

参考答案

语文

复习巩固

单元复习(一) 识字

一、1. zhang ZHANG

2. ①ràng ②zuò ③yǎn ④bìng

⑤yīn ⑥sūn ⑦chí ⑧shì

⑨chuī ⑩wáng ⑪bīng ⑫lìng

前鼻音:③⑤⑥ 后鼻音:①④⑩⑪⑫

平舌音:②⑥ 翘舌音:①⑦⑧⑨

3. 冬 雪 时 春 天 花 红 王 国

心 情

二、1. (从左往右)睛 清 情 请

2. (1)睛 睛 青 睛 清 请 睛
睛

(2)睛 清 睛 情

三、1. 走 ①④ 2. ② 示例:田 国

四、① ⑧ ⑫ ④ ⑥ ⑨

五、1. 燕儿 蝶儿 篓儿 2. ① ③

3. 春光明媚 4. 示例:几处早莺争暖
树,谁家新燕啄春泥。

单元复习(二) 心愿

一、1. 因为 秋天 会 金色

2. 北京 广 多

二、正确顺序:A B C D E F G

H I J K L M N

小写字母:a b c d e f g

h i j k l m n

三、③ ② ④ ① ⑤

四、示例:村 庄 时 间 长 江 红 色
太 阳 阴 天 主 人 住 房

五、声音——shēng yīn

响 亮——xiǎng liàng

喜 欢——xǐ huan 姿 势——zī shì

圈 词 语 略。

六、1. ①③⑤②④。

2. 示 例:树 上 的 苹 果 红

3. 示 例:一 棵 绿 色 的 大 树 小 鸟

七、1. ② ① 2. ③ ② ①

3. 示 例:我 会 唱 起 《 春 天 在 哪 里 》。

单元复习(三) 伙伴

一、居 住 小 河 单 快 乐 招 呼

哥 哥 地 玩 听 音 乐 讲

二、1. zhǐ zhī 2. děi dé

三、③ ② ① ④

四、示 例:叔 叔, 能 借 您 的 手 机 用 一 下 吗?

我 和 爸 爸 妈 妈 走 散 了, 想 借 用 您 的 手
机 打 电 话 联 系 他 们。 谢 谢 叔 叔 了。
不 客 气!

五、1. 示 例:金 灿 灿 绿 油 油 2. ① ②

3. 有一架滑梯 4. 长颈鹿听到了，静静地站在树下，将长长的脖子倾斜着伸向地面。

5. ③

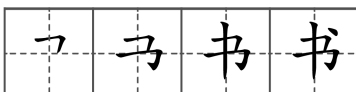
单元复习(四) 家人

一、1. 晚 床 前 外 看 色

2. 节 分 高 兴 叶 米 红 豆
那

二、1. ② 2. 示例：胆 肚 脚

3. 



先 后

三、示例：1. 飘来飘去 飞来飞去

2. 红红 弯弯 白白

四、1. ④⑤①③②。

2. 示例：上课铃声 响 同学们 在
座位上坐好了

五、1. ③ ② ④ ① 2. ②

六、1. 棵 株 朵

2. (从上到下, 从左到右) ② ④ ①
③

3. 示例：秋天的果树 枝和叶 果实
悄悄地笑着

单元复习(五) 识字

一、1. (1) ② ⑥ ④ ③ ① ⑤
(2) ② ⑥ 扌 手 (3) L lian

2. ③

• 2 •

3. 水 池 迷 人 语 文 远 近 正 义
凉 风 身 体 细 雨

二、1. 在 再 2. 晴 情

三、示例：1. 池塘 学 游 泳

2. 青 蛙 荷 叶 把 歌 唱

四、1. 古 方 严 寒 秋 凉 2. 人 之 初
习 相 远 3. 节 节 高 4. 七 上 八 下

五、1. 张 开 清 晨 2. 示 例：白 天， 红 三
叶 草 的 叶 柄 上 舒 展 开 三 片 小 叶 子； 晚
上， 三 片 小 叶 子 闭 合 在 一 起 清 晨，
睡 莲 慢 慢 张 开 花 瓣； 傍 晚， 花 瓣 慢 慢
地 闭 合 3. ① ③

4. 示 例：首 先， 松 柏 类 植 物 属 高 大 乔
木， 根 系 极 发 达； 其 次， 松 柏 类 植 物 叶
片 通 常 狹 长 尖 细， 呈 针 状 或 鳞 片 状，
让 植 物 达 到 “ 双 重 保 湿 ” 效 果； 还 有，
温 度 降 低 时， 松 柏 能 快 速 增 大 叶 片 内
细 胞 液、 油 脂 和 糖 类 物 质 的 浓 度 来 抵
抗 严 寒。

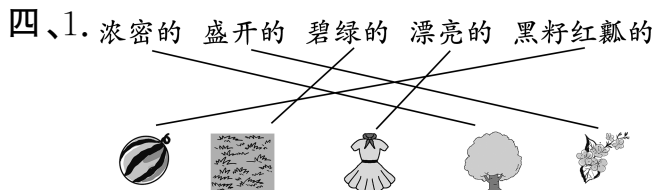
单元复习(六) 夏 天

一、首 先 右 边 大 树 几 朵 机 台
小 鱼 亮 爱

二、1. (1) ⑥ (2) ① (3) ⑤ (4) ③
(5) ④ (6) ⑧ (7) ② (8) ⑦

2. 食 物： (7) 生 活 用 品： (1) (2) (3)
(5) (6) (8) 3. qīān zhī dǒu
yíng

三、1. 示 例： 从 树 上 踩 着 脚 从 树 上
2. (1) ① (2) ②



2. 左边: 盛开的鲜花 碧绿的草地
漂亮的衣裙 黑籽红瓤的西瓜 右
边: 看光影闪动 看萤火虫游行 坐
在竹椅上看书 望着星空畅想
3. 示例一: 喜欢 我心中的夏天是甜
甜的, 有很多水果和美食
示例二: 不喜欢 夏天十分炎热, 没
有春季和秋季的天气舒爽

单元复习(七) 习惯

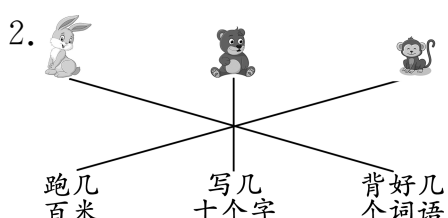
一、非常 向往 点点 上百 进 还
坐

二、入 人 无 元 牛 午 汽 气

三、1. 妈妈送给贝贝一本书。 2. 小猴
子把玉米扔了。 3. 示例: 放学后,
小英和小花在操场上拍皮球, 她们要
比一比谁拍得多, 结果小花赢了。 她
们玩得可开心了。

四、1. (1)× (2)√ 2. 不能 通知没
有写清楚参加活动的时间

五、1. 因为他起床迟了一分钟, 结果没赶
上公共汽车, 所以迟到了。



3. ①

单元复习(八) 问号

一、1. rán mián piáo gū táo bì
qiáng

2. 奇 跟 病 吓 爬

3. ①

二、示例: 表哥 奇怪 千万 干净
半天 山羊 很好 跟上

三、示例: 雪白雪白 金黄金黄 飞来飞
去 跑来跑去 背 打

四、1. 犬 ① 2. ② ① ④ ⑤ ③

五、1. 示例: 丽丽惊奇地问: “这是什么
呀?”

2. 示例: 我过生日的时候, 妈妈买了一
个漂亮的大蛋糕, 我真是开心极
了! 3. ③

六、1. 蚯蚓 小蛇 田鼠 猫头鹰

2. ① ⑤ ③ ④ ② 3. 优点(长
处) 缺点(短处) 吸取长处来弥补
短处 4. 示例: 因为它们没有意识到
自己的短处, 只看到了自己的长处,
没有学会取长补短, 所以感到羞愧。

整本书阅读(一)

《读读童谣和儿歌》

1. Q qīng 青——草 请——坐

晴——空 蜻——蜓 清——水

2. 起床(√) 穿衣(√) 戴帽(√) 叠
被褥(√) 刷牙(√) 洗脸(√) 摆
玩具(√)

3. ② ③ ④ ①

4. 示例:花猫照镜子 小花猫特别可爱
整本书阅读(二)

《树和喜鹊》

1. 火红的——枫叶 小小的——手掌
洁白的——纸 美丽的——贺卡
亲爱的——老师
2. “我”想寻找一片火红的枫叶。
3. ②
4. ③
5. 示例:敬爱的老师,祝您快乐!谢谢您对我们的教导!

衔接训练

1 小蝌蚪找妈妈

一、④

二、哪 顶 两 眼睛 宽 肚皮 跳

三、1. 青蛙 碧绿 雪白 大大 捉害虫 呱呱呱

2. 4 5 2 1 3

四、1. ② ① ③ 绘画略,可参考课文插图。

2. 披着碧绿的衣裳,露着雪白的肚皮,鼓着一对大眼睛。

3. 青蛙 ① 他们跟着妈妈,天天去捉害虫。

4. 示例:妈妈,我们找您找得好辛苦啊!以后我们再也不要分开了!

2 我是什么

一、傍晚 带 海洋 变成 给

二、1. shài dī 2. mò huǐ 3. bēn

huài

三、示例:1. 傍 傍晚 给 给力

2. 极 极地 作 作业

四、1. 竖 示例:变化 2. 上下 9

一 丨 𠂇 𠂇 𠂇 𠂇 𠂇 𠂇 𠂇 𠂇

3. 左右 𠂇 横折折撇

五、(从左到右 从上到下)① ③ ②

六、示例:1. 上课铃声 响 我们 安静
了下来

2. 我 教室里上课 图书馆里看书
美术教室里画画 操场上跑步,踢
球,扔沙包

七、1. 落 打 飘

2. (1)汽 (2)雨 (3)冰雹 (4)雪

3. 我会变。

4. 示例:雾 洗手 洗菜

3 植物妈妈有办法

一、zhí lǚ zhà cū dǐ bēi

二、知识 办法 娃娃 更加 如果
皮毛

三、1. dé děi 2. wèi wéi

四、① ③ ⑤

五、1. 示例:爸爸 有空 我们 可以一
起去打羽毛球

2. 植物要旅行靠的什么办法?

3. 示例:双脚 只要努力抬起你的双
脚,胜利将属于你。

六、1. 很多很多 许许多多 仔细
粗心

2. ① 3. ②

4. 提示：椰子——落到海里，漂流到远方；柳树——风吹柳絮，种子传播到远处；樱桃——动物吃掉果实，种子随粪便排出。

数学

复习部分 单元复习(一)

基础巩固

一、1. 15 9 9 8 8 11 12 5

2. 8 4 7 7 3 17

二、1. (1) 5 13 (2) 14 5

2. 7 4 11 8

3. 6

三、1. ① 2. ②

四、= > < >

五、7 12 3

六、1. $11 - 5 = 6$

2. $15 - 8 = 7$

七、1. $14 - 6 = 8$ (只)

2. $16 - 7 = 9$ (人)

素养提升

16 11 5 8

单元复习(二)

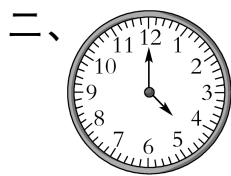
基础巩固

一、1. 7:00 或 7 时

2. 8 时或 8:00 6 时或 6:00

刚过 10 时 快到 12 时

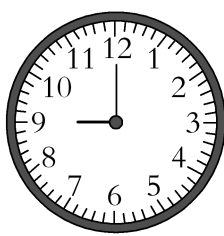
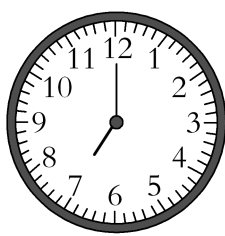
3. 上午 晚上 2



二、③ ④ ① ②

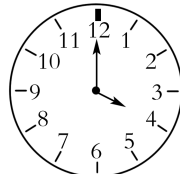
四、1. 略。

2.



五、2 1 3

六、3:00 或 3 时 4:00 或 4 时



素养提升

$1 + 2 + 3 + 4 = 10$ (下)

单元复习(三)

基础巩固

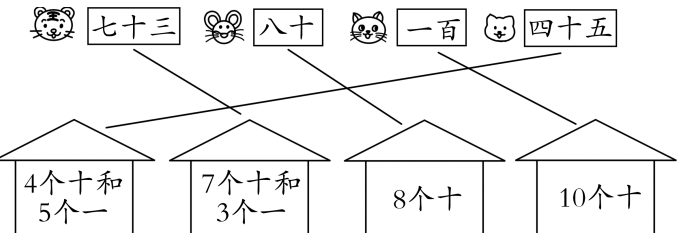
一、1. 四十五

2. 24

3. 5 或 14 16 或 25

二、> > > <

三、



四、1. 40

2. 3 5 35

五、1. 2 4 1 3(答案不唯一)

2. 2班、4班 1班、3班

3. 49 45 38 30

六、1. 57 56 55(答案不唯一)

2. 19 29 39(答案不唯一)

3. 24 26

七、画一画略。 14 23 32 41 50

素养提升

32个。

单元复习(四)

基础巩固

一、 $30+5=35$ $35-30=5$ $35-5=30$

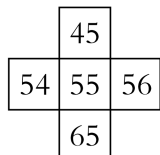
二、80 35 90 27 50 41 100 73

三、< > < = < >

四、80 8 80 48 60 6 50 10(后
四个空答案不唯一)

五、50 50 30

六、如图：



七、1. $30+30=60$ (个)

2. 89个。

3. (1) $30+20=50$ (人)

一(1)班和一(3)班的同学正好坐
满这辆车。

(2) $50-10=40$ (人)

一(2)班的同学上车后,还剩下10
个座位。

(3)(答案不唯一)例如:一(3)班的
同学上车后,还剩下多少个座位?

$$50-30=20\text{ (个)}$$

素养提升

$$40-20=20\text{ (元)} \quad 10+10=20\text{ (元)}$$

丽丽给朵朵10元,两人的零花钱就一
样多了。

单元复习(五)

基础巩固

一、1. 三角 长方 圆

2. 4 7

3. 三角 三角或平行四边

4. 长方 正方

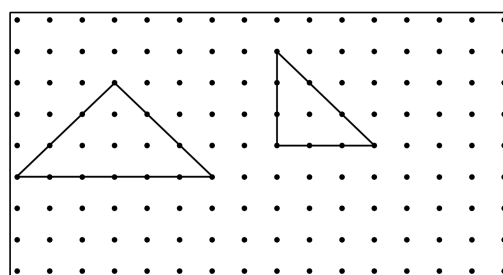
5. 1 4 9 1 ○ 8

二、1. ① 2. ② 3. ③ ① 4. ①

5. ①

三、① ④ ② ③ ⑥ ⑦

四、(答案不唯一)例如:

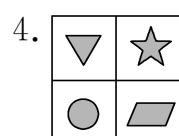


素养提升

1. ○ △ △ ○

2. □ △ ○ □

3. △ ▲ △ ▲



单元复习(六)

基础巩固

一、1. 4 9 9 30 39

2. 42

3. (1) 34 42 (2) 24 30 (3) 10 5

4. 7 8

二、1. 37 82 46 64 67 76 57 93

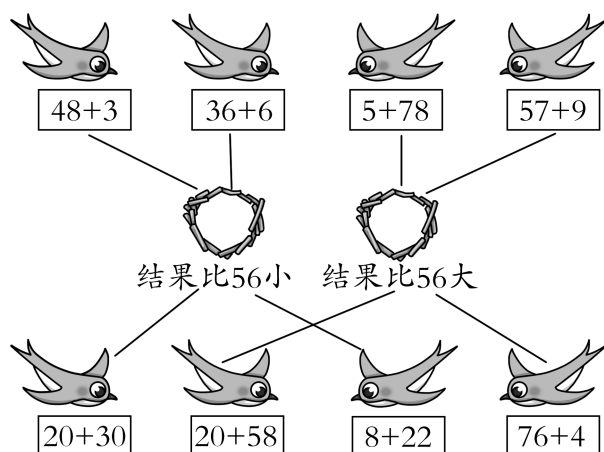
2. = > = = = = < <

三、1. × $35+40=75$

2. × $56+4=60$

四、5 45 10 6 20 6

五、



六、1. $25+4=29$ (块)

2. $38+6=44$ (名) $44 < 45$, 够。

3. $30+25=55$ (幅)

素养提升

最少: $20+19=39$ (人)

最多: $20+21=41$ (人)

单元复习(七)

基础巩固

一、9 $16-7=9$ 9 $16-7=9$

二、1. 54

2. 7

3. 24 32 48 42 28 21

4. (1) 6 5 (2) 6 2

三、43 42 32 25 22 19 68 90

四、< < = > < >

五、62 26 35

六、1. (1) $40+9=49$ (人)

(2) $35-30=5$ (人)

2. (1) $9+42=51$ (米)

(2) $20-9=11$ (米)

(3)(答案不唯一) 例如: 从检票口到海洋馆比从海洋馆到水族馆多走多少米?

$$23-20=3 \text{ (米)}$$

素养提升

$$80-30=50 \quad 70-50=20$$

单元复习(八)

基础巩固

一、2 3 75 3

二、1. 10 2

2. 4

3. 2 5

4. 2 2 或 1 6

5. 1 张 10 元可以换 2 张 5 元。(答案不唯一)

三、2 70 10 6 50 30

四、1. ③ 2. ③

五、4 5 4

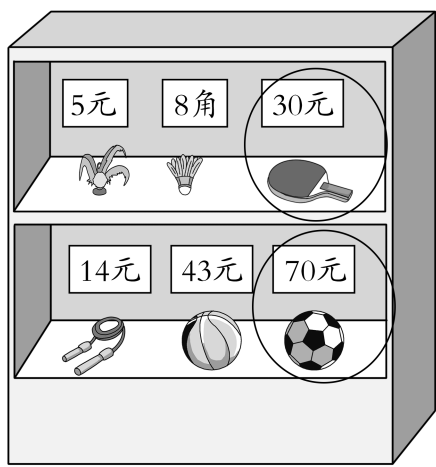
六、 $1.5 + 43 = 48$ (元)

$48 < 50$, 够。

$1 \text{ 元} = 10 \text{ 角}$

$10 - 8 = 2$ (角)

2.



素养提升

$12 \text{ 元} 5 \text{ 角} + 4 \text{ 元} = 16 \text{ 元} 5 \text{ 角}$

单元复习(九)

基础巩固

一、1. 57 34

2. 58 33

3. 98 12 86

二、1. ③ 2. ③

三、1. 65 22 58 11

2. $53 + 42 = 95$ 或 $52 + 43 = 95$

$13 + 24 = 37$ 或 $14 + 23 = 37$

四、1. $58 + 23 = 81$ (本)

2. (1) $67 - 55 = 12$ (个)

(2) 红红集了多少个饮料瓶?

(3) $43 < 55 = 55 < 67$

$55 - 43 = 12$ (个)

$67 - 55 = 12$ (个)

红红集的饮料瓶还差 12 个才能换一张门票, 丁丁集的饮料瓶正好可以换一张门票, 苗苗集的饮料瓶换一张门票后剩 12 个。所以苗苗给红红 12 个饮料瓶后, 三人都能用饮料瓶换门票进入公园。

素养提升

$62 + 26 = 88$ (张)

田田有 26 张卡片, 亮亮有 62 张卡片。

单元复习(十)

基础巩固

一、1. 不够 4 不够 7

2. 35 41

3. 46

4. 54 92

5. 52

二、72 28 80 43

三、 $27 + 15$ $72 - 15$

四、 $>$ $<$ $<$ $<$ $>$ $<$

五、 $8 + 68 = 76$ $36 + 14 = 50$

$92 - 27 = 65$ (最后一道算式答案不唯一)

六、1. $83 - 16 = 67$ (只)

2. (答案不唯一) 例如: 一(1)班卖出故事书和科技书一共多少本?

$35 + 18 = 53$ (本)

素养提升

$54 - 38 = 16$

$60 + 16 = 76$

单元复习(十一)

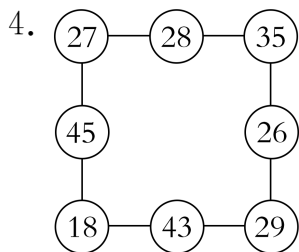
基础巩固

一、1. 减 加

2. 小亮和小刚一共借走了多少本

小云借走了多少本

3. $14+17-15=16$ (答案不唯一)



5. 5

6. 35

二、31 66 46 64

三、略。

四、1. $100-48-39=13$ (元)

2. $73-49+16=40$ (本)

3. 不对。 $27+5+59=91$ (块)

素养提升

$9+12+7=28$ (枚)

$14+14=28$ (枚)

分给安安: $14-9=5$ (枚)

分给康康: $14-12=2$ (枚)

单元复习(十二)

基础巩固

一、1. 10 10

2. 厘米 米 厘米

3. 7 厘米 < 50 厘米 < 100 厘米 < 5 米 < 23 米

4. 线段 4

二、1. ② 2. ③

三、1. 略。

2. (1) ① ② 4 (2) ③ 3

四、1. $30+30+40=100$ (厘米)

100 厘米 = 1 米

2. 1 米 20 厘米 = 120 厘米

$116 < 120$, 天天需要付门票钱 15 元。

$30+15=45$ (元)

素养提升

$3+5+2+6+2=18$ (厘米)

$18 < 20$, 能。

单元复习(十三)

基础巩固

一、1. 涂一涂略。

2. 9 4 6 8 12

(1) 荷花 青蛙

(2) (答案不唯一) 例如: 小鸟比青蛙多 5 只。

二、1.

候选人	徐平	张丽	黄菲
得票数	13	10	19

2. 42 3. 黄菲

素养提升

1. 4 2 10 8

2. 涂一涂略。

3. 乌龟 大象

4. (答案不唯一) 例如: 乌龟和小羊一共有多少只?

$10+8=18$ (只)

综合复习(一)

一、1. 画图略。 32 100

2. 100 54 18 48

3. 8

4. 13 7

5. 2 6

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

7. 4

8. 2 4

9. (1) 6 (2) 6 (3) 3

二、1. ① 2. ① 3. ① 4. ① 5. ③

三、1. 63 6 3 70 9 59 46 7

2. 57 48 61 52

四、1. (1) 1 6 4 5 3

(2) 涂一涂略。

2. 略。

五、1. ③(√) $18-9=9$ (棵)

2. (1) $48+33=81$ (枚)

(2) $41-33=8$ (枚)

3. $20+22=42$ (本)

$90-42=48$ (本)

$48>41$, 够了。

4. $18+18+16=52$ (元)

综合复习(二)

一、1. 厘米 米

2. 10 63

3. 2 10

4. 45 3 9

5. 分 时 8

6. (答案不唯一) $15-9=6$ $30+6=36$

7. 62 27

8. 18

二、1. ② 2. ② 3. ③ 4. ③ 5. ③

三、1. 30 80 78 6 79 8 3 80

7 57 6 39

2. 81 24 36 29

四、1. 略。

2. 略。

3. ③ ⑤ ⑥ ②⑦

4. (1) 6 3 8 4

(2) 略。

(3) 蓝蓝 梦梦

(4) 2 2

五、1. $38-7=31$ (个)

2. ② $48-8=40$ (架)

3. $25+34=59$ (人) $59<60$

$28+32=60$ (人) $60=60$

$27+31=58$ (人) $58<60$

由结果可知一(2)班和二(3)班、一(1)班和二(1)班、一(3)班和二(2)班分别安排在一个放映厅最合适。(答案不唯一)

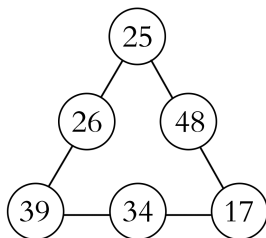
4. $72-39=33$ (厘米)

5. 有两种情况。

情况一: $35+49=84$ (米)

情况二: $49-35=14$ (米)

六、



衔接训练

第1课时 求相同加数的和

旧知识回顾

6 8 5 8 0 9 6 21

针对性训练

一、1. $4+4+4=12$ 3 4 12

2. $4+4+4+4+4=20$ 5 4 20

$5+5+5+5=20$ 4 5 20

二、1. $3+3+3=9$ 2. $5+5+5=15$

三、1. 2

2. 图略。 5 8 12 和 24

第2课时 初步认识乘法

旧知识回顾

$5+5+5=15$ (个) $4+4+4=12$ (朵)

针对性训练

一、 5×2 5乘2 4×6 4乘6

9×5 9乘5 3×8 3乘8

二、略。

三、略。

四、1. (1) $5\times 2=10$ (条)或 $2\times 5=10$ (条)

(2) $5\times 3=15$ (条)或 $3\times 5=15$ (条)

2. (1) $2\times 2=4$ (2) $5\times 3=15$

(3) $4\times 2=8$

第3课时 有关1和0的乘法

旧知识回顾

$0+4=4$ $3-3=0$

针对性训练

一、1. 4 $1\times 4=4$

2. 0 $0\times 5=0$

二、1 4 $1+1+1+1=4$

$1\times 4=4$

0 0 $0+0+0+0=0$

$0\times 4=0$

三、 $1\times 3=3$ (根)

第4课时 乘法的初步认识综合练习

一、1. 乘法

2. 12 4乘3等于12 4 3 3 4

3. 3 5 15

二、 4×3 (或 3×4) 5×4 (或 4×5)

2×5 (或 5×2) 5×2 (或 2×5)

6×4 (或 4×6) 4×6 (或 6×4)(后两题答案不唯一)

三、1. ① 2. ②

四、1. $7+7+7+7=28$ $7\times 4=28$

2. (1) $4+4+4+4=16$ $4\times 4=16$

(2) $5+5+5+5=20$ $5\times 4=20$

3. $8+8+8+8+8=40$

$8\times 5=40$

4. $\star\star$

(1) $3\times 3=9$ (个)

(2) $2\times 2=4$ (个)