

2025—2026 学年度第一学期

三年级数学期末练习参考答案

期末练习一

- 一、1. 40 7 60 27 7 49 100 49
 2. $=48+52=100$ $=90-63=27$ $=64-4=60$
 $=9+36=45$ $=54\div 9=6$ $=8\times 5=40$

3. (1) $28+5\times 6=28+30=58$ (元)
 (2) $11-28\div 4=11-7=4$ (元)

4. (1) 一个面包
 $=4+5=9$ (元)
 (2) 剩下的平均每天看几页
 $=72\div 9=8$ (页)

- 二、1. 除 加 32 $(30+12)\div 6$ 7

2. $(24-18)\times 9$ 54 3. 3 9

4. (1) 赢 1 场得 3 分, 平 1 场得 1 分, 输球不得分,
 星星队赢 4 场, 平 2 场, 输 1 场
 (2) 14

5. 买 7 张成人票和 1 张儿童票一共要多少元
 成人票价是儿童票价的几倍

6. 3 7. 5 8. 35 9. 78

10. 奶糖 6 (或水果糖 5)

- 三、1. \times 2. \checkmark 3. \times 4. \times 5. \checkmark

- 四、1. A 2. A 3. A 4. C 5. C

- 五、1. (1) $24\div 3+18=8+18=26$ (元)

答: 共花 26 元。

- (2) $8-48\div 8=8-6=2$ (元)

答: 整箱的果汁每瓶比单买的便宜 2 元。

2. $(46+35)\div 9=81\div 9=9$ (排)

答: 可以坐满 9 排。

3. $(66-38)\div 7=28\div 7=4$ (辆)

答: 至少需要 4 辆小车。

4. $33-4\times 7=33-28=5$ (颗)

答: 还剩 5 颗星星。

5. $56\div (56-49)=56\div 7=8$

答: 戴头盔的人数是不戴头盔的 8 倍。

6. (1) 用 20 元买 1 个钉书机后还剩多少元

$$20-18\div 2=20-9=11$$
(元)

- (2) 买 1 个钉书机和 1 本笔记本共需要多少元?

(灵活)

$$18\div 2+5=9+5=14$$
(元)

答: 买 1 个钉书机和 1 本笔记本共需要 14 元。

期末练习二

- 一、1. 分米 毫米 2. 千米

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

4. 分米 毫米 毫米 千米 千米 厘米
 千米 毫米 厘米

5. 10 10 10 100 1000 40
 5 80 6000 7 2 9
 2 10000 15

6. $<$ $>$ $<$ $<$ $<$ $>$
 $>$ $<$ $=$ $=$ $>$ $>$

7. 分米 厘米 分米 厘米

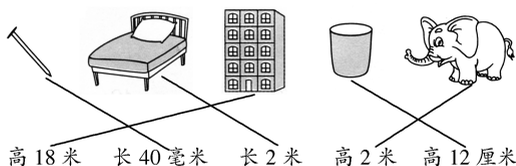
8. 米 千米 9. 200

10. 4 4000 5 500 60 6

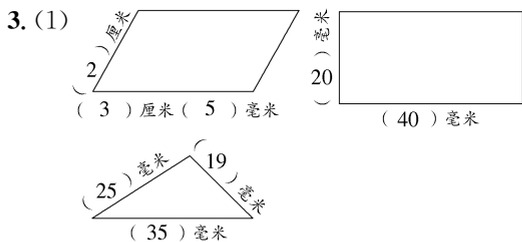
- 二、1. \checkmark 2. \times 3. \checkmark 4. \times 5. \checkmark

- 三、1. B 2. C 3. C 4. C 5. B

- 四、1.



2. 12 400 180



五、1. (1) 6 (2) 8 30 (3) 12

2. $210 - 45 - 34 = 165 - 34 = 131$ (厘米)

答: 文文的身高是 131 厘米。

期末练习三

一、1. 730 160 422 534

400 270 977 310

2.
$$\begin{array}{r} 171 \\ -162 \\ \hline 406 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406 \\ -235 \\ \hline 171 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ +108 \\ \hline 360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360 \\ +440 \\ \hline 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 451 \\ -306 \\ \hline 294 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294 \\ +157 \\ \hline 451 \end{array}$$

3. $= 184 + 88 = 272$ $= 1000 - 800 = 200$
 $= 515 + 285 = 800$

4. (1) $278 + 304 - 343 = 582 - 343 = 239$ (只)

(2) $135 + 20 + 135 = 155 + 135 = 290$ (本)

二、1. 减 加 2. 520 282 3. 196 166

4. 4 5. 108 216 6. (1) 150 (2) 676

7. 382

8.
$$\begin{array}{r} 705 \\ -432 \\ \hline 273 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 637 \\ +145 \\ \hline 782 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 582 \\ -486 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392 \\ +218 \\ \hline 610 \end{array}$$

三、1. × 2. × 3. × 4. √ 5. √

四、1. B 2. C 3. C 4. B 5. A

五、1. $153 + 225 + 435 = 378 + 435 = 813$ (米)

$138 + 285 + 471 = 423 + 471 = 894$ (米)

$894 - 813 = 81$ (米)

答: 从海豚馆经蛇山、大熊猫馆到大门最近, 近 81 米。

2. $350 + 600 - 870 = 950 - 870 = 80$ (元)

答: 他每月结余 80 元。

3. $280 + 310 = 590$ (袋)

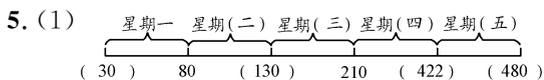
$210 + 210 + 210 = 630$ (袋)

$630 > 590$

答: 三次能全部运完。

4. $206 + 97 + 206 = 303 + 206 = 509$ (份)

答: 这台机器人全天一共送餐 509 份。

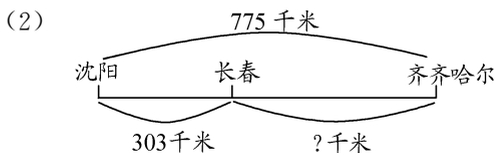


(2) 50 58 (3) 四

(4) $480 - 30 = 450$ (毫米)

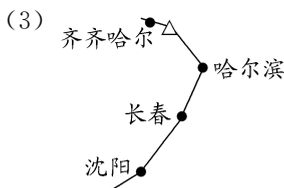
答: 这五天一共长了 450 毫米。

6. (1) 244 228



$775 - 303 = 472$ (千米)

答: 长春到齐齐哈尔的里程是 472 千米。



期末练习四

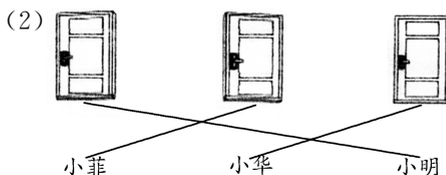
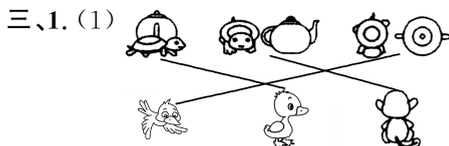
一、1. C 2. C 3. B 4. B 5. A

二、1. (1) 正 背 (2) 左 右

2. ③ 3. ① ②

4. 小红 小华 小明 小亮

5. 小狗 小马 小兰



(3)



(4)



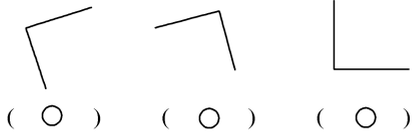
2. (1)



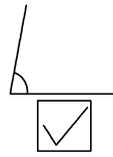
(2)



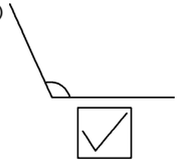
2.



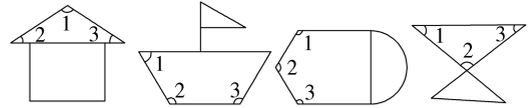
3. (1)



(2)



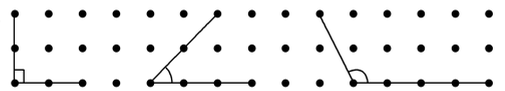
4. (灵活)



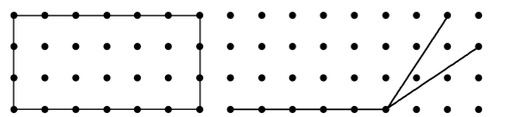
5.

6. (1) 4 厘米 (2) 锐角

7.



8.



期末练习六

一、1. 180 30 1400 700

69 11 200 2000

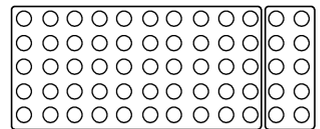
80 36 110 62

2. 100 $20 \times 4 = 80$ $5 \times 4 = 20$ $80 + 20 = 100$

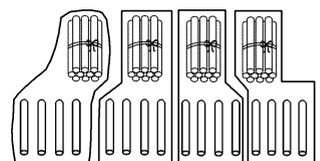
72	×	20	4
	3	60	12

$60 + 12 = 72$

3. (1) 60



(2) 14



$40 \div 4 = 10$

$16 \div 4 = 4$

$10 + 4 = 14$

四、1. ② ① ③ 2. ②①③⑤④

3.



4. ② ① ③

期末练习五

一、1. 1 2 2. $\angle 1$ 角 1

3. 无关 有关 大 小

4. 相等 直 相等 直

5. 平行四边 2 2

6. 4 4 10 6

7. ①③ ②⑤ ④⑥

8. 锐 直 钝 9. ⑤

10. 5 5 3 9 11. 4 6 5

12. 6 13. 12 14. 9

二、1. 2. 3. 4. 5.

三、1. B 2. C 3. A 4. B 5. C

四、1.

4. $=22+99=121$ $=80-10=70$
 $=400-350=50$ $=400\div 8=50$
 $=84\div 4=21$ $=8\times 12=96$

5. 18 $4\times 6=24$
 180 $40\times 6=240$
 1800 $400\times 6=2400$
 6 $48\div 8=6$
 60 $480\div 8=60$
 600 $4800\div 8=600$

6. (1) $168-40\times 3=168-120=48$ (个)
 (2) $(351-255)\div 3=96\div 3=32$ (棵)

二、1. 3 500 $500\times 3=1500$

2. 48 8 80
 3. 70 14 70 10 14 2 10 2 12
 4. 80 2000 5. 3 2 6. 78 40
 7. $<$ $>$ $<$ $>$ $<$ $<$
 8. 900 21 100 4 40 44 1200 2
 9. 12 10. 3 1

三、1. A 2. A 3. B 4. C 5. B

四、1. (1) $15\times 6=90$ (元)

答:6枝百合一共90元。

(2) $15+16\times 4$ 表示买1枝百合花和16枝康乃馨一共需要多少元。

2. (1) $100\div 2=50$ (支)

答:可以买50支。

(2) $(100-12)\div 4=88\div 4=22$ (本)

答:剩下的钱可以买22本日记本。

(3) $(100-4)\div 3=96\div 3=32$ (元)

答:每个书包32元。

3. (1) $4\times 12=48$ (瓶) $3\times 24=72$ (瓶)

答:买4箱纯牛奶有48瓶,买3箱酸奶有72瓶。

(2) $(12+24)\times 2=36\times 2=72$ (瓶)

答:一共有72瓶。

4. $13\times 6-7=78-7=71$ (岁)

$13\times 3+6=39+6=45$ (岁)

答:爷爷今年71岁,爸爸今年45岁。

5. (1) $48\div 4=12$ (页)

答:妙想前4天平均每天看12页。

(2) $7\times 12=84$ (页) $84<120$

答:她一个星期不能看完。因为她一个星期只能看84页,比120页少,所以一个星期不能看完。(理由灵活,合适即可)

(3) $120-48=72$ (页) $7-4=3$ (天)

$72\div 3=24$ (页)

答:从第5天起,她平均每天要看24页。

期末练习七

一、1. 1 3.5 7.9 6 5 4.4 2.8 6.6

2. 元角	元角	元角	元角
2.4	7.5	1.8	13.2
$+3.5$	-5.4	$+6.7$	-2.5
$\hline 5.9$	$\hline 2.1$	$\hline 8.5$	$\hline 10.7$

	分		分
	米米		米米
12.6		30.4	
$+9.3$		-12	
$\hline 21.9$		$\hline 18.4$	

	分		分
	米米		米米
9.6		50	
$+0.8$		-35.6	
$\hline 10.4$		$\hline 14.4$	

二、1. (1) 7 2 2 7.22

(2) 20 6 6 20.66

(3) 10 0 9

(4) 0 7 0

2. 140 1.40

3. 0.1 0.6 1.2

4. 0.1 1 1.5

5. (1) 3.90 (2) 十六点六零 14 6 146

(3) 8 元 8 角 (4) 湿巾 洗手液 12.7

6. $=$ $<$ $<$ $>$ $<$ $<$

7. 7 9 6 8. 22.1

9. (1) $7.8>7.3>7.0>6.4$ (2) 刘飞

10. 14.8

三、1. \times 2. \checkmark 3. \times 4. \checkmark 5. \checkmark

四、1. B 2. C 3. C 4. C 5. B

五、1.	11月	12月	合计
水费	(14.2)元	12.8元	27元
电费	42.5元	53.5元	(96)元
合计	(56.7)元	(66.3)元	(123)元

2. $10 - 0.7 - 3.5 = 9.3 - 3.5 = 5.8$ (米)
答:这根绳子还剩 5.8 米。
3. $15.4 + 2.3 + 2.1 = 17.7 + 2.1 = 19.8$ (千克)

$$19.8 < 20$$

答:它们三个能一起划船过河。

4. $15 + 23 - 8.8 = 38 - 8.8 = 29.2$ (元)

答:实际付了 29.2 元。

5. (1) $8.2 + 2.2 = 10.4$ (元) $10.4 > 10$

答:10 元不够。

(2) $2.2 + 0.5 = 2.7$ (元)

$$2.7 + 2.2 = 4.9$$
(元)

答:买一本练习本和一块橡皮一共要 4.9 元。

(3)

买法一	3.6元	5.8元	9.4元	0.6元
买法二	4.5元	2.2元	6.7元	3.3元

6. (1) 小狗 (2) 1.10

(3) 答:我想买一本笔记本,到小猫商店买划算。

(4) 答:贝贝应该去小狗商店买。

理由:小猫商店: $5.30 + 5.75 = 11.05$ (元);

小熊商店: $4.90 + 9.60 = 14.5$ (元);

小狗商店: $3.05 + 7.20 = 10.25$ (元),

10.25 元 < 11 元,所以贝贝应该去小狗商店买。

(5) 在小熊商店买一本笔记本和一块橡皮需要多少钱?(灵活)

$$3.50 + 1.00 = 4.50$$
(元)

答:在小熊商店买一本笔记本和一块橡皮需要 4.5 元。

期末练习八

一、1. D 2. D 3. D 4. C 5. B

二、1. (1) 7 6 4 4 (2) 3 1 3 2

(3) ○ □ △

2. (1) 草莓:||||| 11个

苹果:||||| 13个

梨:||||| 6个

(2) 苹果 梨 (3) 17 7

3. 脉动 可乐 73 脉动

4. (1) 15天 12天 4天

(2) 31 8 (3) ④

正一	(6)个
正干	(8)根
正正	(10)个
正	(4)个

(1) 羽毛球 毽子 (2) 5

6. (1) 11人 15人 7人 13人

(2) 46 (3) 漫画 科技

(4) 答:应多准备漫画书,因为喜欢看漫画书的人最多。

7. (1) 11 7 16 6

(2) 40 (3) 文文

(4) 答:不能。因为贝贝的票不论投给谁,文文的得票依然是最多的。

8. (1) 9 19 (2) 6

$$(3) 9 + 12 + 6 + 19 = 46$$
(人)

答:参加各项比赛的同学一共有 46 人。

(4) 参加跳绳的同学比参加游泳的多多少人?

$$19 - 9 = 10$$
(人)

答:参加跳绳的同学比参加游泳的多 10 人。

期末练习九

〈一〉记录我们的校园

一、1. 东 南 西 北 东南 东北 西南 西北

2. 北 南 西 东

3. 12 6 3 9

4. 西 北 东北 西北 5. 东 西 北 南

6. 南 西 东 7. 南 西 北

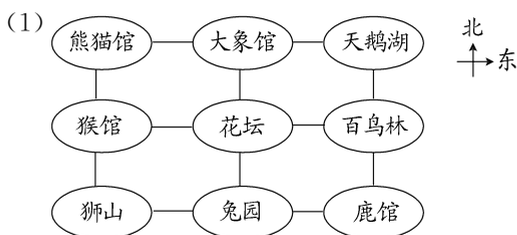
8. 校门 9 3

二、1. × 2. ✓ 3. × 4. ✓ 5. ×

三、1. (1) 东 北 (2) 西南 南 (3) 东南 西北

2. (1)北 西 (2)东北 南 (3)东 东南

3. (灵活)



(2)东南 西

(3)熊猫馆 兔园

(4)天鹅湖 百鸟林

〈二〉探索年月日的秘密

一、1. 1年 1天

2. 12 8 10 12 31 9 11 30

3. 28 365 181 184

29 366 182 184

4. 4 闰 平

5. 5 31 2 29

6. 24 60 60 4 2 300

7. 3时 22时 9时

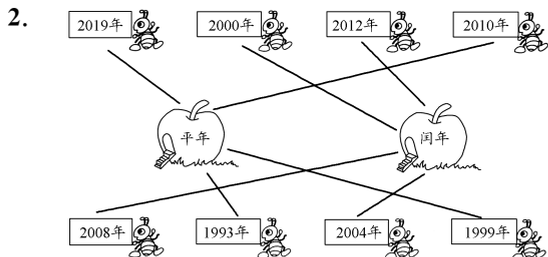
上午8时 下午2时 晚上8时

8. 15 50 6 30

9. 2 35 10. 1 15

二、1. 下午3时 凌晨4时 晚上6时 晚上8时 上午10时

20:00 10:00 15:00 4:00 18:00



三、1. (10)分 (20)分

11:50 12:00 12:20

(1)30

(2) 12:05 15:00 9:45



2. (1)9 37 9 32

(2)9 7 (3)2019 7 11

期末练习十

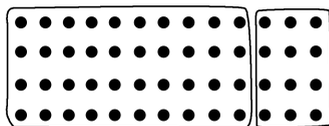
一、1. (1)175-130-25=45-25=20(厘米)

(2)50×5+30=250+30=280(棵)

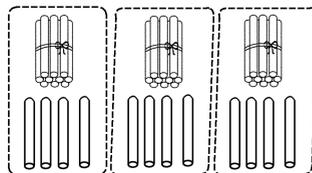
(3)(90-30)÷6=60÷6=10(条)

(4)213+(213-54)=213+159=372(朵)

2. 52



14



72

×	20	4
3	60	12

3. 210 72 200 50

40 44 100 4800

4. =118+41=159 =540÷6=90

=467+172=639

=1000-700=300 =60×8=480

=135-91=44

5. < > < < < > < <

6. 元角 元角 分 分

$$\begin{array}{r} 7.5 \\ +2 \\ \hline 9.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ -0.6 \\ \hline 4.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{米} \\ 9.0 \\ -4.2 \\ \hline 4.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{米} \\ 5.9 \\ +1.5 \\ \hline 7.4 \end{array}$$

7. (100-52)÷8=48÷8=6(个)

答:可以分给6个班。

8. 820-278-290=542-290=252(箱)

答:还剩252箱荔枝。

9. $24 \div 4 - 3 = 6 - 3 = 3$ (单)

答:小李平均每小时比小张多送 3 单。

10. $(15+1) \div 4 = 16 \div 4 = 4$ (本)

答:蓝蓝有 4 本故事书。

11. $880 - 450 = 430$ (元)

$150 + 150 + 150 = 450$ (元)

答:3 个月能全部付清。

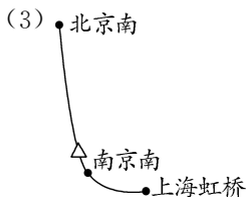
12. (1) $1318 - 295 = 1023$ (千米)

答:南京南到北京南有 1023 千米。

(2) $300 + 300 + 300 + 300 + 300 = 1500$ (千米)

$1500 > 1318$

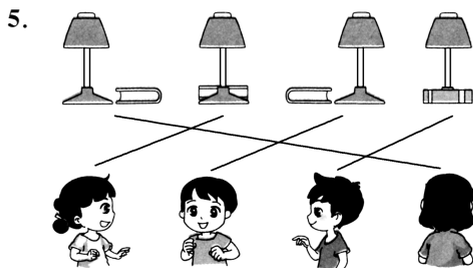
答:经过 5 小时能从上海虹桥到达北京南。



二、1. 30 17 2. 2 2 1

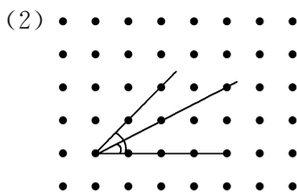
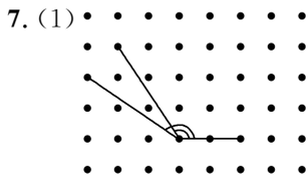
3. 米 分米 厘米 千米

4. 9000 7 9 4



6. (1)  (2) ①

(✓)



三、1. 豆豆 朵朵 豆豆

2. 40

四、1. (1)北 办公楼 (2)西 西北

(3)东北 南

2. 晚上8时 下午1时 中午12时 上午8时 晚上12时

24:00 20:00 12:00 13:00 8:00

3. (1)2 闰 (2)六 二 (3)4 182

期末练习十一

一、1. 90 10 60 80 0 80 69 22

2. $32.4 - 35.6 = 32.4$ $16.2 + 12.5 = 16.2$

$347 - 168 = 752$ $920 - 405 = 347$

3. $= 200 \div 5 = 40$ $= 36 + 72 = 108$
 $= 586 - 280 = 306$

二、1. 除 加

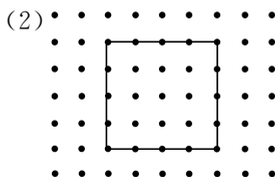
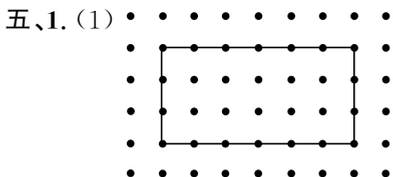
2. 6 8 0.54 3. 一点五零 36.28

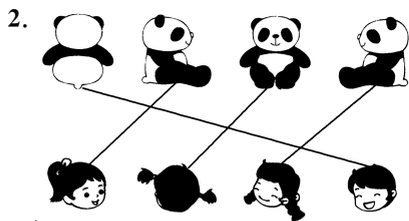
4. 14 8 5. 3 4 55 6. 8 2 29

7. 8 8. 9 675 9. 18 10. 105

三、1. ✓ 2. × 3. × 4. × 5. ✓

四、1. C 2. B 3. A 4. C 5. B





六、1. (1) $7 \times 3 + 17 = 21 + 17 = 38$ (千克)

答:小言和小阳一共摘了 38 千克苹果。

(2) $(17 + 19) \div 3 = 36 \div 3 = 12$ (个)

答:需要 12 个箱子。

2. $300 \times 4 = 1200$ (米)

答:一共要走 1200 米。

3. $650 + 350 = 1000$ (克)

$1000 - 728 = 272$ (克)

答:植树造林抵消 272 克才能达到“碳中和”。

4. ③

$30.5 - 7.5 = 23$ (元)

答:1 支钢笔 23 元。

5. (1) 14 11 19 18

(2) 其他 厨余

(3) 答:应认真学习垃圾分类知识,做好垃圾分类,保护环境。(合理即可)

期末练习十二

一、1. 1.6 200 200 25

3.3 62 40 360

2.
$$\begin{array}{r} 302 \\ + 13.6 \\ \hline 225 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527 \\ - 225 \\ \hline 302 \end{array}$$

43
$$\begin{array}{r} 25.6 \\ + 17.4 \\ \hline 43.0 \end{array}$$

60.2
$$\begin{array}{r} 80 \\ - 19.8 \\ \hline 60.2 \end{array}$$

3. $= 50 + 45 = 95$ $= 19 \times 4 = 76$

$= 40 \times 7 = 280$

二、1. 80 5 2. 小杰 3. 9.1 九点一

4. 9 5. 11 6. 18 7. 91 闰

8. 5 9. 9 10. 6 11. 26.1

12. (1) 143 (2) 834

三、1. \times 2. \checkmark 3. \checkmark 4. \times 5. \times

四、1. C 2. C 3. C 4. C 5. B

五、1.



(③) (④)

2. 锐角 直角 钝角 钝角

3.



六、1. (1) $100 - 7 \times 9 = 100 - 63 = 37$ (元)

答:应该找回 37 元。

(2) 买 2 张成人票和 1 张儿童票要多少元?

2. $(182 - 82) \div 5 = 100 \div 5 = 20$ (页)

答:平均每天看 20 页。

3. (1) $38.6 + 12.9 = 51.5$ (元)

答:一共需要 51.5 元。

(2) $51.5 - 50 = 1.5$ (元)

答:她少花了 1.5 元。

4. (1) 宝鸡 西安

(2) $568 + 523 = 1091$ (千米)

答:兰州到郑州的高铁全程 1091 千米。

(3) $684 + 291 - 367 = 975 - 367 = 608$ (人)

答:现在车上还有 608 人。

