

## 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.  $13 \div 3 = 4 \cdots 1$     $13 \div 4 = 3 \cdots 1$

2. 5   8

3. 6   5   7   3   7   6

二、1. ③   2. ②   3. ②

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

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

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

$8 + 1 = 9$  (天)

##### 附加题

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

$17 \div 3 = 5$  (套)  $\cdots 2$  (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、 $3 \cdots 8$     $7 \cdots 6$     $7 \cdots 2$  (竖式略)

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

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

$6 + 1 = 7$  (张)

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

##### 附加题

五、 $33 \div 4 = 8$  (组)  $\cdots 1$  (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

四、

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

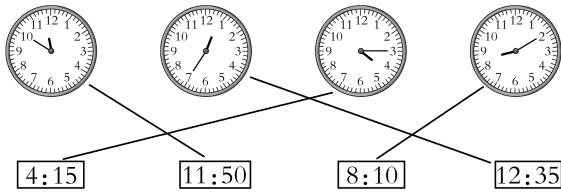
一、1. 分 秒 时

2. 7:15 4:05

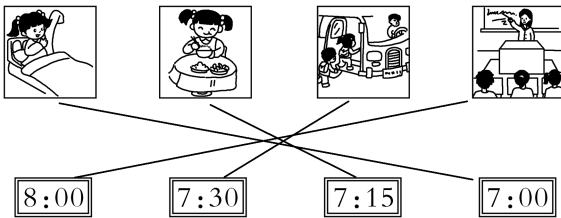
3. 35

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

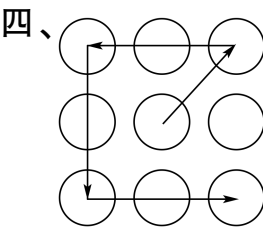
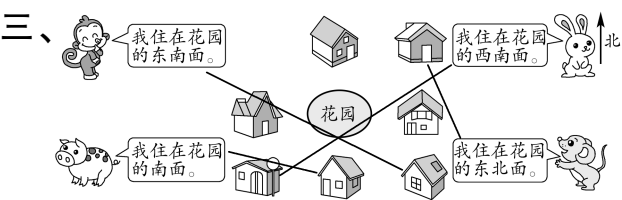
一、1. 南 西 北 西南 东北 西北

2. 北 南

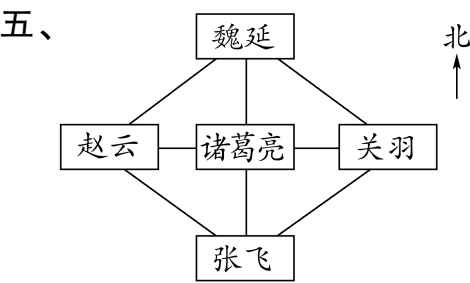
3. 东 北

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 米 > 6017 米 > 3911 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

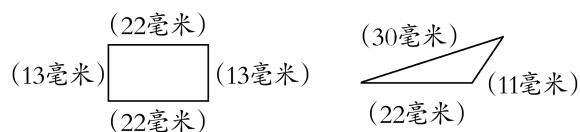
3. 50 6 3 80

4. 1 米 80 厘米 1 分米 8 厘米

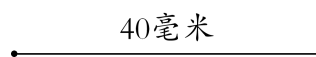
60 毫米 50 毫米

二、1. ③ 2. ③ 3. ②

三、1.



2.



四、1.  $5 \times 7 = 35$  (毫米)

2.  $43 \div 8 = 5$  (个)  $\cdots \cdots 3$  (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. 624 216

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

二、1. ① 2. ③ 3. ③

三、1. 67 2000 53 1400 69 200

55 4000

2. 119 856 526(竖式及验算略)

四、1.  $162-59=103$ (千米)

2.  $857-96+648=1409$ (人)

$857+648=1505$ (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 8

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

4.  $713-425$   $713-288$

5. 288

二、1. ① 2. ③

三、1. 54 91 91 55 85 47 1600

82

2. 489 18 629(竖式略)

四、1.  $197+86-160=123$ (棵)

2.  $348+295 \approx 600$ (个)

$348+295-127 \approx 500$ (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

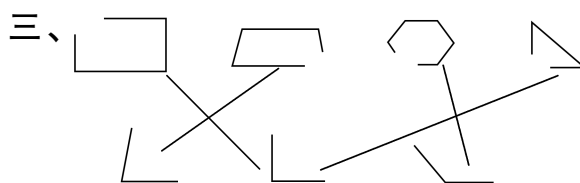
2. 钝 4 直

3.  $=$   $>$   $<$

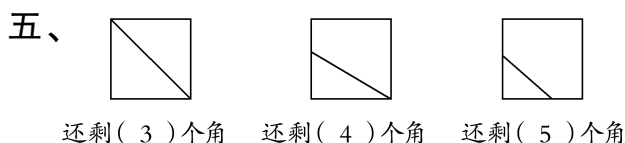
4. 2 2

5. 直 锐 钝 钝

二、1. ② 2. ② 3. ① 4. ①



#### 附加题



# 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.  $7\cdots\cdots 7$   $4\cdots\cdots 2$  373 412 293

(竖式及验算略)

四、1.  $50\div 6=8$ (盒) $\cdots\cdots 2$ (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

三、1.

(答案不唯一)

2.

3.

四、1.  $4+12+16=32$ (分米)

3 米 = 30 分米

$32 > 30$ , 放不下。

2. 2 分米 = 20 厘米

100 毫米 = 10 厘米

$110+20+10=140$ (厘米)

3. 6 米 = 60 分米

$60 \div 8 = 7$ (个)……4(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) 正 正 正 正 (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

$3. 6 \times 5 = 30$ (角)

2 元 = 20 角

$30+20+8=58$ (角)

6 元 = 60 角

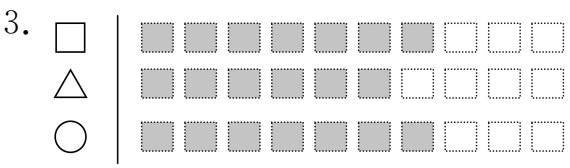
$60 > 58$ , 不够。

$60-58=2$ (角)

四、1. 8 12

2. 答案不唯一, 如:

灰色	白色	正方形	三角形	圆
11 个	9 个	7 个	6 个	7 个



五、10 7 9 11

第十七天 易错专项

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

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  $8 \cdots 2$ (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

3. 1107 306

### 第十九天 重叠问题

1.  $9+9-1=17$ (厘米)

2.  $5+14-1=18$ (厘米)

3.  $49+49-90=8$ (厘米)

4.  $11+11-13=9$ (厘米)

5.  $80+80-15=145$ (厘米)

6.  $90+90-160=20$ (厘米)

7. 1 米 = 10 分米

$10+10+10+10+3+3+3-6=43$ (分米)

### 第二十天 余数问题

1. (1)③ (2)② (3)③ (4)②

(5)② (6)②

2.  $6\times 6+2=38$ (朵)

3. (1)  $3+2+1=6$ (颗)

$54\div 6=9$ (组) 蓝色。

(2) 红:  $3\times 9=27$ (颗)

黄:  $2\times 9=18$ (颗)

蓝:  $9\times 1=9$ (颗)

4.  $16\div 7=2$ (个)……2(天)

是星期三。

### 第四部分 衔接训练

#### 第二十一天 整十、整百数乘一位数及估算

旧知识回顾

54 64 9 14 16 35 81 21 12

32 8 28

针对性训练

1. 2800 1600 150 100 1200 2100

2500 4500 180 2400 8100

6300

2. (1)③ (2)② (3)②

3.  $40\times 8=320$ (笔)

4.  $392\approx 400$   $400\times 8=3200$ (米)

$392\times 8<3200$ , 不能。

### 第二十二天 认识倍

旧知识回顾

7 3 9 5 5 3 9 7

针对性训练

1. 6 3

2.  $36\div 6=6$   $12\div 3=4$

3. (1)  $20\div 5=4$

(2)  $20-5=15$ (个)

4.  $24\div 4=6$

$24+1=25$ (岁)

$4+1=5$ (岁)

$25\div 5=5$

### 第二十三天 求一个数的几倍是多少

旧知识回顾

$24\div 6=4$ (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

$$4 \times 6 = 24(\text{人})$$

$$32 > 24, \text{车不够。}$$

针对性训练

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

2.

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 3 \\ \hline 156 \end{array}$$

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

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.

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 5 \\ \hline 265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 773 \\ \times 4 \\ \hline 3092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 457 \\ \times 8 \\ \hline 3656 \end{array}$$

$$3. \checkmark \quad \checkmark \quad \checkmark \quad \times$$

$$4. 89 \times 2 = 178(\text{元})$$

$$178 - 10 = 168(\text{元})$$

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

$$6. 156 \times 2 = 312(\text{个})$$

$$312 - 52 = 260(\text{个})$$

## 第二十七天 中间有0的三位数乘一位数

针对性训练

$$1. < \quad > \quad = \quad = \quad >$$

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



3. (1)  $106 \times 9 = 954$  (片)

(2)  $208 \times 5 = 1040$  (元)

4. 
$$\begin{array}{r} \boxed{3} \boxed{0} \boxed{7} \\ \times \quad \quad \boxed{8} \\ \hline \boxed{2} \boxed{4} \boxed{5} \boxed{6} \end{array}$$

## 第二十八天 末尾有0的三位数乘一位数

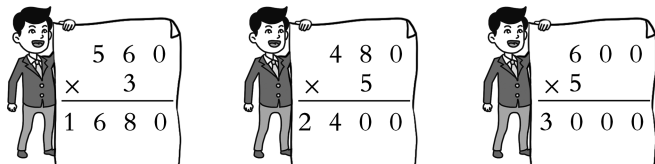
### 针对性训练

1. 
$$\begin{array}{r} 470 \\ \times 2 \\ \hline 940 \end{array} \quad \begin{array}{r} 960 \\ \times 5 \\ \hline 4800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times 8 \\ \hline 2000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 690 \\ \times 7 \\ \hline 4830 \end{array}$$

2. 2800 3680 1120 780

3.



Boy 1: 
$$\begin{array}{r} 560 \\ \times 3 \\ \hline 1680 \end{array}$$

Boy 2: 
$$\begin{array}{r} 480 \\ \times 5 \\ \hline 2400 \end{array}$$

Boy 3: 
$$\begin{array}{r} 600 \\ \times 5 \\ \hline 3000 \end{array}$$

4.  $350 \times 4 = 1400$  (本)

5.  $140 \times 6 = 840$  (千米)

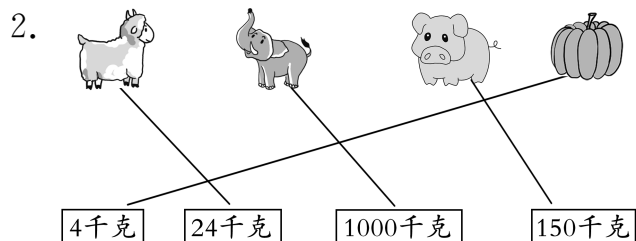
6. 最慢:  $250 \times 5 = 1250$  (千米)

最快:  $350 \times 5 = 1750$  (千米)

## 第二十九天 认识千克

### 针对性训练

1.  $\triangle$   $\bigcirc$   $\bigcirc$   $\checkmark$

2. 

Goat: 4千克, Elephant: 24千克, Pig: 1000千克, Pumpkin: 150千克

3.  $25 \times 4 + 65 = 165$  (千克)

4.  $10 - 9 = 1$  (千克)

5.  $56 + 13 + 56 = 125$  (千克)

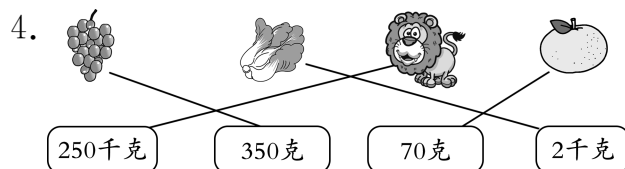
## 第三十天 认识克

### 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

4. 

Grape: 250千克, Mushroom: 350克, Lion: 70克, Orange: 2千克

5.  $125 - 110 = 15$  (克)

6.  $2 \times 3 = 6$  (克)

$6 \times 5 = 30$  (克)

## 第五部分 自测练

### 第三十一天 自测练一

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

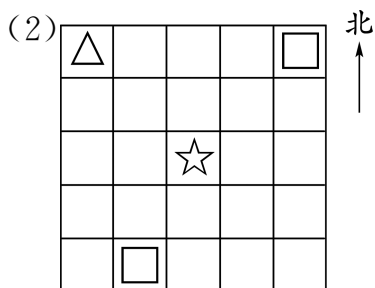
二、1. ① 2. ② 3. ① 4. ③ 5. ①

6. ②

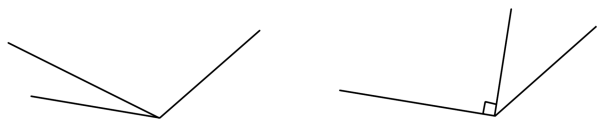
三、1. 79 60 2 6 34 70 63 500

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)  $\dots\dots 3$  (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 自测练二

一、1. 6300 400

2. 32 2

3. 千克 克 千克 克

4. 5 2、4、6、8

5. = < < > < <

6. 160 400 160

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

8. 700

二、1. ③ 2. ② 3. ② 4. ② 5. ①

6. ③ 7. ②

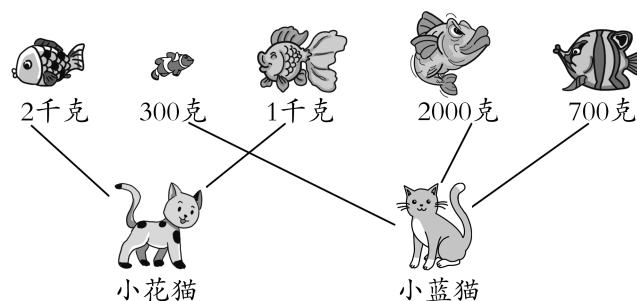
三、1. 36 3200 350 7200 0 72

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)