

## 参考答案

### 第一部分 单元复习

#### 第一天 有余数的除法(1)

##### 基础巩固

一、1.  $13 \div 3 = 4 \cdots \cdots 1$      $13 \div 4 = 3 \cdots \cdots 1$

2. 5    8

3. 6    5    7    3    7    6

二、1. ③    2. ②    3. ②

三、 $6 \cdots \cdots 2$      $5 \cdots \cdots 7$      $4 \cdots \cdots 3$ (竖式略)

四、1.  $25 \div 4 = 6$ (个)  $\cdots \cdots 1$ (把)

2.  $50 \div 6 = 8$ (天)  $\cdots \cdots 2$ (棵)

$8 + 1 = 9$ (天)

##### 附加题

五、 $15 \div 2 = 7$ (套)  $\cdots \cdots 1$ (串)

$17 \div 3 = 5$ (套)  $\cdots \cdots 2$ (串)

一共可以做 5 套。

#### 第二天 有余数的除法(2)

##### 基础巩固

一、1. 5    5

2. 6    3

3. 3    5    3    8    7    7

4. 5    6    34

5. 45

二、1. ②    2. ②

三、 $3 \cdots \cdots 8$      $7 \cdots \cdots 6$      $7 \cdots \cdots 2$ (竖式略)

四、1.  $49 \div 5 = 9$ (页)  $\cdots \cdots 4$ (张)

2. (1)  $27 \div 4 = 6$ (张)  $\cdots \cdots 3$ (只)

$6 + 1 = 7$ (张)

(2)  $21 \div 4 = 5$ (桌)  $\cdots \cdots 1$ (杯)

##### 附加题

五、 $33 \div 4 = 8$ (组)  $\cdots \cdots 1$ (个) 是○。

### 第三天 时、分、秒(1)

##### 基础巩固

一、1. 5    60

2. 3    18    56

3. <    <    <    <    >    =

4. 6    35    25

5. 12    24

6. 小宁    5

二、1. ②    2. ②    3. ②

三、2 时 05 分    2:05    7 时 15 分    7:15

6 时 50 分    6:50    10 时 55 分    10:55



五、半小时是 30 分。 $5 \times 7 = 35$ (分)

$35 > 30$ , 不能。

## 附加题

六、李梅的成绩最好。

## 第四天 时、分、秒(2)

### 基础巩固

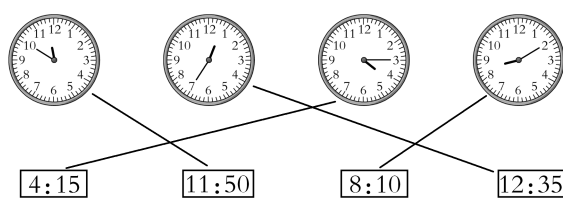
#### 一、1. 分 秒 时

2.  $7:15$   $4:05$

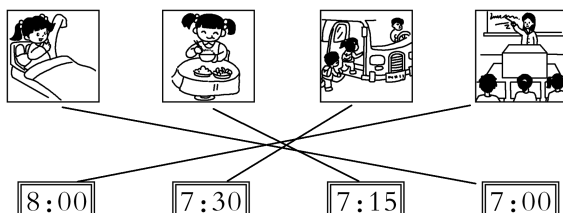
3.  $35$

#### 二、1. ② 2. ②

#### 三、1.



2.



#### 四、



## 附加题

五、 $12:15$

## 第五天 认识方向

### 基础巩固

#### 一、1. 南 西 北 西南 东北 西北

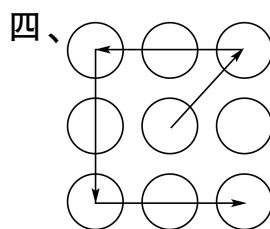
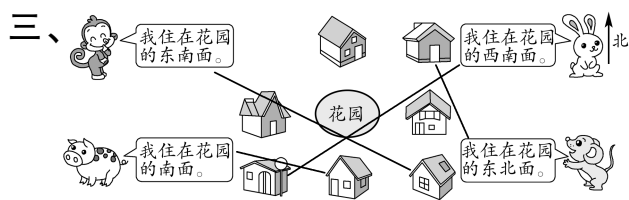
2. 北 南

3. 东 北

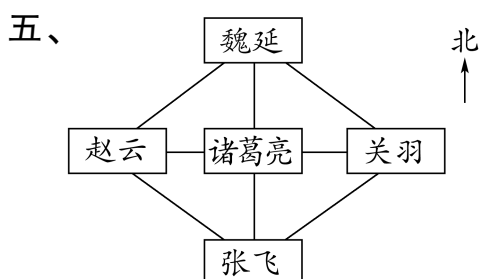
• 2 •

## 4. 北 西

二、1. ③ 2. ② 3. ③ 4. ③



## 附加题



## 第六天 认识万以内的数(1)

### 基础巩固

一、1. 1024 一千零二十四 3006

三千零六 9206 九千二百零六

2. 一千八百六十四 2

3. (1) 951 1051 1151

(2) 2490 2500 2510

4. 9410 1049

5. 4 6

二、1. ② 2. ③ 3. ③ 4. ③ 5. ①

三、1. 6千米 4千米 8千米 2千米

2.  $8346 \text{ 米} > 6017 \text{ 米} > 3911 \text{ 米} >$

2220 米

附加题

四、9876 1023

## 第七天 认识万以内的数(2)

基础巩固

一、1.(1)一千零八十 1 8

(2)一千四百四十 9 (3)1620

2. 100 300

二、1. ① 2. ① 3. ① 4. ②

三、3050 7600 4000 2000 6300

7000

四、1. 机灵狗 熊猫

(1)499 400

(2)370 379

(3)蜂之 熊猫

2. 小狗:  $10000 - 7000 + 800 = 3800$ (米)

袋鼠:  $10000 - 7000 - 1000 = 2000$ (米)

附加题

五、最大:990 最小:189

## 第八天 分米和毫米(1)

基础巩固

一、1. 米 毫米 分米

2. 28 6 60

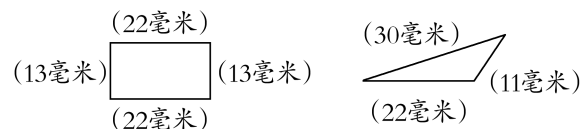
3. 50 6 3 80

4. 1米 80厘米 1分米 8厘米

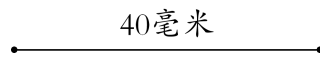
60毫米 50毫米

二、1. ③ 2. ③ 3. ②

三、1.



2.



四、 $1. 5 \times 7 = 35$ (毫米)

2.  $43 \div 8 = 5$ (个)……3(分米)

附加题

五、 $5 + 8 - 2 = 11$ (分米)

## 第九天 分米和毫米(2)

基础巩固

一、1. 厘米 分米 厘米 分米 毫米  
毫米

2. < < > > > >

3. 红绳

二、1. ③ 2. ② 3. ②

三、1. 长颈鹿 山羊

2. 220 厘米

四、 $1. 53 + 17 = 70$ (毫米)

$70$  毫米 = 7 厘米

2. (1)  $6 \times 4 = 24$ (厘米)

(2) 7 分米 = 70 厘米

$70 - 24 = 46$ (厘米)

附加题

五、 $4 \times 6 = 24$ (毫米)

$$6 - 1 = 5 \quad 5 \times 2 = 10 \text{ (毫米)}$$

$$24 + 10 = 34 \text{ (毫米)}$$

## 第十天 两、三位数的加法和减法(1)

### 基础巩固

一、1. 三 四

$$2. 33$$

$$3. 901$$

$$4. 624 \quad 216$$

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

二、1. ① 2. ③ 3. ③

三、1. 67 2000 53 1400 69 200

$$55 \quad 4000$$

$$2. 119 \quad 856 \quad 526 \text{ (竖式及验算略)}$$

四、1.  $162 - 59 = 103$  (千米)

$$2. 857 - 96 + 648 = 1409 \text{ (人)}$$

$$857 + 648 = 1505 \text{ (人)}$$

### 附加题

五、 $104 + 98 = 202$  (棵)

## 第十一天 两、三位数的加法和减法(2)

### 基础巩固

一、1. 245 734

$$2. 7 \quad 8$$

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

$$4. 713 - 425 \quad 713 - 288$$

$$5. 288$$

二、1. ① 2. ③

三、1. 54 91 91 55 85 47 1600

$$82$$

$$2. 489 \quad 18 \quad 629 \text{ (竖式略)}$$

四、1.  $197 + 86 - 160 = 123$  (棵)

$$2. 348 + 295 \approx 600 \text{ (个)}$$

$$348 + 295 - 127 \approx 500 \text{ (个)}$$

### 附加题

五、鹅:  $90 - 58 = 32$  (只)

鸡:  $90 - 36 = 54$  (只)

鸭:  $90 - 32 - 54 = 4$  (只)

## 第十二天 角的初步认识

### 基础巩固

一、1. ④⑥ ①③ ②⑤

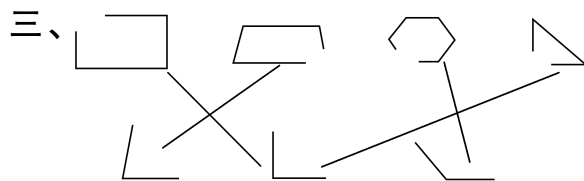
2. 钝 4 直

3. = > <

4. 2 2

5. 直 锐 钝 钝

二、1. ② 2. ② 3. ① 4. ①



四、



直角



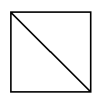
钝角



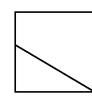
锐角

### 附加题

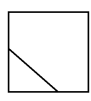
五、



还剩( 3 )个角



还剩( 4 )个角



还剩( 5 )个角

## 第十三天 数据的收集和整理(一)

### 基础巩固

一、1. 徽州一品锅 八公山豆腐

2. 6

二、1. ① 2. ③

三、1. 科普 29 2. 22 3. 略。

### 附加题

四、1. 60 70 140 49 54 8 800

700 37 100 70 7 40 20

29 4200

2. 5 7 2 2

3. 4 1 11

4. 答案不唯一, 如: 加法和减法算式

一共有多少道?

$5+7=12$ (道)

## 第二部分 专题复习

### 第十四天 数的认识和运算

一、1. 135 一百三十五 4900 四千九

百 3002 三千零二

2. 9999 100 9899

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

4. 6 6

5. 5 29

6. 5 8 5 4 4 8

7. 4000 4

二、1. ③ 2. ③ 3. ③ 4. ① 5. ③

三、1. 81 35 91 1300 1 8 18

900

2. 7……7 4……2 373 412 293

(竖式及验算略)

四、1.  $50 \div 6 = 8$ (盒)……2(个)

2.  $411 + 93 = 504$ (个)

3.  $526 - 38 + 526 = 1014$ (名)

## 第十五天 图形与几何

一、1. 东

2. 8 3 5

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

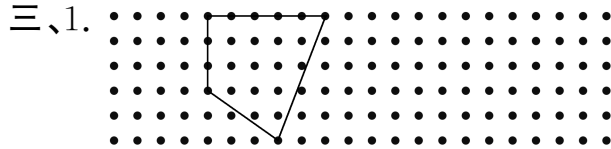
4. 南 西北 常州 西北 镇江

西南

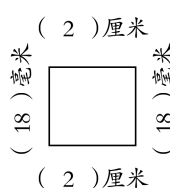
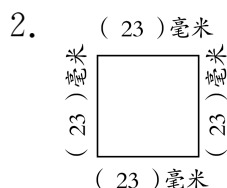
5. 直 大 钝

6. 2 4 3

二、1. ③ 2. ③ 3. ② 4. ① 5. ②



(答案不唯一)



3.

↑ 北

四、 $1. 4+12+16=32$ (分米)

$$3 \text{ 米} = 30 \text{ 分米}$$

$32 > 30$ , 放不下。

$$2. 2 \text{ 分米} = 20 \text{ 厘米}$$

$$100 \text{ 毫米} = 10 \text{ 厘米}$$

$$110+20+10=140(\text{厘米})$$

$$3. 6 \text{ 米} = 60 \text{ 分米}$$

$$60 \div 8 = 7(\text{个}) \cdots \cdots 4(\text{分米})$$

## 第十六天 统计与概率

一、1. (1) 11 13 6 (2) 黄山 九华山

2. (1) F 正 T 正 F (2) 略。

二、1. ③ 2. ②

三、1. 答案不唯一, 如:

1元硬币	1角硬币	5角硬币
✓✓	○○○○○○○○	△△△△△△△

$$2. 2 8 6$$

$$3. 6 \times 5 = 30(\text{角})$$

$$2 \text{ 元} = 20 \text{ 角}$$

$$30+20+8=58(\text{角})$$

$$6 \text{ 元} = 60 \text{ 角}$$

$60 > 58$ , 不够。

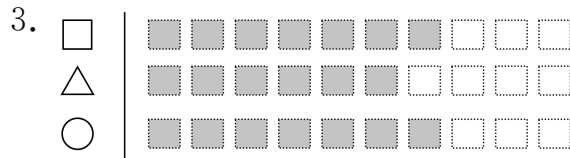
$$60-58=2(\text{角})$$

四、1. 8 12

2. 答案不唯一, 如:

灰色	白色
11 个	9 个

正方形	三角形	圆
7 个	6 个	7 个



五、10 7 9 11

## 第十七天 易错专项

一、1.  $39 \div 9 = 4 \cdots \cdots 3$   $39 \div 4 = 9 \cdots \cdots 3$

2. (1) 四千五百七十三 1534

(2) 839 八

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

4. 3 直

5. 9310 1039

6. 1500

7. (1) 651 751 851

(2) 1270 1280 1290

二、1. ② 2. ① 3. ③ 4. ① 5. ②

6. ①

三、302 1000 8……2(竖式及验算略)

四、1.  $8 \times 5 = 40$ (毫米)=4(厘米)

2.  $900-320-320=260$ (箱)

3.  $28 \div 8 = 3$ (次)……4(箱)

$3+1=4$ (次)

4.  $588+267=855$ (名)

5.  $80-14+47=113$ (个)

## 第三部分 提优复习

### 第十八天 巧算速算

1. 447 422 123 154 302 556

2. 883 455 61 298 201 164

1043	745	654		32	8	28					
3. 1107	306			针对性训练							
<b>第十九天 重叠问题</b>											
1. $9+9-1=17$ (厘米)				1. 2800	1600	150	100 1200 2100				
2. $5+14-1=18$ (厘米)				2500	4500	180	2400 8100				
3. $49+49-90=8$ (厘米)				6300							
4. $11+11-13=9$ (厘米)				2. (1)③ (2)② (3)②							
5. $80+80-15=145$ (厘米)				3. $40\times 8=320$ (笔)							
6. $90+90-160=20$ (厘米)				4. $392\approx 400$ $400\times 8=3200$ (米)							
7. 1 米 = 10 分米				$392\times 8 < 3200$ , 不能。							
10+10+10+10+3+3+3-6=43(分米)											
<b>第二十天 余数问题</b>											
1. (1)③ (2)② (3)③ (4)②				旧知识回顾							
(5)② (6)②				7	3	9	5 5 3 9 7				
2. $6\times 6+2=38$ (朵)				针对性训练							
3. (1) $3+2+1=6$ (颗)				1. 6	3						
$54\div 6=9$ (组) 蓝色。				2. $36\div 6=6$ $12\div 3=4$							
(2) 红: $3\times 9=27$ (颗)				3. (1) $20\div 5=4$							
黄: $2\times 9=18$ (颗)				(2) $20-5=15$ (个)							
蓝: $9\times 1=9$ (颗)				4. $24\div 4=6$							
4. $16\div 7=2$ (个)……2(天)				24+1=25(岁)							
是星期三。				4+1=5(岁)							
<b>第四部分 衔接训练</b>											
<b>第二十一天 整十、整百数乘一位数及估算</b>											
旧知识回顾											
54	64	9	14	16	35	81	21 12				
24÷6=4(盘)											
针对性训练											
$1.5\times 3=15$ (只)											

$$2 \times 6 = 12(\text{元})$$

$$2. 4 \times 9 = 36(\text{人})$$

$$3. (1) 16 \quad 4 \times 4 = 16$$

$$(2) 15 \quad 3 \times 5 = 15$$

$$4. (1) 30 \times 3 = 90(\text{个})$$

$$(2) 90 + 24 = 114(\text{个})$$

$$5. (1) 7 \times 6 = 42(\text{只})$$

$$42 - 30 = 12(\text{只})$$

$$(2) 30 \div 6 = 5(\text{只})$$

$$7 - 5 = 2(\text{只})$$

## 第二十四天 两、三位数乘一位数(不进位)

### 旧知识回顾

$$6 \quad 35 \quad 24 \quad 16 \quad 20 \quad 27 \quad 24 \quad 36$$

### 针对性训练

$$1. 69 \quad 963 \quad 248(\text{竖式略})$$

$$2. (1) \textcircled{2} \quad (2) \textcircled{2}$$

$$3. 112 \times 4 = 448(\text{只})$$

$$4. (1) 123 \times 3 = 369(\text{元})$$

$$(2) 42 \times 2 = 84(\text{元})$$

$$100 - 84 = 16(\text{元})$$

## 第二十五天 两、三位数乘一位数

### (不连续进位)

### 旧知识回顾

$$4 \times 6 = 24(\text{人})$$

32 > 24, 车不够。

### 针对性训练

$$1. 90 \quad 85 \quad 2739 \quad 728(\text{竖式略})$$

2.

$$\begin{array}{r} \boxed{\begin{array}{r} 5 \\ \times \\ 3 \\ \hline 15 \\ 6 \end{array}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\begin{array}{r} 172 \\ \times \\ 4 \\ \hline 688 \end{array}} \end{array}$$

3. ③

$$4. 4 \times 282 = 1128(\text{元})$$

$$5. 130 - 1 = 129 \quad 129 \times 3 = 387(\text{米})$$

## 第二十六天 两、三位数乘一位数

### (连续进位)

### 旧知识回顾

$$4 \quad 7 \quad 7 \quad 3 \quad 6 \quad 6$$

### 针对性训练

$$1. 135 \quad 190 \quad 4296 \quad 1704(\text{竖式略})$$

$$2. \boxed{\begin{array}{r} 53 \\ \times \\ 5 \\ \hline 265 \end{array}} \quad \boxed{\begin{array}{r} 773 \\ \times \\ 4 \\ \hline 3092 \end{array}} \quad \boxed{\begin{array}{r} 457 \\ \times \\ 8 \\ \hline 3656 \end{array}}$$

3. ✓    ✓    ✓    ×

$$4. 89 \times 2 = 178(\text{元})$$

$$178 - 10 = 168(\text{元})$$

$$5. 367 - 8 = 359 \quad 359 \times 8 = 2872$$

$$6. 156 \times 2 = 312(\text{个})$$

$$312 - 52 = 260(\text{个})$$

## 第二十七天 中间有 0 的三位数乘一位数

### 针对性训练

1. <    >    =    =    >

$$2. 1221 \quad 545 \quad 2816 \quad 612(\text{竖式略})$$

3. (1)  $106 \times 9 = 954$ (片)

(2)  $208 \times 5 = 1040$ (元)

4. 
$$\begin{array}{r} 307 \\ \times 8 \\ \hline 2456 \end{array}$$

## 第二十八天 末尾有 0 的三位数乘一位数

### 针对性训练

1. 
$$\begin{array}{r} 470 \\ \times 2 \\ \hline 940 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 960 \\ \times 5 \\ \hline 4800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times 8 \\ \hline 2000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 690 \\ \times 7 \\ \hline 4830 \end{array}$$

2.  $2800 \quad 3680 \quad 1120 \quad 780$

3.

4.  $350 \times 4 = 1400$ (本)

5.  $140 \times 6 = 840$ (千米)

6. 最慢:  $250 \times 5 = 1250$ (千米)

最快:  $350 \times 5 = 1750$ (千米)

## 第二十九天 认识千克

### 针对性训练

1.  $\triangle \quad \circlearrowleft \quad \circlearrowright \quad \checkmark$

2.

3.  $25 \times 4 + 65 = 165$ (千克)

4.  $10 - 9 = 1$ (千克)

5.  $56 + 13 + 56 = 125$ (千克)

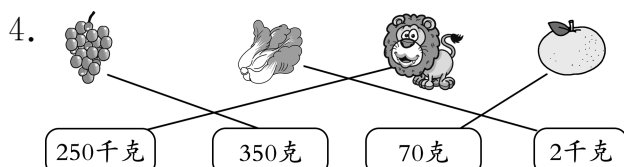
## 第三十天 认识克

### 针对性训练

1. 200 克 4 千克 500 克

2. 1000 4 8 6000

3. 克 千克 克 千克



5.  $125 - 110 = 15$ (克)

6.  $2 \times 3 = 6$ (克)

$6 \times 5 = 30$ (克)

## 第五部分 自测练习

### 第三十一天 自测练习一

一、1. 3205 2070 5162

2. (1) 时 分 秒 (2) 分米 毫米

3.  $> < > < < <$

4. 7

5. 东 东南

6. 912

7. 8

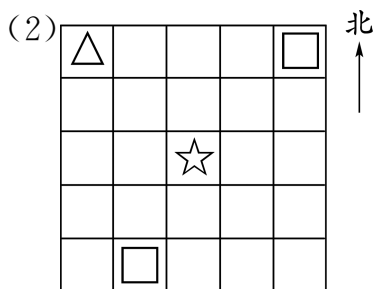
二、1. ① 2. ② 3. ① 4. ③ 5. ①

6. ②

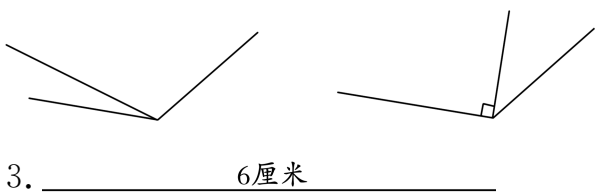
三、1. 79 60 2 6 34 70 63 500

2. 414 7……4 9……2 324 498

四、1. (1) 西 东南 西南



2.



3. 6厘米

五、 $1. 445 - 225 + 102 = 322$ (台)

2.  $43 \div 5 = 8$ (个)……3(人)

3.  $164 + 78 = 242$ (厘米)

$3$  米 =  $300$  厘米

$300 - 242 = 58$ (厘米)

4. (1)21 25 (2)丁小阳 (3)7

### 第三十二天 自测练习二

一、1.  $6300 - 400$

2.  $32 \div 2$

3. 千克 克 千克 克

4. 5 2、4、6、8

5. = < < > < <

6.  $160 \times 400 \div 160$

7.  $421 \times 7 = 247 \times 1$

8.  $700$

二、1. ③ 2. ② 3. ② 4. ② 5. ①

6. ③ 7. ②

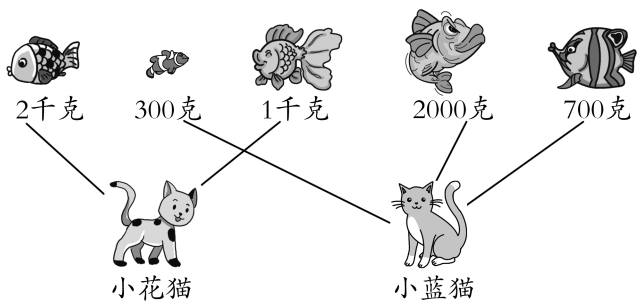
三、1. 36 3200 350 7200 0 72

3600 84 306 77 51 2000

2. 380 2403 3800 4872 3684

2127(竖式略)

四、答案不唯一,如:



五、1.  $126 \times 4 = 504$ (个)

2. (1)  $36 \div 9 = 4$

(2)  $36 \times 5 = 180$ (元)

3.  $138 \times 3 = 414$ (张)

4. (1)  $200 \times 5 = 1000$ (克)

1 千克 = 1000 克, 5 瓶。

(2)  $5 \times 4 = 20$ (元)

5.  $160 \times 9 + 128 = 1568$ (米)