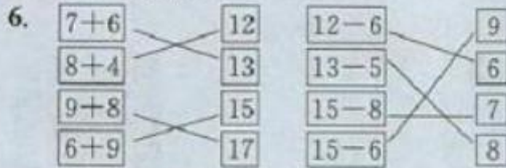
1.8 $15-7=8$ (个) $15-6=9$ (个)

2. $13-6=7$ (人)

3.9 14 8 9 16 6 5 8
6 6 7 8 8 8 8 12

4. $14-6=8$ (人)

5. $13-8=5$ (箱)



7. $12-3=9$ (朵)

8. $> = < = < =$

9. (1) $17-8=9$ (个)

(2)(答案不唯一)小灰比小黑多几个?

$17-5=12$ (个)

教材第24页整理与复习

1. (1)竖着看,第一列都是十几减9。

横着看,第一行都是11减几。

$12-8$ $12-7$ $12-6$ $12-5$

$12-4$ $12-3$ $13-8$ $13-7$

$13-6$ $13-5$ $13-4$ $14-8$

$14-7$ $14-6$ $14-5$ $15-8$

$15-7$ $15-6$ $16-8$ $16-7$

$17-8$

(2)提示:熟练掌握20以内的退位减法,能用不同的计算方法准确地算出得数。

(3)第一列算式的得数从上到下依次增加1。

2. 从图中可知小林得了9朵,已知小丽得了12朵,求小丽比小林多得了几朵,用减法计算。 $12-9=3$ (朵) 3

练习六

1. $11-8=3$ $12-6=6$ $13-7=6$
 $14-9=5$ $15-9=6$ $11-6=5$
 $13-8=5$ $12-7=5$

2. 提示:先观察减法表,指出差相等的算式,再把差是 6、7……的算式一组一组地说出来。

3. 7 15 8 8 9 16 8 9 12 7 8 3

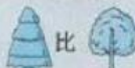
4. $11-5=6$ (个) $13-4=9$ (支)

5. $14-8=6$ (只)

6. (1) $14-7=7$ (棵) (2) $14-7=7$ (棵)

7. 6 7 16 12 6 6

8. (1) $16-9=7$ (棵)
 (2)(答案不唯一)

 比  多多少棵?

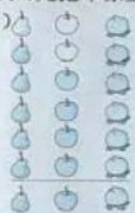
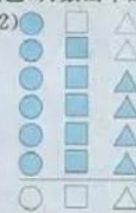
$16-5=11$ (棵)

教材第28页做一做

提示:分法不唯一,可以按性别分,也可以按年龄分,还可以按座位分。

练习七

1. 提示:先把车涂上颜色,再数出车的数量。

2. (1) 
 (2) 

3. 

4. (1) 
 ○有 4 个, □有 3 个, △有 3 个, □有 5 个,

□有3个,○有4个,▭有6个。

(2)

| | 平面图形 | 立体图形 |
|----|------|------|
| 个数 | 15 | 13 |

(3)(答案不唯一)平面图形比立体图形多多少个?

5. (1)

| | 天上飞的 | 地上走的 |
|----|------|------|
| 只数 | 3 | 6 |

(2)(答案不唯一)天上飞的动物比地上走的动物少多少只?

6. 3 6 6 7 8

(1)大熊猫 (2)小猴和小猫

(3)(答案不唯一)喜欢什么动物的人数最少?

7. (1)4 5 3 6

(2)提示:可以按性别分成两组。

(3)(答案不唯一)跳绳的同学最多。

(4)(答案不唯一)打乒乓球的同学比跳绳的同学少多少人?

8. 提示:可以把语文课本和语文练习本放在一起,数学课本和数学练习本放在一起;也可以把语文课本和数学课本放在一起,语文练习本和数学练习本放在一起,合理即可。

教材第35页做一做

教材 35 页上面“做一做”

1. 提示:拿出小棒实际数一数。

2. 33 个

教材 35 页下面“做一做”

3 5

教材第37页做一做

1. 提示:可以照样子实际摆一摆,说一说。

2. 50 读作:五十 76 读作:七十六

100 读作:一百

1. 分析:由“5个苹果装一袋,装了8袋”可以求出一共有40个苹果,如果10个苹果装一袋,那么可以装4袋。

解答:4袋

2. 分析:把杯子每3个圈一圈,一共可以圈出8组,还剩2个杯子,所以8个盒子不能装下这些杯子。

解答:8个盒子不能装下这些杯子。

3. 分析:把羽毛球每12个圈一圈,一共可以圈出3组,还剩4个羽毛球,所以40个羽毛球能装满3筒。

解答:40个羽毛球能装满3筒。

4. 18 12 19 9 10 18 5 5

练习八

1. 黄夹子、蓝夹子各有45个。

发现:通过数数,发现以“十”为计数单位数物体的数量比较方便。

2. 50颗(合理即可)

3. 二十七 二十八 二十九 三十 三十一
五十九 六十 六十一 六十二 六十三
八十八 八十九 九十 九十一 九十二
九十六 九十七 九十八 九十九 一百

4. 6 5 7 8

5. 三十一 六十七 三十五
四十八 八十二 九十

6. 38 55 63 90 89 30 72 100

7. 个位上是5的数:45 65 55 75 95
85 个位上是0的数:50 70 60 90
80 100

8. (1)(根据班级实际情况填写,答案不唯一)40 (2)(根据班级实际情况填写,答案不唯一)40 40 (3)提示:根据今年的年份确定中华人民共和国成立多少周年。
(4)56

9. 提示:可以2个2个地数。

10. 26 25 100

数红色的圆,2个2个地数比较快;数绿色的圆,5个5个地数比较快;数一共有多少个圆,10个10个地数比较快。

11. 3 9 39 4 4 40 4 1 41

12. 分析:只要个位上的数和十位上的数相加等于9即可。

解答:卡片上的数可能是18、27、36、45、54、63、72、81、90。

教材第41页做一做

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 28 | 29 | | 35 | | 67 | 68 | 69 |
| 38 | 39 | 44 | 45 | 46 | 77 | 78 | |
| | | | 55 | | 87 | | |

教材第42页做一做

1. < > 2. < < = > < >

教材第43页做一做

桃比苹果少一些,苹果比桃多一些;桃比梨少得多,梨比桃多得多;苹果比梨少得多,梨比苹果多得多。

练习九

- 提示:按顺序连点成画后发现是一只鸭子图。
- 73 74 75 77 78 80
77 更接近 80,72 更接近 70。
- 大于 60 的数:85 80 96 61 74
小于 60 的数:38 48 29 56 26 51
- | | | | |
|---|----|----|----|
| | 80 | 40 | 28 |
|  小豆 | ✓ | | |
|  小跳 | | | ✓ |
- | | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 38 | 58 | 60 | 79 | 98 |
|----|----|----|----|----|

教材第46页做一做

8

练习十

- 分析:由“5个苹果装一袋,装了8袋”可以求出一共有40个苹果,如果10个苹果装一袋,那么可以装4袋。
解答:4袋
- 分析:把杯子每3个圈一圈,一共可以圈出8组,还剩2个杯子,所以8个盒子不能装下这些杯子。
解答:8个盒子不能装下这些杯子。
- 分析:把羽毛球每12个圈一圈,一共可以圈出3组,还剩4个羽毛球,所以40个羽毛球能装满3筒。
解答:40个羽毛球能装满3筒。
- 18 12 19 9 10 18 5 5

教材第48页做一做

1. $50+6=56$ $56-6=50$ $56-50=6$
 2. $25-20\rightarrow 5$ $20+8\rightarrow 28$ $8+20\rightarrow 28$
 $13-8\rightarrow 5$ $85-80\rightarrow 5$ $48-8\rightarrow 40$
 $49-9\rightarrow 40$ $50+2\rightarrow 52$ $35-30\rightarrow 5$
 $45-5\rightarrow 40$

练习十一

1. 78 44 75 93 70 40 5 3 8 4
 70 90
 2. $50+3=53$ (瓶) $53<55$,够。
 3. $29-9=20$ (页)
 4. 50 72 60 26 95 70 9 8 30 76
 4 80
 5. $8+40=48$ (条)
 6. $35-5=30$ (根)
 7. (1) $6+50=56$ (分) (2) $56-50=6$ (分)
 8. $25=20+\boxed{5}$ $50=51-\boxed{1}$
 $99=90+\boxed{9}$ $33=\boxed{30}+\boxed{3}$
 $60=62-\boxed{2}$ $78=\boxed{70}+\boxed{8}$
 (第4、6小题答案不唯一)

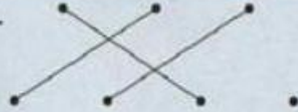
教材第53页做一做

1. 1 2 7 8 2 5 2 2
 2. 10 2 10 1 4 50

教材第54页做一做

1. 提示:可以把不同面值的人民币组合起来得到答案。
 2. 5 2 2

练习十二

1. 
2. 1 1 2 6 1 2
 3. 50 8 4 60 1 100
 4. (答案不唯一)能买1袋饼干、1个纽扣和1个练习本。
 5. 提示:根据物品的价钱摆出对应的钱数。
 6. (1) () () (✓)
 (2) () (✓) ()
 7. 10 100元可以换2张50元的。

教材第57页做一做

1. $39 - 2 = 6$

2. (1) $3 + 9 = 12$ (元)

(2) $2 \text{元} 2 \text{角} - 1 \text{元} = 1 \text{元} 2 \text{角}$

(3) (所提问题不唯一)  比 贵
多少钱?

教材第58页做一做

$7 + 9 = 16$ (元), 16 元钱正好能买  和 .

练习十三

1. 55 1 4 28 6 9
 2. 18元 7元3角 1元4角
 2元 2角 1角
 3. 7 1 3 12 1 8
 4. $2 + 8 = 10$ (元), $7 + 3 = 10$ (元), 用 10 元钱正好能买  和 , 或正好能买  和 .

5. (答案不唯一)可能是 1 个 1 元的, 也可能是 1 个 5 角和 5 个 1 角的, 还可能是 10 个 1 角的。
 6. $< < = > > <$
 7. (1) 6 2 (2) 9 2 (3) 1
 8.

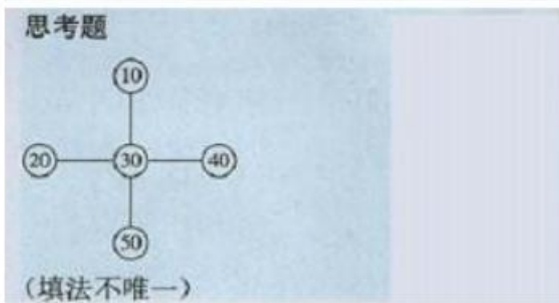
| | | |
|-----|-----|-----|
| 49元 | 59元 | 69元 |
| | ✓ | |

教材第62页做一做

1. $40 + 20 = \boxed{60}$ $60 - 20 = \boxed{40}$ $60 - 40 = \boxed{20}$
 2. 5 9 2 4 50 90 20 40

练习十四

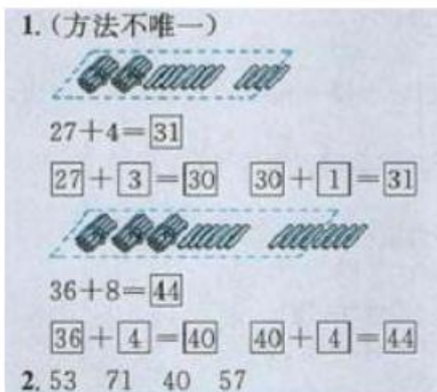
1. 50 70 80 90 30 30 50 10
 2. $40 + 30 = 70$ $80 - 80 = 0$
 $90 - 40 = 50$ $9 + 30 = 39$
 $70 + 7 = 77$ $20 + 20 = 40$
 $60 - 50 = 10$ $95 - 5 = 90$
 3. $40 + 3 = 43$ $40 + 30 = 70$
 4. 8 2 80 20
 5. (1) $50 + 30 = 80$ (元)
 (2) $100 - 80 = 20$ (元)
 (3) (所提问题不唯一)买一件上衣和一条裙子, 需要多少钱?



教材第64页做一做

1. 8 8 90 40 38 88 93 45
2. 80 90 80 90 88 94 89 97

教材第65页做一做



练习十五

1. 39 45 28 28 75 72 73 91
2. 94 97 36 78 88 87 75 76
3. $20 + 23 = 43$ (个)
4. $56 + 9 = 65$ (节)
5. 13 14 10 17 33 44 60 87
6. \times 31 \times 69 \times 52 \checkmark
7. $25 + 8 = 33$ (只)
8. 得数十位上的数是 2 20
得数十位上的数是 3 31
得数十位上的数是 5 52
得数十位上的数是 8 81
得数十位上的数是 8 83
得数十位上的数是 8 85
得数十位上的数是 8 88
得数十位上的数是 9 99
9. 80 81 54 55 41 42 71
10. $62 + 5 = 67$ $46 + 7 = 53$
 $80 + 9 = 89$ $59 + 8 = 67$
 $84 + 5 = 89$ $47 + 20 = 67$
 $49 + 4 = 53$ $3 + 86 = 89$
 $23 + 30 = 53$ $39 + 50 = 89$

11. (竖排) 26 31 83 37 42 94

12. 18 24 30 36 42 48

24 32 40 48 56 64

13. $35 + 7 = 42$ (只)

14. $< > > = > <$

15. 59 70 80 37 92 90

16. 小军: $30 + 15 + 10 = 55$ (分)

小红: $25 + 20 + 5 = 50$ (分)

$55 > 50$, 小军的得分多。

思考题

分析: 芳芳给平平 3 枚, 两人的邮票就一样多了, 原来芳芳的邮票应比平平的多 2 个 3 枚, 即 6 枚。

解答: 原来芳芳的邮票比平平的多 6 枚。

教材第69页做一做

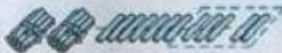
1. 2 4 4 6 22 44 84 36

2. 20 30 30 10 28 37 36 19

教材第70页做一做



1. (方法不唯一)



$32 - 5 = \boxed{27}$

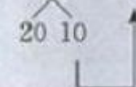
$\boxed{12} - \boxed{5} = \boxed{7}$ $\boxed{20} + \boxed{7} = \boxed{27}$



$44 - 9 = \boxed{35}$

$\boxed{14} - \boxed{9} = \boxed{5}$ $\boxed{30} + \boxed{5} = \boxed{35}$

2. $30 - 6 = 24$



0 减 6 不够减, 先从十位上退 1 当 10, 与个位上的数合起来减 6, 再把得数与剩下的整十数 20 相加, 得 24。

练习十六

1. 54 61 82 32 91 42 24 71
2. 43 33 29 80 43 22 21 36
3. $68-5=63$ (箱)
4. $48-30=18$ (把)
5. 4 7 6 5 44 27 76 55
6. \times 43 \checkmark \times 68 \times 43
7. $22-7=15$ (只)
8. 得数十位上的数是 6 68
得数十位上的数是 5 57

- 得数十位上的数是 8 85
得数十位上的数是 4 49
得数十位上的数是 1 14
得数十位上的数是 3 30
得数十位上的数是 2 22
得数十位上的数是 1 13
9. $50-6=44$ $41-6=35$
 $35-6=29$ $63-6=57$
 $82-6=76$ $74-6=68$
 $70-8=62$ $27-8=19$
 $95-8=87$ $84-8=76$
 $53-8=45$ $43-8=35$
 10. $<$ $=$ $>$ $>$ $<$ $<$
 11. $93-30=63$ $76-4=72$
 $84-9=75$ $50-5=45$
 $75-40=35$ $80-7=73$
 $15-6=9$ $64-20=44$
 12. 56 49 42 35 28 21 14
72 63 54 45 36 27 18
 13. $50-8=42$ (元)
 14. 51 45 54 24 52 47 87 94
 15. * 分析: 30 比 22 大 8, 要想使 30 减去一个数等于 22 加上这个数, 则这个数应是 8 的一半, 即 4。同理, 65 比 51 大 14, 则这个数应是 7。
解答: $30-\boxed{4}=22+\boxed{4}$
 $51+\boxed{7}=65-\boxed{7}$

思考题

分析: 小红一共握了 39 次手, 说明和小红同时参加比赛的还有 39 人, 加上小红一共有 40 人。
解答: 参加跳绳比赛的一共有 40 人。

教材第74页做一做

先算 $12-5$ 11 先算 $14-9$ 2
先算 $5+4$ 3 先算 $9-3$ 8

练习十七

1. 19 10 19 4
2. 10 12 68 70
3. $45 - 5 - 3 = 37$ (箱)
4. 79 62 68 18 13 35
5. (竖排) 8 19 35 16 28 41
6. $39 - 6 = 33$ $75 + 7 = 82$
 $82 - 6 = 76$ $54 + 9 = 63$
 $68 + 5 = 73$ $93 - 4 = 89$
7. (1) $72 - 40 = 32$ (人)
 (2) (答案不唯一) 已经检查了的人中有多少人近视?
8. 78 30 38 37 56 47 15
9. $96 - 40 = 56$ $76 - 3 = 73$
 $61 - 5 = 56$ $49 + 7 = 56$
 $82 - 9 = 73$ $68 - 20 = 48$
 $80 - 7 = 73$ $30 + 18 = 48$
 $66 + 7 = 73$ $56 - 8 = 48$
10. $>$ $=$ $<$ $>$

教材第77页做一做

$$8 + 8 + 8 = 24 \text{ (个)}$$

教材第78页做一做

分析: 把 30 根小棒 6 根 6 根地圈一圈, 可以

圈 5 组, 所以最多可以拼 5 个 .

解答: 最多可以拼 5 个。

练习十八

1. $20 + 20 + 20 = 60$ (袋)
2. (竖排) 32 84 61 19 38 63
3. 分析: 把  3 片 3 片地圈一圈, 可以圈出 5 组, 还剩 1 片, 所以这些  可以装 5 个吊扇。
 解答: 这些  可以装 5 个吊扇。
4. $>$ $>$ $<$ $=$
5. $89 - 50 = 9 + 30$
 $86 - 30 = 47 + 9$
 $68 + 5 = 82 - 9$
 $57 + 8 = 85 - 20$
 $6 + 56 = 71 - 9$
6. 62 41 22 57 67 53
7. $30 - 7 = 23$ (元)
8. $6 + 6 + 6 = 18$ (块) $18 > 17$, 够。
9. (1) $20 - 8 = 12$ (只) (2) $45 - 20 = 25$ (只)
 (3) (答案不唯一) 鸡比鸭多几只?

10. 一班和二班总人数： $30+32=62$ (人)
 二班和三班总人数： $32+30=62$ (人)
 一班和三班总人数： $30+30=60$ (人)
 因为 $62>60$, $60=60$, 所以一班和三班的学生可以一起乘船。

教材第81页整理与复习

1. 59 77 66 77 95 84
 (1) $57+2$, $75+20$ 中的 7 和 2 可以直接相加, 因为它们在相同的数位上, 只有相同数位上的数才可以直接相加。
 (2) 计算 $57+9$ 和 $75+9$ 时, 先把个位上的数相加, 然后把得数和整十数相加。
2. 55 37 48 73 55 66
 (1) $57-2$, $75-20$ 中的 7 和 2 可以直接相减, 因为它们在相同的数位上, 只有相同数位上的数才可以直接相减。
 (2) 计算 $57-9$ 和 $75-9$ 时, 被减数个位上的数不够减, 要从十位退 1 当十, 与个位上的数合在一起减, 同时十位上的数要减 1。
3. 先算 $13+7$ 74 先算 $67-8$ 9
 先算 $46+4$ 88 先算 $27-20$ 76
4. $4+4+4+4=16$ (人)

练习十九

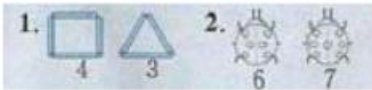
1. (竖排) 40 86 45 22 39 64
2. $25+8=33$ $97-60=37$
 $50+16=66$ $82-5=77$
 $58-20=38$ $65-7=58$
 $36+7=43$ $39+40=79$
3. 31 5 8 68 74 85
4. $96-4=92$ (本)
5. $58-(26+4)=28$ $83-20+5=68$
 $34+20=54$ $60+(14-7)=67$
 $56+9=65$ $93-30=63$ $76-4=72$
6. (1) 25 (2) 30
7. 18 根  最多可以做 4 个毽子。
8. $56-50=6$ (下)
9. $37-4+5=38$ $48+20+7=75$
 $20+8+6=34$ $38-(30+8)=0$
 $50+17-7=60$
10. (1) $12+9=21$ (张)
 (2)(答案不唯一) 小亮比佳佳多擦了多少张课桌?
11. 22 15 45 36 16 20
12. 需要 3 次才能把苹果全部运走。
13. $* 36 + \boxed{7} = 43$
 $\boxed{66} - 50 = 16$
 $25 + \boxed{0} = 25 - \boxed{0}$
 $10 + 30 > \boxed{39}$ (答案不唯一)

13. $36 + \boxed{7} = 43$
 $\boxed{66} - 50 = 16$
 $25 + \boxed{0} = 25 - \boxed{0}$
 $10 + 30 > \boxed{39}$ (答案不唯一)
 $\boxed{35} - 8 < 28$ (答案不唯一)
 $\boxed{16} + 9 > 24$ (答案不唯一)

教材第85页做一做

提示：先选择一种自己喜欢的规律，然后涂色。

教材第86页做一做



教材第86页数学游戏

规律：第一个小朋友双手向上，第二个小朋友双手平伸，第三个小朋友双手向下，按这个规律依次做动作。

教材第87页做一做

- 分析：用后一个数减去前一个数，发现相邻两个数的差相等，根据这一规律填数。
解答：17 2
- 9 5 7 (后两个空答案不唯一)

教材第88页做一做

提示：先找出这串手链上的珠子的排列规律，再确定掉的是哪3颗珠子。

练习二十

1. (1) 

(2) 

2. 5 3 5 3 5 3

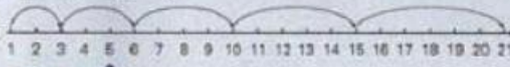
3. 提示：先找到规律，再涂一涂，画一画，填一填。

4.  蓝

5. 19 23 12 6 0

6. 80 30

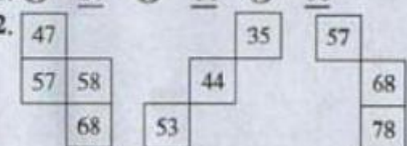
7. $\boxed{6} + \boxed{6} + \boxed{6} = 18$
 $18 - \boxed{6} - \boxed{6} - \boxed{6} = 0$
 12 0 15 0

8. 

9. 

10. 第 1 行和第 3 行的规律相同。

11. $\textcircled{16}$ 20 $\textcircled{45}$ 44 $\textcircled{73}$ 63

12. 

13. 圈黄色的旗。

思考题

| | | |
|---|---|---|
| ■ | ▲ | ● |
| ▲ | ● | ■ |
| ● | ■ | ▲ |

(画法不唯一)

总复习

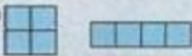
1. (1)提示:根据 100 以内数的规律填写。
 (2)提示:比较两个百数表,找出不同点。
 (3)65 6 5
 (4)横着看,从左到右依次增加 1;竖着看,从上到下依次增加 10;斜着看,从左上角到右下角,依次增加 11,从左下角到右上角,依次减少 9。

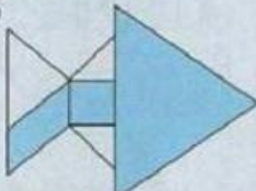
| | |
|----|----|
| 14 | 15 |
| 24 | 25 |

| | | |
|----|----|----|
| | 47 | |
| 56 | 57 | 58 |
| | 67 | |

| | | |
|----|----|----|
| | | 76 |
| | 85 | 86 |
| 94 | 95 | 96 |

(5)(答案不唯一) $6 + 76 = 82$ $76 - 6 = 70$
 (6)(答案不唯一) $88 - 60 = 28$

2. (1)(拼法不唯一) 

(2)(答案不唯一) 

3. (1)

| | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|
| | 红 | 绿 | 蓝 | 黄 | 粉 |
| 张数 | 5 | 3 | 6 | 2 | 4 |

(2)

| | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|
| | □ | □ | △ | ○ | □ |
| 张数 | 4 | 4 | 6 | 3 | 3 |

(3)提示:把卡片上的数按位数分一分,可以把这些卡片分为两类:写着一位数的卡片为一类;写着两位数的卡片为一类。

练习二十一

1.

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|----|----|----|----|----|

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 51 | 50 | 49 | 48 | 47 |
|----|----|----|----|----|

2. (1)4 6 (2)99 100

3. 55 5 57 75 15 50
5 15 50 55 57 75

4. $48+2=50$ $63-6=57$ $20+45=65$
 $84-60=24$ $79-40=39$ $37+50=87$

5. $80-8=72$ $25+9=34$
5. = > < < < >

6. $47+8-6=49$ $7+7-6=8$
 $6+40+30=76$ $13-4+5=14$
 $5+46-6=45$ $80-(50-20)=50$
 $20+50+9=79$ $13-(4+5)=4$

7. $30-9=21$ (只)

8. $24-8=16$ (只)

9. 60 1 5 4 13

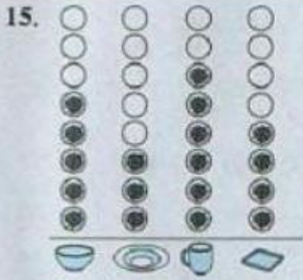
10. (1)2 5 (2)11 5 (3)3元
(4)(答案不唯一)5元钱可以买哪两样东西?

11. 2 5

12. (1)20 22 24 (2)50 45 40
(3)14 12 40

13. 34 32 38 50 36 54 60 52 58
64

14. 7 3 6 5 1
(1)长方形的数量最多,平行四边形的数量最少。
(2)22个 (3)16个
(4)(答案不唯一)长方形比正方形多多少个?

15. 

3 6 4

(1) 2 (2) 杯子最多, 盘子最少。
(3) (答案不唯一) 一共有多少个餐具?

16. $58 - 30 = 28$ (只)

17. (1) $25 - 7 = 18$ (人)
(2) (答案不唯一) 游泳池里的大人和小孩一共有多少人?

18. $34 - 9 + 5 = 30$ (人)

19. 6 盒

20. 小英可能套中了布娃娃和玩具鹅或玩具企鹅和玩具长颈鹿。
小平可能套中了玩具企鹅和玩具鸭子或玩具熊猫和玩具鹅。

捷思课堂

学习资料 | 升学信息 | 教育心得

扫码关注获取更多学习资料

