

二年级数学(下册)同步练习、课堂练习及单元素养综合练习

参考答案

《同步练习》参考答案

一 100 以内数加与减(三)

谁的得分高

▶ 达标训练

一、1. $79 \qquad 94$

| | |
|-------|-------|
| 3 8 | 5 5 |
| + 1 7 | + 2 4 |
| 5 5 | 7 9 |

| | |
|-------|-------|
| 4 5 | 6 1 |
| + 1 6 | + 3 3 |
| 6 1 | 9 4 |

77

| | |
|-------|-------|
| 2 8 | 6 8 |
| + 4 0 | + 1 9 |
| 6 8 | 7 7 |

二、 $18+29+25=47+25=72$ (只)

答:三人一共折了 72 只小船。

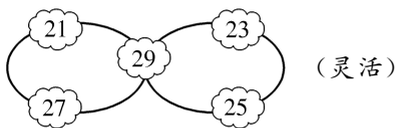
三、1. 兰兰(✓)

2. 奇奇: $29+26+21=55+21=76$ (分)

兰兰: $22+25+31=47+31=78$ (分)

答:奇奇得了 76 分,兰兰得了 78 分,兰兰获胜。

▶ 拓展训练



去军营

▶ 达标训练

一、1. $36 \qquad 32$

| | |
|-------|-----|
| 6 6 | 4 4 |
| - 2 2 | - 8 |
| 4 4 | 3 6 |

| | |
|-------|-----|
| 1 0 0 | 3 9 |
| - 6 1 | - 7 |
| 3 9 | 3 2 |

12

| | |
|-------|-------|
| 7 4 | 2 7 |
| - 4 7 | - 1 5 |
| 2 7 | 1 2 |

二、1. 答:我知道有 70 个游泳圈,水里有 38 人,岸上有 14 人。

2. $70-38-14=32-14=18$ (个)

答:还剩 18 个。

三、1. $25+29+27=54+27=81$ (分)
答:小云三次投球共得了 81 分。

2. $84-25-25=59-25=34$ (分)
答:小平第三次得了 34 分。

3. 30(或 29)

▶ 拓展训练

34 31 15

星星合唱队

▶ 达标训练

一、1. $49 \qquad 78$

| | | | |
|-----|-------|-------|-------|
| 4 2 | 3 6 | 6 7 | 3 0 |
| - 6 | + 1 3 | - 3 7 | + 4 8 |
| 3 6 | 4 9 | 3 0 | 7 8 |

79

| | |
|-------|-----|
| 1 2 | 7 1 |
| + 5 9 | + 8 |
| 7 1 | 7 9 |

二、多 多

16 3 38 3 41

16 19 41

三、1. $100-43-38=57-38=19$ (个)

答:现在还剩下 19 个篮球。

2. $32-25+18=7+18=25$ (辆)

答:停车场现在有 25 辆车。

▶ 拓展训练

1. 38 36 32 34(灵活) 2. 27

第一单元综合训练

一、< = > <

二、41 56 37 73

三、8

| |
|-------|
| 8 2 |
| - 5 0 |
| 3 2 |

| |
|-------|
| 3 2 |
| - 2 4 |
| 8 |

27

| |
|-------|
| 5 8 |
| + 1 2 |
| 7 0 |

| |
|-------|
| 7 0 |
| - 4 3 |
| 2 7 |

89

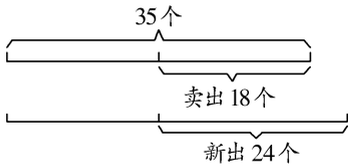
| |
|-----|
| 6 3 |
| - 7 |
| 5 6 |

| |
|-------|
| 5 6 |
| + 3 3 |
| 8 9 |

五、1. $29 + 35 + 32 = 64 + 32 = 96$ (个)

答:电影院一共有 96 个座位。

2.



$$35 - 18 + 24 = 17 + 24 = 41 \text{ (个)}$$

答:包子铺里现在有 41 个包子。

3. (1) $100 - 38 - 50 = 62 - 50 = 12$ (元)

答:买笔和书包剩下的钱最少,剩下 12 元。

(2) $38 + 28 + 34 = 66 + 34 = 100$ (元)

答:买一支笔、一本童话故事和一盒彩笔正好是 100 元。

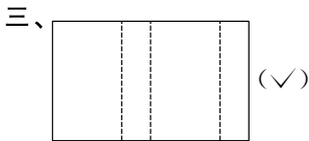
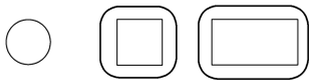
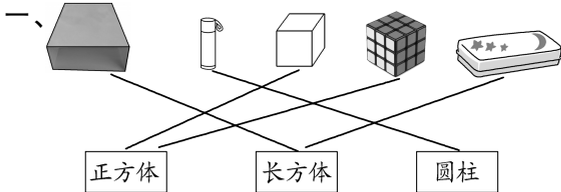
4. ③ ⑤(或② ④)

六、30(或 29, 28)

二 图形大变身(二)

校园一角

▶ 达标训练



▶ 拓展训练



小蜗牛慢慢爬

▶ 达标训练

一、③

二、①②③

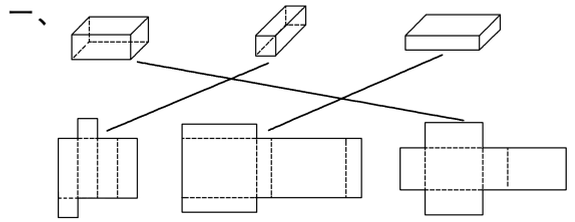
三、1. ③ 2. ④ ③ ② ①

▶ 拓展训练

答:还能制作三棱柱、四棱柱等。(灵活)

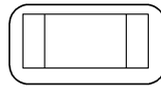
蜗牛的家

▶ 达标训练

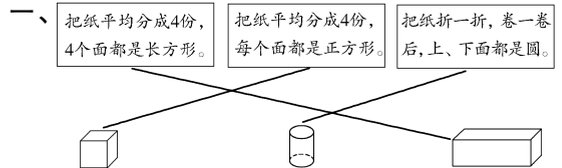


二、② ③

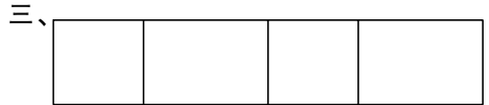
▶ 拓展训练



第二单元综合训练



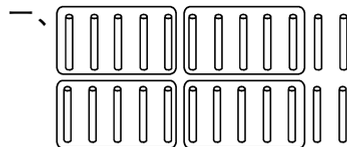
二、1. ② 2. ② 3. ①



第三单元 除法的应用

搭一搭(一)

▶ 达标训练



$$4 \quad 4 \quad 24 \div 5 = 4 \cdots 4$$

二、③

三、1. 每个花瓶插 4 枝花 还剩 1 枝花

2. 插了 3 个花瓶 还剩 4 枝花

►拓展训练

5 3 3 灵活。示例：淘气有 14 块饼干，平均分给 4 个小朋友，每个小朋友分到多少块？还剩几块？

$$14 \div 4 = 3(\text{块}) \cdots \cdots 2(\text{块})$$

答：每个小朋友分到 3 块，还剩 2 块。

搭一搭 (二)

►达标训练

一、 $18 \div 5 = 3(\text{个}) \cdots \cdots 3(\text{根})$

$$19 \div 5 = 3(\text{个}) \cdots \cdots 4(\text{根})$$

$$20 \div 5 = 4(\text{个})$$



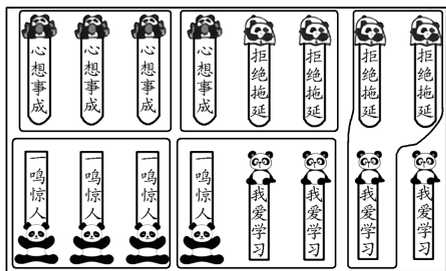
$$21 \div 5 = 4(\text{个}) \cdots \cdots 1(\text{根})$$



$$22 \div 5 = 4(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{根})$$

发现：1 4 1 4

二、



① ②

$$16 \div 3 = 5(\text{名}) \cdots \cdots 1(\text{枚})$$

三、1. 1(或 2, 3)

2. 不可能 剩 4 袋又可以平均分给 4 个小朋友，每人 1 袋。

►拓展训练

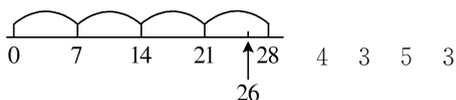
1. 5 2. 6

分松果

►达标训练

一、3 8 4 7 3 8

二、1. 3 5 3 5



2. 6 2 6 2 6 6

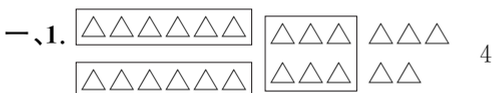
三、1. 4 3 2. 3 5

►拓展训练

③

租船 (1)

►达标训练



2. 12 18 5 4

3. $23 \div 6 = 3(\text{辆}) \cdots \cdots 5(\text{台})$ 4

二、1. $22 \div 4 = 5(\text{次}) \cdots \cdots 2(\text{箱})$

$$5 + 1 = 6(\text{次})$$

答：至少要运 6 次。

2. $22 \div 6 = 3(\text{次}) \cdots \cdots 4(\text{箱})$

$$3 + 1 = 4(\text{次})$$

答：至少要运 4 次。

3. 1 3 (或 4 1)

►拓展训练

2 1

租船 (2)

►达标训练

一、2 不能 5

10 米 15 米 20 米 25 米 2 不够 5

二、1. (1) 有 30 颗纽扣，每件衣服需要 4 颗纽扣。

(2) $30 \div 4 = 7(\text{件}) \cdots \cdots 2(\text{颗})$

答：最多能钉 7 件衣服。

2. (1) $23 \div 3 = 7(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{名})$

$$7 + 1 = 8(\text{个})$$

答：至少需要 8 个房间。

(2) $23 \div 4 = 5(\text{个}) \cdots \cdots 3(\text{名})$

$$5 + 1 = 6(\text{个})$$

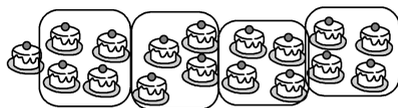
答：至少需要 6 个房间。

►拓展训练

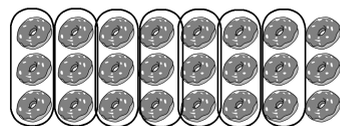
3

第三单元综合训练

一、1. 4 1



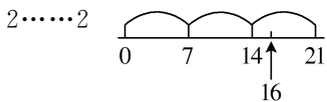
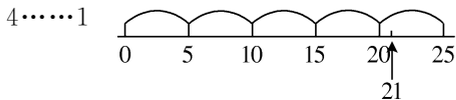
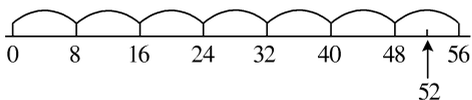
2. 3 3



二、 $22 \div 9$ $53 \div 8$ $29 \div 5$ $35 \div 6$ $39 \div 7$ $46 \div 7$

余数是4 余数是5

三、 $6 \cdots 4$



四、③

五、1. 5 35 2. 5 44

六、1. $20 \div 3 = 6(\text{个}) \cdots 2(\text{个})$

$20 \div 6 = 3(\text{盘}) \cdots 2(\text{个})$

2. $13 \div 3 = 4(\text{支}) \cdots 1(\text{支})$

$13 \div 4 = 3(\text{份}) \cdots 1(\text{支})$

七、1. 3 2 2

2. $25 \div 8 = 3(\text{次}) \cdots 1(\text{个})$

$3 + 1 = 4(\text{次})$

答:小芳最快第4次才能进去体验。

3. $20 \div 8 = 2(\text{小时}) \cdots 4(\text{元})$

答:最多能划2小时。

4. $39 \div 5 = 7(\text{组}) \cdots 4(\text{个})$

7 4 白 白

综合实践 参加趣味运动会

参加趣味运动会(1)

一、1. \checkmark 2. \times 3. \checkmark 4. \times 5. \checkmark

二、7:55 9:30 3:07 5:20



3时07分 7时55分 5时20分 9时30分

三、60 60 30

四、 \times \checkmark \checkmark

参加趣味运动会(2)

一、1. \times 2. \times 3. \checkmark 4. \times

二、3分 1秒 10分

三、1. 20 2. 120

四、1. 笑笑 2. 淘气

第四单元 生活中的大数

福建土楼

▶ 达标训练

一、1. 四百九十七 四百九十八 四百九十九
五百

2. 二百八十 二百九十 三百 三百一十

3. 三百 四百 五百 六百

二、1. B 2. C 3. C

▶ 拓展训练

示例:选择“五百三十六”,先一百一百地数到五百,再一个一个地数到五百三十六。(灵活)

数一数(一)(1)

▶ 达标训练

一、10 十 10 一百 10 一千

二、1. 七百九十九 八百 八百零一

2. 九百 八百 七百

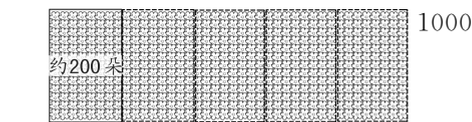
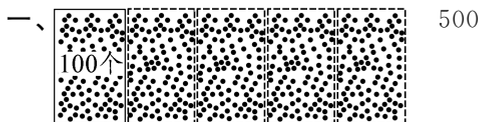
三、103 1000 122

▶ 拓展训练

999 个 990 十 900 百

数一数(一)(2)

▶ 达标训练



三、③

四、5 30

▶ 拓展训练

600

数一数 (二)

▶ 达标训练

一、6000 9999 9700
9000 10000 10000

二、4153 8252

三、1. 八千九百八十八 八千九百七十
2. 一千五百 一千六百

四、2 0 2 4

▶ 拓展训练

丁丁

数说西藏 (1)

▶ 达标训练

一、

| | | | |
|------|------|------|------|
| 4300 | 4030 | 4003 | 3400 |
|------|------|------|------|

千 百 十 个 千 百 十 个 千 百 十 个 千 百 十 个

二、

| | | | |
|---|---|---|---|
| 千 | 百 | 十 | 个 |
|---|---|---|---|

2103 4500 9006

三、6300 4228 6009

▶ 拓展训练

6933

数说西藏 (2)

▶ 达标训练

一、2078 2 7 8
1956 1 9 5 6

二、1. $1207 = 1000 + 200 + 7$
2. $2013 = 2000 + 10 + 3$

三、500 4000 90

四、淘气(✓)

▶ 拓展训练

②

哪座山更高 (1)

▶ 达标训练

一、96 694, 199 9146, 1099, 4906
 $96 < 199 < 694 < 1099 < 4906 < 9146$
二、1 0 0 5 9 9
三、1. 指南针 印刷术
2. $980 < 1100 < 1900 < 2500$

▶ 拓展训练

1. (1)7520 (2)2057 (3)7025 (4)5027
2. (1)5 (2)8

哪座山更高 (2)

▶ 达标训练

一、

900 1000 1100 1500 1800 1900

900 1000 1800 ①

二、

960 1127 1271 1500

960 1127 1271

三、 1486

▶ 拓展训练

1. 阳光队(△) 超越队(✓)
2. 9970 9070

有多少个字

▶ 达标训练

一、400 字

二、1. 400 600 2. 150 3. 8

三、答:每个班约有 25 名同学,4 个班一共有 100 名同学。

▶ 拓展训练

6

有多厚

▶ 达标训练

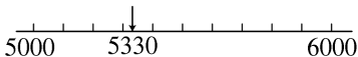
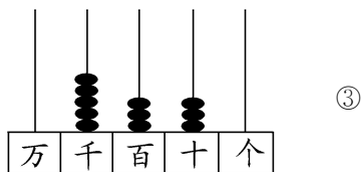
一、20 200 2
二、500 5 50 500
三、10
四、③

►拓展训练

5

第四单元综合训练

一、5329 5331 千 五千三百三十



5000 300 30

二、4216 7050 1006

四千二百一十六 七千零五十 一千零六

三、1. 490 500 510 2. 6098 5998 5898

四、6 2 3

五、2 9 4 9 0 1 (灵活)

六、3 100

七、482, 595 681, 799, 998, 1003 998, 1003

$1003 > 998 > 799 > 681 > 595 > 482 > 99$

八、1602(○) 887(△)

第五单元 有趣的平面图形(二)

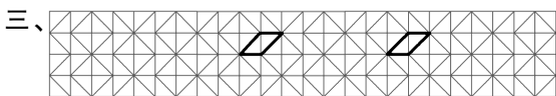
图形王国

►达标训练

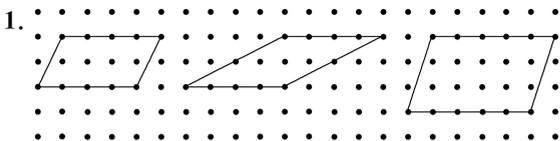
一、三角形 正方形 平行四边形 长方形

涂色略

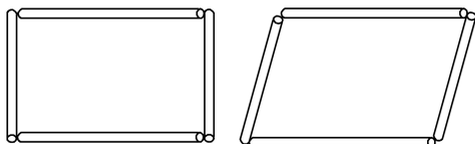
二、① 2



►拓展训练



2. 长方形、平行四边形



动手做(一)

►达标训练

一、1. 4 相等 2. 变形 不变

二、②

三、④⑥⑦⑩ 涂色略

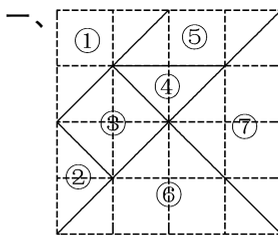
四、2. (✓)

►拓展训练

6 5

动手做(二) 百变七巧板

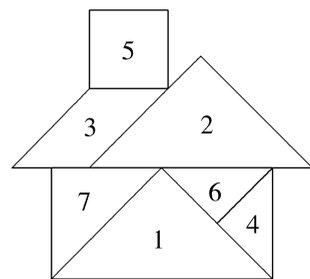
►达标训练



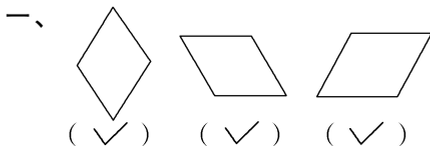
三、图②(✓) 图③(✓)

►拓展训练

(画法及标法不唯一)



第五单元综合训练



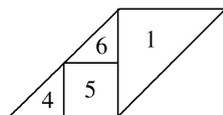
二、× ✓ ✓ ×

三、4 厘米(✓)

四、②③

五、1. ④ 2. ⑤ 3. ② ④

六、(答案不唯一)



数学好玩 有趣的推理

有趣的推理

一、② ① ③

二、C

三、1. 右 ④ ⑤ ⑥ 皮鞋 ⑤ ⑥ ⑤

2. 左 上 下 ②

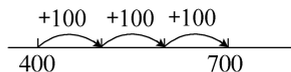
3. 运动 凉 拖 皮 布 雨

第六单元 大数加与减(一)

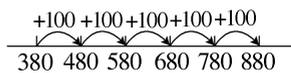
鱼菜共生

▶ 达标训练

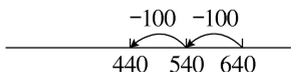
一、300



880



440



二、800 280 560 200

680 460 160 120

三、900 100 200 450 (灵活)

四、1. $650 + 200 = 850$ (元)

答:买一件外套和一条裤子一共需要 850 元。

2. 买一条裙子和一条裤子一共需要多少元?

$$350 + 200 = 550 \text{ (元)}$$

答:买一条裙子和一条裤子一共需要 550 元。

▶ 拓展训练

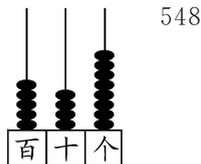
$$100 + (410) \quad 350 + (160) \quad 900 - (390)$$

$$(790) - 280 \text{ (灵活)}$$

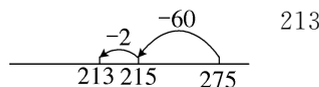
保护野生鸟类

▶ 达标训练

一、548



213



213

二、196

$$\begin{array}{r} 162 \\ + 34 \\ \hline 196 \end{array}$$

282

$$\begin{array}{r} 392 \\ - 110 \\ \hline 282 \end{array}$$

159

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 106 \\ \hline 159 \end{array}$$

三、1. $103 + 136 = 239$ (棵)

答:两个班今年共植树 239 棵。

2. $136 - 110 = 26$ (棵)

答:二(2)班今年比去年多植 26 棵树。

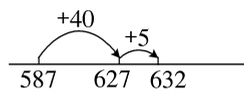
▶ 拓展训练

1. 2 4 7 (灵活) 2. 上:4 9 下:1

保护野生哺乳动物

▶ 达标训练

一、



632 40 627 627 5 632

4 5 6 3 2

二、822

$$\begin{array}{r} 658 \\ + 164 \\ \hline 822 \end{array}$$

606

$$\begin{array}{r} 209 \\ + 397 \\ \hline 606 \end{array}$$

615

$$\begin{array}{r} 347 \\ + 268 \\ \hline 615 \end{array}$$

三、②

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 534 \\ \hline 693 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 717 \\ + 196 \\ \hline 913 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} 584 \\ + 317 \\ \hline 901 \end{array}$$

四、 $74 + 148 = 222$ (个)

答:体育用品店两天共卖出 222 个篮球。

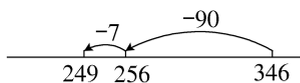
▶ 拓展训练

②

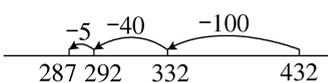
美丽滇池(1)

▶ 达标训练

一、1. 249



2. 287



二、717

$$\begin{array}{r} 842 \\ - 125 \\ \hline 717 \end{array}$$

278

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 367 \\ \hline 278 \end{array}$$

357

$$\begin{array}{r} 430 \\ - 73 \\ \hline 357 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \dot{7} \dot{4} 3 \\ - 156 \\ \hline 587 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 5 \dot{7} 4 \\ - 49 \\ \hline 525 \end{array}$$

四、1. $545 - 297 = 248$ (本)

答:下午卖了 248 本。

2. $254 - 98 = 156$ (页)

答:还剩 156 页没看。

► 拓展训练

$$\begin{array}{r} 6 \boxed{8} 2 \\ - \boxed{1} 9 \boxed{9} \\ \hline 483 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{8} 1 8 \\ - 7 \boxed{5} \boxed{9} \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{4} 0 \boxed{8} \\ - 2 \boxed{3} 9 \\ \hline 169 \end{array}$$

美丽滇池 (2)

► 达标训练

$$\begin{array}{r} 317 \\ 428 \\ 298 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dot{4} \dot{0} 3 \\ - 86 \\ \hline 317 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dot{6} \dot{0} 0 \\ - 172 \\ \hline 428 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dot{8} \dot{1} 2 \\ - 514 \\ \hline 298 \end{array}$$

二、B

三、 $206 - 98 = 108$ (人)

答:还剩 108 人。

四、2 小时卖了多少千克水果?

► 拓展训练

$$419$$

$$5 \quad 499 \quad 414 \quad 414 \quad 419$$

$$404 \quad 404 \quad 15 \quad 419$$

算得对吗 (1)

► 达标训练

一、1.

2. (灵活) ①
$$\begin{array}{r} \dot{4} \dot{8} 4 \\ - 298 \\ \hline 186 \end{array}$$

② $300 + 186 = 486$

$486 - 2 = 484$

二、807

$$\begin{array}{r} 628 \\ + 179 \\ \hline 807 \end{array} \quad \text{验算: } \begin{array}{r} \dot{8} \dot{0} 7 \\ - 628 \\ \hline 179 \end{array}$$

156

$$\begin{array}{r} \dot{3} \dot{4} 2 \\ - 186 \\ \hline 156 \end{array} \quad \text{验算: } \begin{array}{r} 156 \\ + 186 \\ \hline 342 \end{array}$$

三、 $600 - 339 = 261$ (米)

$$\begin{array}{r} \dot{6} \dot{0} 0 \\ - 339 \\ \hline 261 \end{array} \quad \text{验算: } \begin{array}{r} 261 \\ + 339 \\ \hline 600 \end{array}$$

答:广州塔比天府熊猫塔高 261 米。

► 拓展训练

③

算得对吗 (2)

► 达标训练

一、①
$$\begin{array}{r} 256 \\ + 348 \\ \hline 604 \end{array}$$
 ②
$$\begin{array}{r} \dot{8} \dot{0} 0 \\ - 423 \\ \hline 377 \end{array}$$

二、 $414 + 508 = 922$ (米)

答:他至少要走 922 米。

三、1. $242 - 187 = 55$ (只)

答:第三小组比第二小组多折了 55 只千纸鹤。

2. 第一小组和第二小组一共折了多少只千纸鹤?(灵活)

$225 + 187 = 412$ (只)

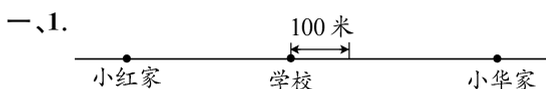
答:第一小组和第二小组一共折了 412 只千纸鹤。

► 拓展训练

1. 197 2. 361

有多远

► 达标训练

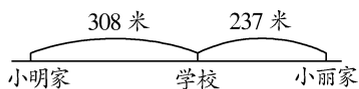


2. $352 + 283 = 635$ (米)

答:从小华家到小红家要走 635 米。

二、115 705

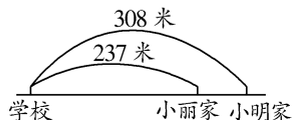
三、①小明家和小丽家在学校两侧。



$$308 + 237 = 545 \text{ (米)}$$

答:小明家离小丽家有 545 米远。

②小丽家和小明家都在学校的同一侧。



$$308 - 237 = 71 \text{ (米)}$$

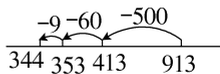
答:小明家离小丽家有 71 米远。

► 拓展训练

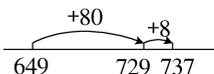
527 23

第六单元综合训练

一、1. (1) 344



(2) 737



2. 569

$$\begin{array}{r} 374 \\ + 195 \\ \hline 569 \end{array} \quad \text{验算:} \quad \begin{array}{r} 569 \\ - 195 \\ \hline 374 \end{array}$$

313

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 487 \\ \hline 313 \end{array} \quad \text{验算:} \quad \begin{array}{r} 313 \\ + 487 \\ \hline 800 \end{array}$$

二、1. ③ 2. ③

$$\begin{array}{r} 368 \\ + 215 \\ \hline 393 \end{array} \quad \times \quad \begin{array}{r} 624 \\ - 226 \\ \hline 398 \end{array}$$

四、1. (1) 够

$$(2) 600 - 292 = 308 \text{ (元)}$$

答:还剩 308 元。

2. $406 + 137 = 543 \text{ (根)}$

答:小猴收了 543 根玉米。

3. $200 - 169 = 31 \text{ (元)}$

答:应找回 31 元。

$$4. 298 + 345 = 643 \text{ (米)}$$

答:超市和菜市场之间有 643 米。

5. 苹果卖出多少箱?

$$243 + 87 = 330 \text{ (箱)}$$

答:苹果卖出 330 箱。

五、300 320 380 390 (灵活)

第七单元 分类

怎样分组

► 达标训练

一、③

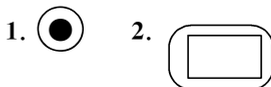
二、1. ②④⑥ ①⑤⑧ ③⑦

2. 答:可以按固体垃圾和液体垃圾分。

固体垃圾:①②⑤⑥⑧

液体垃圾:③④⑦

► 拓展训练



水上乐园

► 达标训练

一、1. ② ①

2. 可借阅的图书比已借出的少几本? (灵活)

$$685 - 244 = 441 \text{ (本)}$$

答:可借阅的图书比已借出的少 441 本。

二、颜色 ②④⑥⑦ ①③⑤⑧⑨⑩

上衣和裤子 ②③⑥⑦⑧⑩ ①④⑤⑨

三、答:按成人和儿童分。

成人:2 人 儿童:2 人

► 拓展训练

颜色 形状 小圆的个数

分扣子

► 达标训练

一、1. ①②④ ③⑤⑥ 2. ①⑥ ②③ ④⑤

二、1. 花色:①③⑦ ②④⑤⑥

数字:①③ ⑦ ②⑤ ④⑥

2. 数字:①③④⑥ ②⑤⑦

花色:①③ ④⑥ ②⑤ ⑦

- 三、笑笑：第一排：②④⑤⑥⑧⑨
 第二排：①⑦ ③⑩ ②⑤⑥⑧ ④⑨
 淘气：第一排：②③⑤⑥⑧⑩
 第二排：①⑦ ④⑨ ②⑤⑥⑧ ③⑩

不同 相同

▶拓展训练

1. 偏旁：讠 亻 口 张数：4 3 3
 2. 形状 ○ □ 张数 5 5 (灵活)

综合实践 发现身体上的尺子

发现身体上的尺子 (1)

- 一、1. 答：每人双臂平伸的长度和身高近似相等。
 (说法不唯一)
 2. 135 (灵活)
 3. 答：他们量得对，因为他们的测量标准不同，所以测量同一事物时，测得的数据也不同。
 (合理即可)

二、③ ② ①

三、7 5 3

发现身体上的尺子 (2)

- 一、10 110 厘米 5 2 米 50 厘米
 度长 2 度 2 米 (灵活)
 二、7
 三、厘米 米 厘米 米 厘米
 四、9
 五、4 米 3 米 84 厘米 8 米

总复习

数与代数

- 一、1. (1)5 7 十 2 一
 (2)一千九百五十六 1000 900 50 6
 (3)54 (4)5072 4905 4000 1956 960
 2. 够
 3. 7 63
 4. 6 5 8 6 5 3
 5. 
 $20 \div 3 = 6(\text{朵}) \cdots \cdots 2(\text{朵})$
 6. 5 6
 7. 300 290 500 480 (灵活)

二、1. 290 150 580 80 480 670

$$\begin{array}{r} 2. \quad 63 \quad \quad 45 \quad \quad 36 \\ \quad \quad \quad - 9 \quad \quad + 217 \\ \hline \quad \quad \quad 36 \quad \quad 63 \end{array}$$

262

622

$$\begin{array}{r} \dot{7}05 \\ - 443 \\ \hline 262 \end{array} \quad \begin{array}{r} 543 \\ + 179 \\ \hline 622 \end{array}$$

541

$$\begin{array}{r} 156 \\ + 3815 \\ \hline 541 \end{array} \quad \text{验算: } \begin{array}{r} \dot{5}41 \\ - 156 \\ \hline 385 \end{array}$$

197

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 203 \\ \hline 197 \end{array} \quad \text{验算: } \begin{array}{r} 197 \\ + 203 \\ \hline 400 \end{array}$$

3. $40 \div 9$ $17 \div 4$ $30 \div 7$ $39 \div 9$
 余数是1 余数是2 余数是3 余数是4
 $52 \div 8$ $38 \div 5$ $37 \div 6$ $26 \div 3$

三、1. ② 2. ③ 3. ①

四、萝卜 黄瓜 白菜

- 五、1. $60 - 38 + 17 = 22 + 17 = 39(\text{棵})$
 答：现在还有 39 棵树苗没种上。
 2. $28 \div 5 = 5(\text{个}) \cdots \cdots 3(\text{枝})$
 $5 + 1 = 6(\text{个})$
 答：需要 6 个花瓶。
 3. $398 + 115 = 513(\text{米})$
 $398 + 513 = 911(\text{米})$
 答：两次一共用去 911 米。
 4. (1) $388 + 206 = 594(\text{元})$
 答：妈妈买这两样物品一共花了 594 元。
 (2) $600 - 594 = 6(\text{元})$
 答：应找回 6 元。

图形与几何

一、5 涂色略

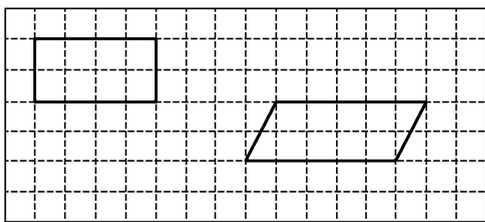
二、④ ①⑥ ②③⑦

三、② ④ ① ③

四、1. 3 ①②④⑥⑦ 平行四边形

2. 正方 三角 平行四边形

五、



统计与概率

一、1.



2.



二、①⑤⑦⑧ ②④⑥ ③⑨

三、1. 5 2 2 3 2. 5 7

四、分法一 形状：①③⑥ ②④⑤

数量：①⑥ ③ ②⑤ ④

分法二 数量：①④⑥ ②③⑤

形状：①⑥ ④ ②⑤ ③

综合与实践

一、1. ✓ 2. ✓ 3. ✗ 4. ✗ 5. ✓

二、1 180 150 1 30 1 15 120

三、1 分钟(✓) 20 秒(✓) 45 分钟(✓)

四、② ① ③ ①

五、上排：3 35 下排：7:50 10:50 11:25

期末综合训练

一、1. 100 400 220 400

580 4 30 500

8 100 598 430

2. 61

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 8 \\ \hline 34 \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ + 217 \\ \hline 61 \end{array}$$

67

815

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 214 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 13 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 709 \\ + 1016 \\ \hline 815 \end{array}$$

830

$$\begin{array}{r} 346 \\ + 484 \\ \hline 830 \end{array}$$

验算：

$$\begin{array}{r} 830 \\ - 484 \\ \hline 346 \end{array}$$

398

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 215 \\ \hline 398 \end{array}$$

验算：

$$\begin{array}{r} 398 \\ + 2115 \\ \hline 613 \end{array}$$

二、1. 3602 千百一 2. (1)5 (2)6

3. 8760 6078 7068 4. ○

5. 1, 2, 3, 4 44

6. 4 20 7. 0 8(或9) 7(或8, 9)

8. (1)680 681 (2)2000 1980

9. 少 8

10. 1 40 72

11. 淘气 笑笑 12. 4 5 8

13. 24元 16元 20元

14. ②

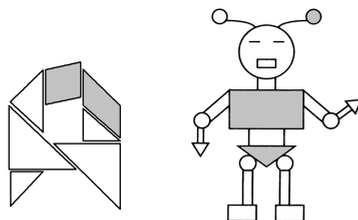
三、15 10 35

6:30 6:45

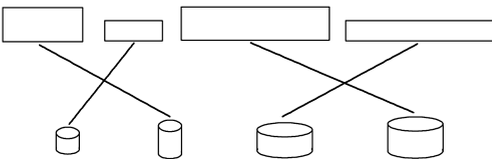
6:55

7:30

四、1.



2.



3.



4. 分法一 形状：①④⑦ ②③⑤⑥⑧

数量：①④ ⑦ ②⑤⑥ ③⑧

分法二 数量：①③④⑧ ②⑤⑥⑦

形状：①④ ③⑧ ②⑤⑥ ⑦

五、1. $28+15-6=43-6=37$ (元)

答：天天带了37元。

2. $38+36-60=74-60=14$ (顶)

答：还差14顶帽子。

3. (1) $30 \div 4 = 7$ (个)……2(人)

$7+1=8$ (个)

答：至少要租8个帐篷。

(2) $50 \div 9 = 5$ (小时)……5(元)

答：最多能租5小时。

4. (1) (能)

(2) $197+196=393$ (个)

$500-393=107$ (个)

答：还有107个空座位。

《课堂练习》参考答案

1

1. (1) 70 18 70 18 88

(2) 60 60 88

(3) 相同 个 十 前一

2.
$$\begin{array}{r} 80 \\ + 17 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 26 \\ \hline 100 \end{array}$$

3. (1) 52 27 9

(2) $52 + 27 + 9 = 79 + 9 = 88$ (人)

答:三个兴趣小组一共有 88 人。

2

1.
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 17 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 43 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 18 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 25 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 21 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 14 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 29 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 25 \\ \hline 90 \end{array}$$

2. (1) $26 + 32 + 37 = 58 + 37 = 95$ (个)

答:依依一共踢了 95 个。

(2) 苹苹一共踢了多少个? (灵活)

$33 + 29 + 31 = 62 + 31 = 93$ (个)

答:苹苹一共踢了 93 个。

3

1. (1) 95 28 30

(2) $95 - 28 - 30 = 37$ (本)

58(本) 58 37(本) 37

2.
$$\begin{array}{r} 88 \\ - 55 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 15 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 18 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 12 \\ \hline 26 \end{array}$$

4

1.
$$\begin{array}{r} 42 \\ - 18 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 10 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 36 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 22 \\ \hline 5 \end{array}$$

14

54

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 27 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 18 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 37 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 9 \\ \hline 54 \end{array}$$

2. $92 - 43 - 38 = 49 - 38 = 11$ (个)

答:教室里还剩 11 个空座位。

3. $100 - 26 - 31 = 74 - 31 = 43$ (元)

答:小新还剩 43 元。

5

1. (1) 14 21 多 7 7 7 60 60

(2) $53 - 14 + 21 = 60$ (辆) 60

2. 77 58

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 35 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 42 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 3 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 20 \\ \hline 58 \end{array}$$

19

30

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 26 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 19 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 16 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 11 \\ \hline 30 \end{array}$$

6

1. \triangle \bigcirc \bigcirc \bigcirc

2. 36 17 62 34 27

70 100 39 44 18

3. $45 + 28 - 31 = 73 - 31 = 42$ (棵)

答:现在有 42 棵白菜。

4. $40 - 17 + 8 = 23 + 8 = 31$ (道)

答:小可答对 31 道题。

7

1. 13 66

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 11 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 35 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 48 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 14 \\ \hline 66 \end{array}$$

40

91

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 22 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 35 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 34 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 28 \\ \hline 91 \end{array}$$

2. $28 + 33 + 33 = 61 + 33 = 94$ (元)

答:一共花了 94 元。

3. $28 + 62 - 75 = 90 - 75 = 15$ (个)

答:弟弟包了 15 个饺子。

8

1. 61 14 72 91

29 93 18 56

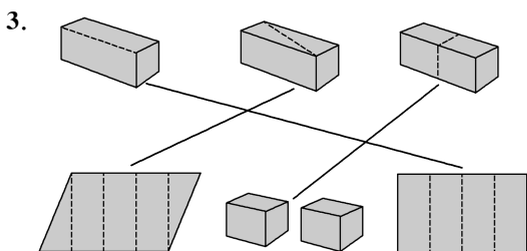
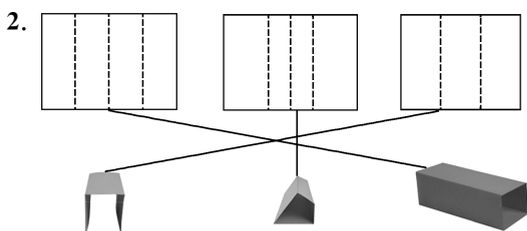
2. (1)6 相同 (2)3 圆 (3)正方

3. (1)× (2)✓

4. ✓ ✓ ✓ ✓

9

1. ①



10

1. 43 24

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 54 \\ \hline 79 \end{array} \quad \begin{array}{r} 79 \\ - 36 \\ \hline 43 \end{array} \quad \begin{array}{r} 81 \\ - 44 \\ \hline 37 \end{array} \quad \begin{array}{r} 37 \\ - 13 \\ \hline 24 \end{array}$$

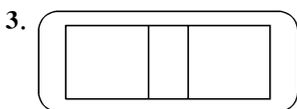
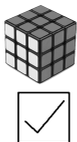
2. 26 80 34 14

3. ② ① ④ ③

4. 答:有长方体、正方体、圆柱。

11

1. 灵活



12

1. 4 1



(2)3 3 3 4 1 4 12 四 1

(3)13 3 1

$$13 \div 3 = 4(\text{个}) \cdots \cdots 1(\text{根})$$

四 4 余

(4)被除数

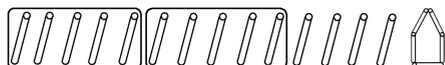
2. 2 4



$$22 \div 9 = 2(\text{串}) \cdots \cdots 4(\text{颗})$$

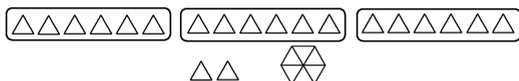
13

1. (1) 3 4



$$19 \div 5 = 3(\text{个}) \cdots \cdots 4(\text{根})$$

(2)4 2



$$26 \div 6 = 4(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{个})$$

2. 2 2 2 2

14

| 小棒根数 | 摆成的 | 算式 |
|------|-----|---|
| 13 | | $13 \div 6 = 2(\text{个}) \cdots \cdots 1(\text{根})$ |
| 14 | | $14 \div 6 = 2(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{根})$ |
| 15 | | $15 \div 6 = 2(\text{个}) \cdots \cdots 3(\text{根})$ |
| 16 | | $16 \div 6 = 2(\text{个}) \cdots \cdots 4(\text{根})$ |
| 17 | | $17 \div 6 = 2(\text{个}) \cdots \cdots 5(\text{根})$ |
| 18 | | $18 \div 6 = 3(\text{个})$ |
| 19 | | $19 \div 6 = 3(\text{个}) \cdots \cdots 1(\text{根})$ |

小

2. 8(颗)

8(件)……1(颗)

8(件)……2(颗)

8(件)……3(颗)

4 5 6

15

1. (1)② (2)① (3)③ (4)①

2. (1)

3. (1)2 (2)8 (3)4

16

1. $19 \div 6 = 3$ (盒)……1(个)

不够 3 3 3 1

2. $35 \div 4 = 8$ (个)……3(个)

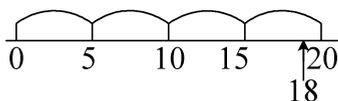
8 8 8 3

17

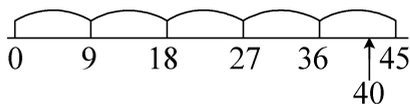
1. 5 5 7 7 4 3

2. (1)② 6 5 (2)① 5 1

3. (1)3……3



(2)4……4



4. $38 \div 8 = 4$ (组)……6(人)

答:可以分成4组,还剩6人。

18

1. (1) 5

5

3

(2)12 16 3 5

(3) $19 \div 4 = 4$ (顶)……3(人) 1

2. (1)共有27棵小树,两人每天绑7棵小树。

(2) 10

$27 \div 7 = 3$ (天)……6(棵)

答:至少要4天才能绑完。

19

1. 2 2 不够 2

$20 \div 9 = 2$ (小时)……2(元)

答:最多可以玩2小时。

2. 18

$18 \div 4 = 4$ (辆)……2(个)

答:18个轮子最多能安装4辆车。

3. $29 \div 3 = 9$ (个)……2(米)

答:最多能编9个中国结。

20

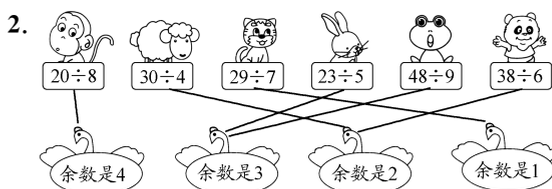
1. ① 2. (1)5 (2)5

3. $34 \div 6 = 5$ (条)……4(人)

答:至少要租6条船。

21

1. 3 3 6 7 6 8



3. (1) $50 \div 6 = 8$ (张)……2(名)

答:至少需要9张。

(2) $25 \div 6 = 4$ (桌)……1(杯)

答:这些饮料最多可以分5桌。

22

1. (1)12 60 (2)1 60 (3)5

(4)秒 1 60 (5)1 1 60

2. 2时45分 1时20分 9时30分

2:45 1:20 9:30

3. 180 1 70 152

23

1. 2秒 1分 10分 2秒

2. ② ④

3. (1)20 (2)45

24

1. (1)二百零九 二百一十 二百一十一

(2)一百八十 二百

(3)二百二十 三百二十 四百二十

2. (1)一百九十九 二百零一

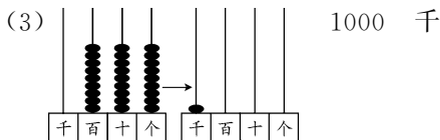
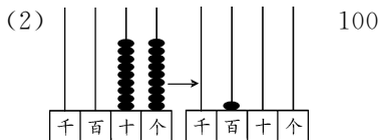
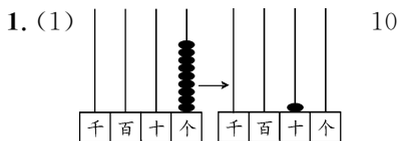
(2)一百四十九 一百五十一

(3)三百 三百零二

3. (1)一百八十 一百六十 (2)六百 七百

4. (1)3 (2)4

25



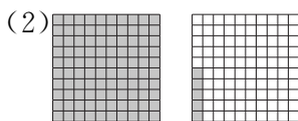
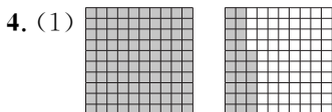
2. (1)235 (2)409

3. 100 102 299 300
610 612 890 892
200 201 998 1000

26

1. 10 1000 2. 1000 1000

3. (1)五百五十 六百 (2)九百九十七 一千



27

1. (1)8 (2)6

2. (1)1234 (2)3106 (3)125 (4)413
(5)5335

28

1. (1)10 100 1000 10000

(2)九千八百 九千九百 一万

(3)八千 九千 一万

(4)八千九百九十 八千九百八十

2. 2 4 3 0 4 0 2 4 6 5 0 8

3. (1)1000 (2)10000

29

1. (1)万 千 百 十 个 百 千 万

(2)万 (3)4 2 1 3 (4)3 2 0 0

2.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 万 | 千 | 百 | 十 | 个 |
| | 1 | 4 | 0 | 0 |

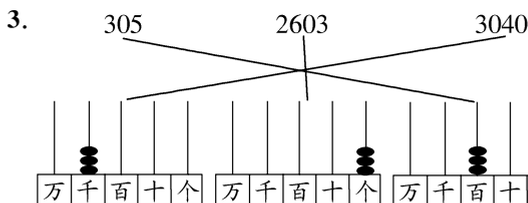
| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 万 | 千 | 百 | 十 | 个 |
| | 9 | 0 | 2 | 0 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 万 | 千 | 百 | 十 | 个 |
| | 5 | 0 | 0 | 6 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 万 | 千 | 百 | 十 | 个 |
| | 2 | 3 | 7 | 3 |

30

1. 一 五 个 1 2. 1855 5460



4. $1235 = 1000 + 200 + 30 + 5$

31

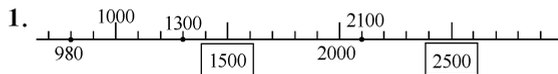
1. (1)2128 350 大 最高

(2) $2128 > 1970 > 1350 > 840 > 350$

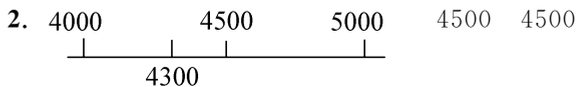
2. (1) $< < >$ (2) $< < <$

(3) $> < >$

32



(1)100 (2)如上图



3. 1~5 4~9 6~9 4. ② 5. 3487

33

1. 820 米 (✓) 2. 120 个

3. (1)30 (2)60

34

1. 50 200 2. 600

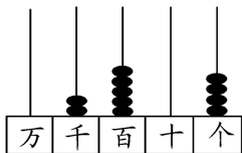
3. (1) (60) (2) (5)

4.



35

1. (1) 百 5 百 2 2 千



(2) 3500

(3) 3027 千 (4) 999 1000 1

2. (1) 280 281 (2) 3300 3290

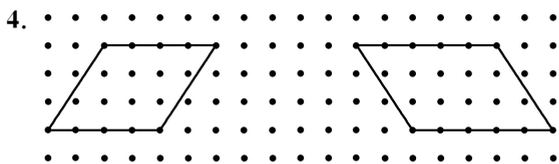
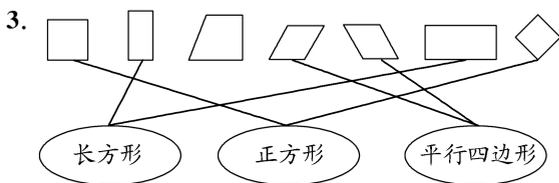
3. (1) 7235 七千二百三十五

(2) 3041 三千零四十一

36

1. 正方形 平行四边形 三角形

2. ①

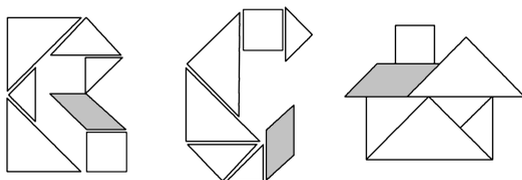


37

1. ③

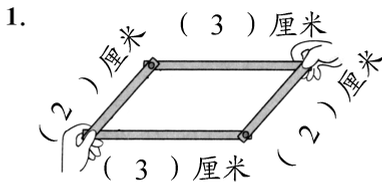


3. (涂色灵活)



4. 4 相等 5. ③

38



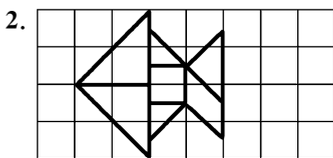
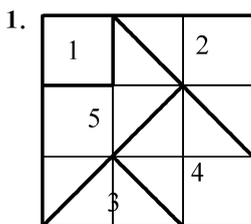
2. 平行四边形 边 不稳定

3. ✓ ✓ × × × ✓

4. (1) 灵活。 (2) 灵活。



39



3. ① ④ (或⑥ ⑦)

4. 4 5 6 (或 3 4 6) 7 4 6

40

1.

| | 游泳队 | 篮球队 | 跳高队 |
|----|-----|-----|-----|
| 乐乐 | ✓ | × | × |
| 华华 | × | ✓ | × |
| 强强 | × | × | ✓ |

游泳队 篮球队 跳高队

2.

| 身高/厘米 | 名字 |
|-------|----|
| 145 | 小然 |
| 142 | 小青 |
| 138 | 小义 |
| 136 | 小佳 |

41

1. (1) $400 + 300 = 700$ (票)

600 700 7 700

600 700 7 700

答: 1号选手和5号选手共得700票。

(2) $420 - 200 = 220$ (票)

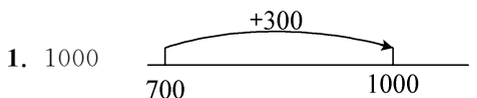
2 220 200 200 220

答:4号选手比3号选手多220票。

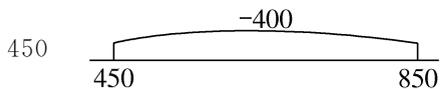
2. 400 800 820

300 400 280

42



7 3 10 1000



85 40 45 450

2. 470 260 390

3. (1) $900 - 800 = 100$ (张)

答:周三比周四多售出100张票。

(2) 周一比周五多售出多少张票? (灵活)

$980 - 760 = 220$ (张)

答:周一比周五多售出220张票。

43

1. $362 + 26 = 388$ (元)

6 388 388 要对齐 388

答:买一辆自行车和一盏台灯,一共388元。

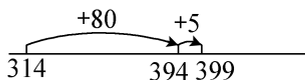
2. $368 - 258 = 110$ (元)



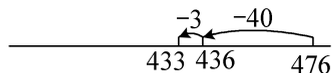
答:一台收音机比一个电饭煲贵110元。

44

1. (1) 399



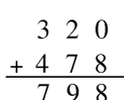
(2) 433



2. 296



798



3. > > < <

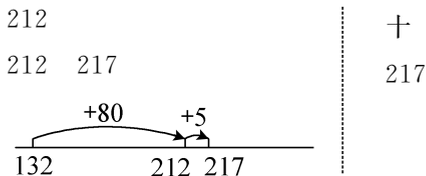
4. (1) $423 + 546 = 969$ (条)

答:鱼塘两年一共投放了969条鲤鱼。

(2) 鲢鱼去年比今年多投放多少条?

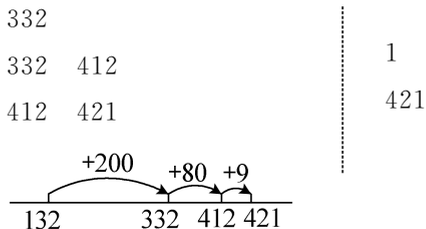
45

1. $132 + 85 = 217$ (元)



答:一辆三轮车和一辆玩具汽车一共217元。

2. $132 + 289 = 421$ (元)



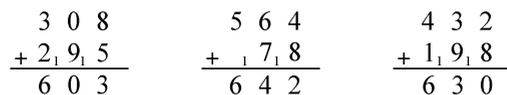
答:一辆三轮车和一架玩具飞机一共421元。

46

1. 603

642

630



2. > > < >

3. $\times \begin{array}{r} 48 \\ + 163 \\ \hline 211 \end{array}$ $\times \begin{array}{r} 539 \\ + 285 \\ \hline 824 \end{array}$

4. (1) $108 + 198 = 306$ (元)

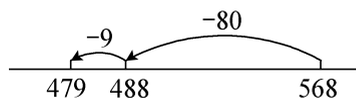
答:妈妈最少带了306元。

(2) $388 + 289 = 677$ (元)

答:妈妈最多要花677元。

47

1. (1) 479



(2) 476 534 534 484 484 8 476

$$\begin{array}{r} 2. 162 \\ \quad \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{6} \\ - \quad \quad \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{4} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367 \\ \quad \overset{\cdot}{9} \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{5} \\ - \quad \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{8} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 485 \\ \quad \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{6} \\ - \quad \quad \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{1} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{5} \end{array}$$

3. $223 - 178 = 45$ (箱)

答: 还剩 45 箱。

4. $216 - 58 = 158$ (人)

答: 还有 158 人没进公园。

48

1. (1) $400 - 86 = 314$ (箱)

| | | |
|---------|--|-----|
| 320 | | 百 |
| 320 314 | | 314 |

答: 还剩 314 箱。

(2) 1 313 313 1 314

2. 539 374 197

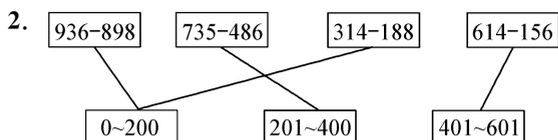
| | | |
|--|--|--|
| $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{3} \\ - \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{4} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{9} \end{array}$ | $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{0} \\ - \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{6} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{4} \end{array}$ | $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{2} \\ - \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{5} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{9} \overset{\cdot}{7} \end{array}$ |
|--|--|--|

3. 495

49

| | | |
|--------|--|--|
| 1. 189 | $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{2} \\ - \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{3} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{9} \end{array}$ | 226 |
| | | $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{4} \\ - \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{8} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{6} \end{array}$ |

$$\begin{array}{r} 232 \\ \quad \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{0} \\ - \quad \quad \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{8} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{2} \end{array}$$



3. 6 2

4. $900 - 779 = 121$ (元)

答: 现在买一台洗衣机比原来便宜 121 元。

50

1. (1) 313

| | |
|---|---|
| $\begin{array}{r} 218 \\ + 95 \\ \hline 313 \end{array}$ | 验算: $\begin{array}{r} \boxed{9} \boxed{5} \\ + \boxed{2} \boxed{1} \boxed{8} \\ \hline \boxed{3} \boxed{1} \boxed{3} \end{array}$ |
| $\begin{array}{r} \boxed{3} \boxed{1} \boxed{3} \\ - \quad \quad \boxed{9} \boxed{5} \\ \hline \boxed{2} \boxed{1} \boxed{8} \end{array}$ | |

(2) 377

| | |
|---|---|
| $\begin{array}{r} 742 \\ - 365 \\ \hline 377 \end{array}$ | 验算: $\begin{array}{r} \boxed{7} \boxed{4} \boxed{2} \\ - \boxed{3} \boxed{7} \boxed{7} \\ \hline \boxed{3} \boxed{6} \boxed{5} \end{array}$ |
| $\begin{array}{r} \boxed{3} \boxed{6} \boxed{5} \\ + \boxed{3} \boxed{7} \boxed{7} \\ \hline \boxed{7} \boxed{4} \boxed{2} \end{array}$ | |

(3) 243 228 238 243

2. ②

3. 484 验算: $\begin{array}{r} 484 \\ + 418 \\ \hline 902 \end{array}$

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{9} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{2} \\ - \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{8} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{4} \end{array}$$

322 验算: $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{2} \\ - \quad \quad \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{9} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{3} \end{array}$

$$\begin{array}{r} 322 \\ + 2143 \\ \hline 322 \end{array}$$

51

1. $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{4} \\ - \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{6} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{8} \end{array}$

$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{4} \\ - \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{6} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{8} \end{array}$ 验算: $\begin{array}{r} 158 \\ + 3516 \\ \hline 514 \end{array}$

(1) 验算 (2) 进位 退位 (3) 数

2. 191 验算: $\begin{array}{r} 191 \\ + 118 \\ \hline 309 \end{array}$

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{9} \\ - \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{8} \\ \hline \quad \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{9} \overset{\cdot}{1} \end{array}$$

704 验算: $\begin{array}{r} \overset{\cdot}{7} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{4} \\ - \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{6} \\ \hline \quad \quad \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{8} \end{array}$

$$\begin{array}{r} 704 \\ + 4148 \\ \hline 704 \end{array}$$

52

$$\begin{array}{r} 1. 908 \quad 5 \ 6 \ 2 \\ + 3 \ 1 \ 4 \ 6 \\ \hline 9 \ 0 \ 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad \dot{9} \ \dot{0} \ 8 \\ - 5 \ 6 \ 2 \\ \hline 3 \ 4 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 356 \quad \dot{6} \ \dot{0} \ 0 \\ - 2 \ 4 \ 4 \\ \hline 3 \ 5 \ 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad 3 \ 5 \ 6 \\ + 2 \ 1 \ 4 \ 4 \\ \hline 6 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421 \quad 2 \ 3 \ 6 \\ + 1 \ 1 \ 8 \ 5 \\ \hline 4 \ 2 \ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad \dot{4} \ \dot{2} \ 1 \\ - 1 \ 8 \ 5 \\ \hline 2 \ 3 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 349 \quad \dot{7} \ \dot{0} \ 6 \\ - 3 \ 5 \ 7 \\ \hline 3 \ 4 \ 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad 3 \ 4 \ 9 \\ + 3 \ 1 \ 5 \ 7 \\ \hline 7 \ 0 \ 6 \end{array}$$

2. (1) $463 - 378 = 85$ (米)

答:甲地与乙地海拔相差 85 米。

(2) 丁地比丙地海拔高多少米? (灵活)

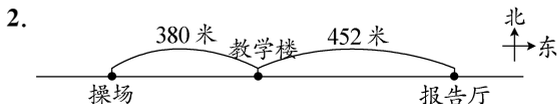
$$945 - 762 = 183 \text{ (米)}$$

答:丁地比丙地海拔高 183 米。

53

$$\begin{array}{r} 1. 399 \quad \dot{5} \ \dot{1} \ 8 \\ - 1 \ 1 \ 9 \\ \hline 3 \ 9 \ 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad 3 \ 9 \ 9 \\ + 1 \ 1 \ 9 \\ \hline 5 \ 1 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 832 \quad 3 \ 7 \ 5 \\ + 4 \ 5 \ 7 \\ \hline 8 \ 3 \ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad \dot{8} \ \dot{3} \ 2 \\ - 4 \ 5 \ 7 \\ \hline 3 \ 7 \ 5 \end{array}$$



$$380 + 452 = 832 \text{ (米)}$$

答:报告厅到操场 832 米。

3. 情况一 上排:247 220

下排:商场 奇思家 电影院

情况二 上排:220 中排:27

下排:奇思家 电影院 商场

54

1. 700 460 360 400 700 560
450 150 1000

$$\begin{array}{r} 2. 632 \quad 2 \ 4 \ 7 \\ + 3 \ 1 \ 8 \ 5 \\ \hline 6 \ 3 \ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad \dot{6} \ \dot{3} \ 2 \\ - 2 \ 4 \ 7 \\ \hline 3 \ 8 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 376 \quad \dot{5} \ \dot{0} \ 0 \\ - 1 \ 2 \ 4 \\ \hline 3 \ 7 \ 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{验算:} \quad 3 \ 7 \ 6 \\ + 1 \ 1 \ 2 \ 4 \\ \hline 5 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 2 \ 8 \ 9 \\ + 1 \ 3 \ 5 \\ \hline 3 \ 2 \ 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dot{7} \ \dot{0} \ 2 \\ - 1 \ 5 \ 9 \\ \hline 5 \ 4 \ 3 \end{array}$$

4. (1) $207 - 162 = 45$ (下)

答:笑笑比奇思少跳了 45 下。

(2) 淘气比笑笑多跳多少下? (灵活)

$$189 - 162 = 27 \text{ (下)}$$

答:淘气比笑笑多跳 27 下。

55

1. (1) 403

(2) 346

2. $(396 + 246) > (151 + 86) > (400 - 257) > (515 - 379)$

3. $58 + 158 = 216$ (人)

答:一共有 216 人要进公园。

4. $315 - 108 = 207$ (斤)

答:惠多水果店有梨 207 斤。

5. ②

56

1. 答:按学号分,单数一组,双数一组。(灵活)

2. (1) 陆地:①②③④ 空中:⑤ 水上:⑥

(2) 答:还可以按速度快慢分。(灵活)

3. 颜色 形状

57

1. 薯条:8 薯饼:4

2. 答:购票时需要按成人和学生分类,成人 2 人,学生 30 人。

3. (1) ①③④ ②⑤ (2) ①④⑤ ②③

(3) 图形颜色 ①③⑤ ②④

二、1. = > < <

2. 50 25 35 59 74 54

3. 69 4. 30 5. 少 27 6. ② ① ③

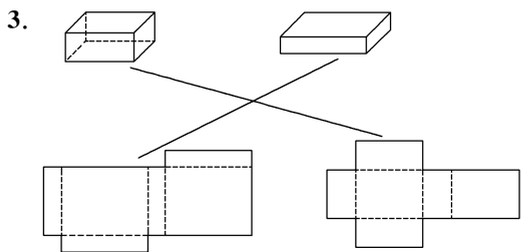
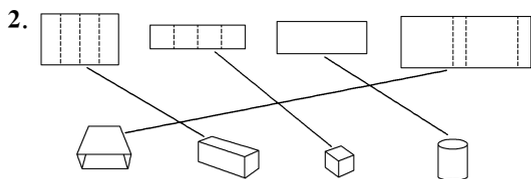
7. 19 34 15 51

8. 拆开 9. 29 10. 35

三、1. ③ 2. ① 3. ② 4. ② 5. ②

四、1. $27+28-24$ $80-49-26$ $81-31-15$ $6+57+37$

35 100 31 5



五、1. $43+18-23=61-23=38$ (个)

答:小羊收了 38 个玉米。

2. $45+22+33=67+33=100$ (元)

答:买一辆小火车、一辆小汽车和一架小飞机正好需要 100 元。(灵活)

3. $70-26-35=44-35=9$ (盆)

答:还有 9 盆花没浇。

4. (1) $68-22-20=46-20=26$ (下)

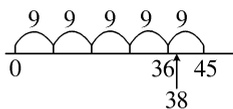
答:明明第一次踢了 26 下。

(2) 66 25 (或 67 26)

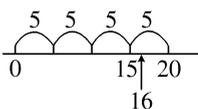
第三单元及综合实践素养综合练习

一、1. 5 4 2 8 9 7 8 5

2. $4 \cdots \cdots 2$



$3 \cdots \cdots 1$



3. 6 7 7 5 4 7

4. $27 \div 9$ $53 \div 8$ $29 \div 5$ $35 \div 6$ $40 \div 7$ $49 \div 9$

余数是4

余数是5

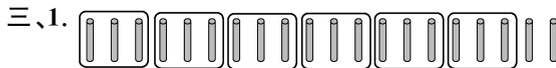
二、1. 小 2. 3 3. 6

4. □ ○ 5. 120 1 30

6. 2 15 7. 3 4

8. 2 7 9. 6 10. 乐乐 沐沐 欢欢

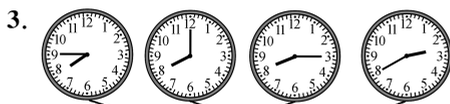
11. 25 6:30 6:55



6 2

$20 \div 3 = 6$ (个) $\cdots\cdots 2$ (根)

2. 写 15 个字。 跳 80 下。



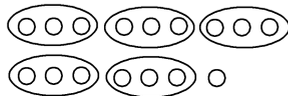
8时15分

2时40分

7:45

8时

四、1. (1)



(2) 上排: 2 3 4 5 6

下排: 6 9 12 15 18

(3) $16 \div 3 = 5$ (顶) $\cdots\cdots 1$ (人)

$5 + 1 = 6$ (顶)

答:至少需要搭 6 顶。

2. 5 6 2

3. $43 \div 5 = 8$ (瓶) $\cdots\cdots 3$ (杯)

$8 + 1 = 9$ (瓶)

答:至少需要 9 瓶饮料。

4. $26 \div 3 = 8$ (台) $\cdots\cdots 2$ (个)

答:26 个玻璃钢叶片最多能安装 8 台风力发电机。

5. 6 2 2 6 2 2

14 颗糖,平均分给 6 个小朋友,每人分到 2 颗,还剩 2 颗。(灵活)

第四单元素养综合练习

一、1. 十 千 五

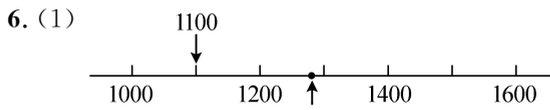
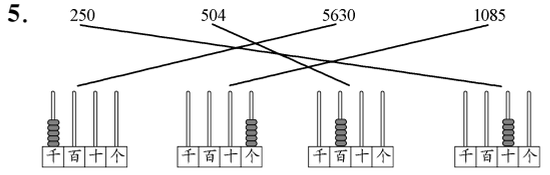
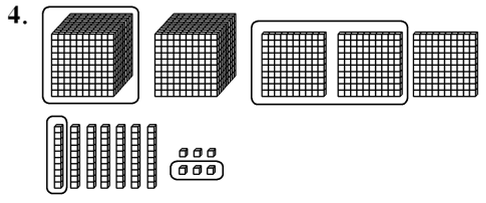
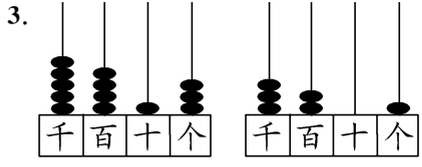
2. (1) 480 481 (2) 7025 6825

3. 四千 1 4. 一百 一千 一万
 5. 699 701 6. 1 2 1 (灵活)
 7. 9999 2100 405
 8. > > < > < >
 9. 7 8 6 9 10. 8540 4058
 11. 6760 6006 5607 5067

二、1. ③ 2. ① 3. ② 4. ② 5. ③

三、1. (1) 4375 四千三百七十五
 (2) 2508 二千五百零八
 (3) 3240 三千二百四十 (4) 5742

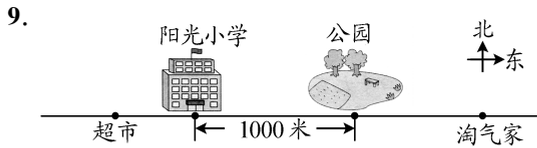
2. 2104 2104=2000+100+4



(2) 1280

7. (1) 80 (2) 400 600

8. 40



10. 4499

第一至四单元素养综合练习

- 一、1. 67 28 24 5 16 47 6 60
 70 33 4 50

2. 65 87

$$\begin{array}{r} \dot{8} \ 0 \\ - 3 \ 2 \\ \hline 4 \ 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \ 8 \\ + 1 \ 7 \\ \hline 6 \ 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \ 2 \\ + 3 \ 6 \\ \hline 7 \ 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \ 8 \\ + 1 \ 9 \\ \hline 8 \ 7 \end{array}$$

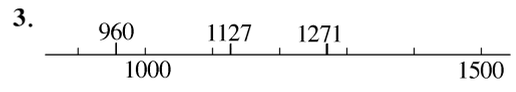
3. (1) $96-38-45=13$ (页)
 (2) $20 \div 3=6$ (个).....2(个)

二、1. 74 2. > < >

3. 小林 4. 7 5. 百 百 十 十
 6. 8 6 2 7 7 5
 7. (1) 680 681 (2) 5015 5215
 8. 6 9. 1362 1 3 6 2
 10. 7 11. 39 12. 欢迎

三、1. (1) 4 秒(√) (2) 9 秒(√)
 (3) 4 分钟(√)

2. ②(√)



960 1127 1271

4. (1) 100 400 (2) 1000

5. 45 9:10 9:55

四、1. (1) 多

(2) $32-17+26=41$ (个)

答: 现在有 41 个草莓。

2. $31 \div 7=4$ (个).....3(颗)

答: 可以装 4 个盘子, 还剩 3 颗樱桃。

3. $33+42+25=100$ (元) (灵活)

答: 买一个闹钟、一个篮球和一个计算器刚好需要 100 元。

4. (1) $37 \div 7=5$ (条).....2(人)

$5+1=6$ (条)

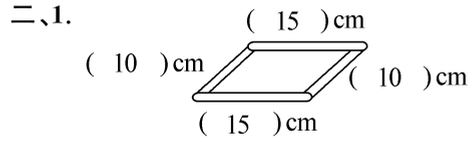
答: 至少需要租 6 条小船。

(2) $50 \div 8=6$ (辆).....2(元)

答: 50 元钱最多可以租 6 辆碰碰车。

第五单元及数学好玩素养综合练习

一、1. ① 2. ③ 3. ③

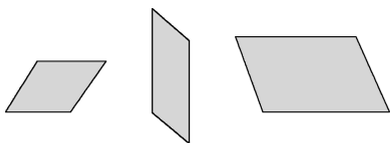


平行四边 不变

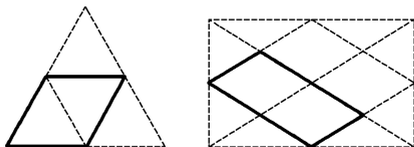
2. (1) 3 (2) 3 (3) 4

三、1. 灵活

2.



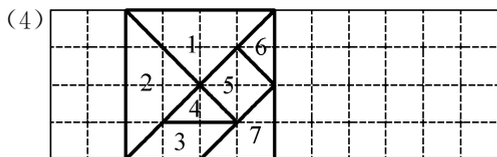
四、1.



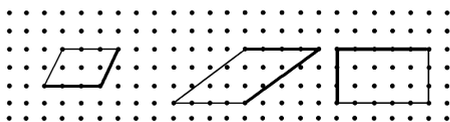
2. (1) 3 三角 正方 平行四边

(2) 三角 5 1 1

(3) 2 4 6



3.



五、1. (1) ① ③ (2) ② ④

2. ②

3. (1) ④ (2) ⑥ (3) ② ④ (或⑥ ⑦)

六、1. ② ③ ①

2. 朵朵 明明 乐乐

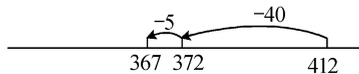
3. ①小鹿 ②小狗 ③小熊 ④小猫
⑤小猴 ⑥小兔

第六单元素养综合练习

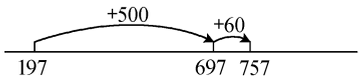
一、1. 410 410 640 2000

230 50 370 1200

2. (1) 367



(2) 757



3. 253

$$\begin{array}{r} 817 \\ -564 \\ \hline 253 \end{array}$$

890

$$\begin{array}{r} 528 \\ +362 \\ \hline 890 \end{array}$$

636

$$\begin{array}{r} 187 \\ +449 \\ \hline 636 \end{array}$$

825

$$\begin{array}{r} 900 \\ -75 \\ \hline 825 \end{array}$$

4. 516

$$\begin{array}{r} 603 \\ -87 \\ \hline 516 \end{array}$$

验算: 516

$$\begin{array}{r} 516 \\ +187 \\ \hline 603 \end{array}$$

532 384

$$\begin{array}{r} +148 \\ 532 \end{array}$$

验算: 532

$$\begin{array}{r} -384 \\ 148 \end{array}$$

5. ×

$$\begin{array}{r} 465 \\ -207 \\ \hline 258 \end{array}$$

×

$$\begin{array}{r} 368 \\ +246 \\ \hline 614 \end{array}$$

二、1. 900 100 300 300 (灵活)

2. 200 580 (灵活)

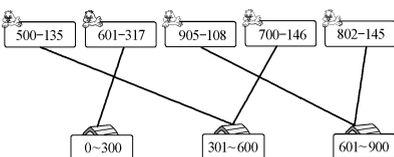
3. > = > <

4. 5 300 3 520

5. ②

6. 12 百位

三、1.



2. 小兰(✓)

3. (1) 热带鱼有多少条?

$$126 + 79 = 205 (\text{条})$$

答: 热带鱼有 205 条。

(2) 海星比海马多多少只?

$$210 - 118 = 92 (\text{只})$$

答: 海星比海马多 92 只。

四、1. (1) 把 382 看作 380, $700 - 380 = 320$ (元)

$$320 < 380$$

答: 剩下的钱不够再买一辆自行车。

(2) $700 - 382 = 318$ (元)

答: 剩下 318 元。

2. $268 + 123 = 391$ (页)

$$\text{验算: } 391 - 123 = 268 (\text{页})$$

答: 这本书一共有 391 页。

3. (1) $198 + 263 = 461$ (人)

答: 二年级和三年级一共有 461 人。

(2) $505 - 461 = 44$ (个)

答: 对的。

(3) 三年级比二年级多多少人?

第七单元及综合实践素养综合练习

一、1.

2. (1)



(2)



3. ①③⑤ ②④⑥

4. 图形种类 ①③⑦ ②④⑥ ⑤⑧

图形数量 ①②⑧ ③④ ⑤⑥⑦

5. (1)大的:①③⑥ 小的:②④⑤

3个扣的:①⑥ 6个扣的:③

3个扣的:②⑤ 6个扣的:④

(2)3个扣的:①②⑤⑥ 6个扣的:③④

大的:①⑥ 小的:②⑤

大的:③ 小的:④

(3)一样

6. (1)白 5 黑 6

(2)大小 大 6 小 5

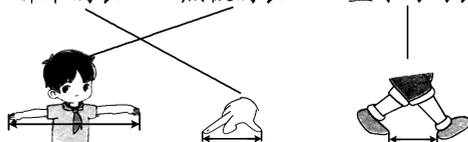
二、1. (1)11 9

(2)A 11

(3)按卡片形状分 \triangle :10张 \bigcirc :10张

2. (1)② (2)③

3. 课本的长 黑板的长 篮球场的长



三、1. (1)相同 性别(或男女) 校区

(2)男生比女生多多少人?(灵活)

$$248 - 236 = 12(\text{人})$$

答:男生比女生多12人。

2. $9 \times 8 = 72(\text{厘米})$ $72 \div 8 = 9(\text{拃})$

答:笑笑量大约是9拃长。

四、6

总复习练习

一、1. 55 460 8 5……4

470 660 300 5……3

2. 83 88

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 21 \\ \hline 74 \end{array} \quad \begin{array}{r} 74 \\ + 19 \\ \hline 83 \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{0} 0 \\ - 37 \\ \hline 63 \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ + 25 \\ \hline 88 \end{array}$$

3. 236 验算: 236

$$\begin{array}{r} 4 \overset{\cdot}{2} 0 \\ - 184 \\ \hline 236 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 184 \\ \hline 420 \end{array}$$

966 验算: 966

$$\begin{array}{r} 576 \\ + 390 \\ \hline 966 \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\cdot}{9} 66 \\ - 390 \\ \hline 576 \end{array}$$

4. (1) $125 + 68 = 193(\text{朵})$

(2) $38 \div 4 = 9(\text{颗}) \dots\dots 2(\text{颗})$

二、1. 7 3 2. 88

3. 1 10 80 4. 7

5. 左:283 283 283 右:655 655 655

6. 7 9 5

7. (1)5935 6035 (2)红

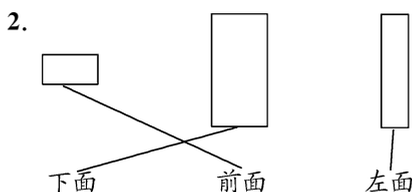
8. 676 9. 拃 步长

10. 852 258 594

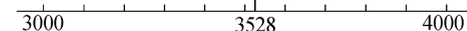
11. 一个十 12. 595 255

三、1. ② 2. ① 3. ② 4. ① 5. ①

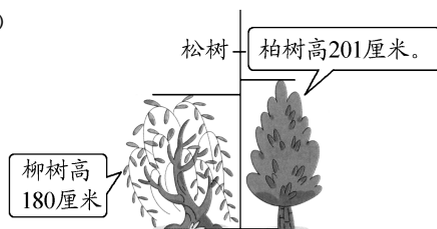
四、1. ③⑩⑪ ①④⑤⑨⑫ ②⑥⑦⑧



3. 3528



五、1. (1)



(2)松树比柏树高多少厘米?(灵活)

$$246 - 201 = 45(\text{厘米})$$

答:松树比柏树高45厘米。

2. (1) $94 - 39 - 32 = 55 - 32 = 23(\text{个})$

答:笑笑摘了23个苹果。

(2) $39 + 32 - 15 = 71 - 15 = 56(\text{个})$

答:天天摘了56个苹果。

3. $43 \div 5 = 8(\text{只}) \dots\dots 3(\text{只})$

答:平均每个笼子里住8只,还剩3只。

4. $50 \div 6 = 8(\text{顶}) \dots\dots 2(\text{人})$

$$8 + 1 = 9(\text{顶})$$

答:至少要搭9顶帐篷。

5. 灵活。示例:超市有320瓶可乐,售出了143瓶,还剩多少瓶?

$$320 - 143 = 177(\text{瓶})$$

答:还剩177瓶。