

R



自主学习类

黄冈小状元

# 易错周周练

主 编 万志勇

一年 级 数 学 下

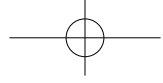


用 APP 扫一扫，  
状元共享课堂



龍門書局

龙门品牌·学子至爱  
www.longmenshuju.com



# 一年级数学下 (R)

主 编：万志勇

本册主编：徐玉萍 叶慧宏 万俊江

龍 門 書 局

北 京





# 目 录

## 基础变式练

1

第 1 周	平面图形 .....	( 1 )
第 2 周	退位减法 .....	( 3 )
第 3 周	解决有多余信息的问题 .....	( 5 )
第 4 周	解决求一个数比另一个数多几(少几)的问题 .....	( 7 )
第 5 周	分类与整理 .....	( 9 )
第 6 周	100以内数的认识 .....	( 11 )
第 7 周	100以内数的大小比较及大小关系的描述 .....	( 13 )
第 8 周	解决一个数里有几个另一个数的问题 .....	( 15 )
第 9 周	整十数加一位数及相应的减法 .....	( 17 )
第 10 周	人民币的认识 .....	( 19 )
第 11 周	人民币的简单计算及购买商品的问题 .....	( 21 )
第 12 周	两位数加一位数、整十数 .....	( 23 )
第 13 周	两位数减一位数、整十数 .....	( 25 )
第 14 周	小括号 .....	( 27 )
第 15 周	解决同数相加的问题 .....	( 29 )
第 16 周	解决同数相减的问题 .....	( 31 )
第 17 周	找规律 .....	( 33 )
第 18 周	解决简单的找规律问题 .....	( 35 )



## 能力提升练

37

能力提升练(1)	数图形 .....	(37)
能力提升练(2)	解决间隔数的问题 .....	(39)
能力提升练(3)	“摆”中的技巧 .....	(41)
能力提升练(4)	神奇的括号 .....	(43)
能力提升练(5)	巧妙填数 .....	(45)
能力提升练(6)	巧移火柴棒 .....	(47)



## 期末专项练

49

期末专项练(1)	数与代数① .....	(49)
期末专项练(2)	数与代数② .....	(51)
期末专项练(3)	图形与几何 .....	(53)
期末专项练(4)	统计与分类 .....	(55)

## 期末易错大闯关

57

期末易错大闯关(1)	.....	(57)
期末易错大闯关(2)	.....	(59)

## 参考答案

61





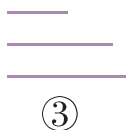
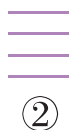
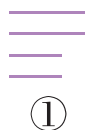
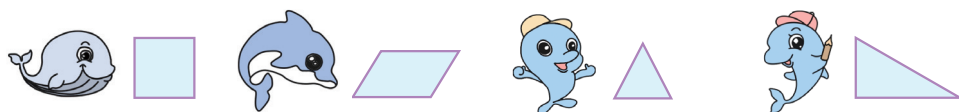


# 基础变式练

## 第1周 平面图形



1. 小动物们的院子是由哪组篱笆围成的？连一连。



2. 填一填。

(1) 两个 可以拼成一个 ( ) 形。

(2) 两个 可以拼成一个 ( ) 形，也可以拼成一个 ( ) 形。

(3) 是由一个 ( ) 形和一个 ( ) 形拼成的。

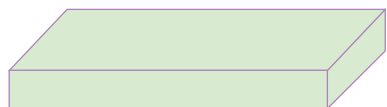
(4) 用 

我
们
劳 都 动
爱

 做一个 ，“我”的对面是“( )”，

“( )”的对面是“爱”。

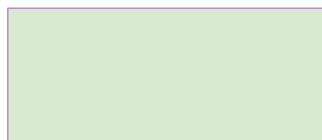
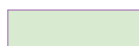
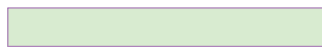
3. 右边的图形是长方体的哪个面？用线连一连。



左面

下面

后面



改错栏





B级训练



4. 选一选。(将正确答案的序号填在括号里)

(1) 至少要用( )个  才能拼出一个正方形。

- ①8                      ②6                      ③4

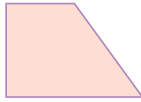
(2) 至少要用( )根同样长的  才能摆出一个长方形。

- ①8                      ②6                      ③4

(3) 下面第( )个图形对折后不能变成长方形。

- ①       ②       ③ 

5. 按要求在每个图形中画一条线。



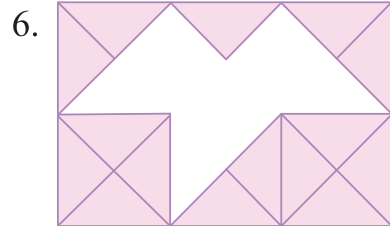
分成一个长方形  
和一个三角形



分成一个平行四边形  
和一个三角形



分成两个三角形

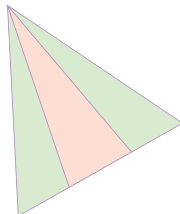


这面墙缺了( )块  。

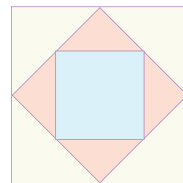


C级训练

7. 数一数, 填一填。



( ) 个三角形



( ) 个正方形







## 第2周 退位减法



1. 在  $\bigcirc$  里填上 “>” “<” 或 “=”。

$13 - 5 \bigcirc 6$

$15 - 6 \bigcirc 15 - 7$

$8 \bigcirc 16 - 7$

$11 - 3 \bigcirc 8$

$12 - 4 \bigcirc 17 - 9$

$14 - 8 \bigcirc 7$

2. 把下面的算式按得数大小排一排。(填算式)

(1)  $12 - 5$     $12 - 4$     $14 - 8$     $15 - 6$     $11 - 7$

\_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_

(2)  $13 - 6$     $15 - 7$     $12 - 3$     $11 - 5$     $11 - 6$

\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

3.  $\square$  里能填几?

$13 - 5 = 4 + \square$

$12 - \square = 8$

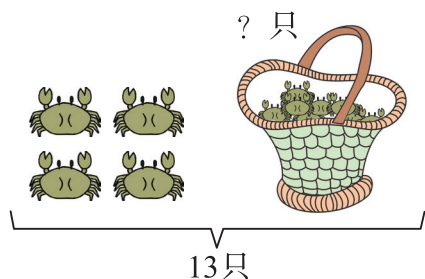
$4 + 5 = 15 - \square$

$15 - \square = 11 - 5$

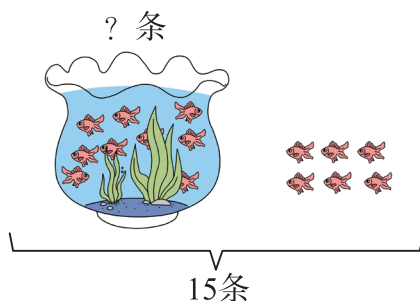
$\square - 6 = 7$

$16 - 8 = 14 - \square$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$



$\square \bigcirc \square = \square \text{ (条)}$

改错栏

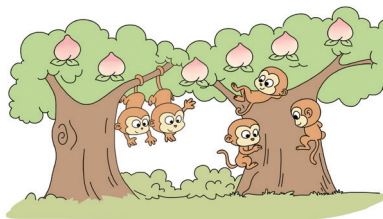




B级训练

改错栏

5.



(1) 一共有13个桃，摘走了7个，还剩几个？

$$\square \bigcirc \square = \square \quad ( \quad )$$

(2) 一共有13只猴子，树上看见的有  $\square$  只，藏起来的有几只？

$$\square \bigcirc \square = \square \quad ( \quad )$$

6. 一年级体操表演，每行有8个男生，每相邻两个男生之间有2个女生，每行有多少个女生？

7. 踢球。

(1) 14个小朋友在踢球，其中一(1)班有9个小朋友，其余的是一(2)班的，一(2)班有多少个小朋友？



(2) 一(1)班射入14个球，一(2)班射入9个球，一(2)班至少还要射入几个球，才能赢一(1)班？

8. 一共有12个小朋友排队打饭，淘淘前面有5人，淘淘后面有几人？







### 第3周 解决有多余信息的问题



1. 小白兔一共买回14个红苹果和绿苹果，其中有7个红苹果，送给小灰兔4个苹果，还剩多少个苹果？

2. 一共要折15架纸飞机。



我们已经折了9架，我折了6架。

我折了多少架纸飞机呢？



3. 一共有 18 个小朋友参加演讲比赛。



有 10 个小朋友获奖。

获奖小朋友中有 6 个女生。



(1) 没有获奖的小朋友有多少个？

(2) 获奖的小朋友有几个是男生？

改错栏





B级训练



4. 每人要做15道题。



我已经做了8道题,做错了3道。

苹苹

我还要做9道题才全部做完,做完的题全对。



依依

(1) 依依做了多少道题?

(2) 她们俩完成的题中,谁做对的多?

5. 根据算式选择合适的问题。(将正确答案的序号填在横线上)

(1) 妈妈买回12个苹果,哥哥吃了5个苹果,妹妹吃了3个,

\_\_\_\_\_ ?  $5 + 3 = 8$  (个)

- ①还剩下多少个苹果
- ②一共吃了多少个苹果

(2) 有18个学生准备表演跳舞,其中有8个男生,现在来了9个学生, \_\_\_\_\_ ?  $18 - 9 = 9$  (个)

- ①有多少个女生表演跳舞
- ②还有多少个学生没来

6. 找出对应的已知条件和问题,组成一道实际问题并解答。

- ①淘淘和壮壮一共有14本故事书。
- ②淘淘有8本日记本。
- ③壮壮有6本故事书。
- ④淘淘有多少本故事书?

选择: \_\_\_\_\_ 解答: \_\_\_\_\_



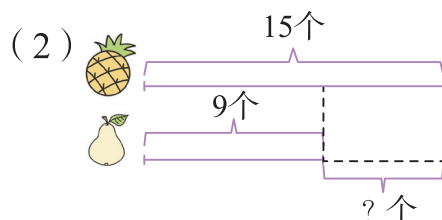
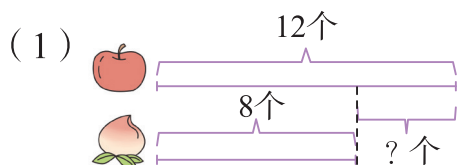




## 第4周 解决求一个数比另一个数多几（少几）的问题



1. 看图列式计算。



□ ○ □ = □ ( )      □ ○ □ = □ ( )

2. 在正确的算式后面画“√”。

(1) 小白兔拔了9个萝卜，小灰兔拔了6个萝卜，小白兔比小灰兔多拔了多少个萝卜？

①  $9 + 6 = 15$  (个) ( )      ②  $9 - 6 = 3$  (个) ( )

(2) 一盒蜡笔3元，一本故事书12元，一本故事书比一盒蜡笔贵多少元？

①  $12 - 3 = 9$  (元) ( )      ②  $12 + 3 = 15$  (元) ( )

(3) 依依上午写了12个字，做了8道口算题，下午写了3个字，依依下午写的字比上午少几个？

①  $12 - 8 = 4$  (个) ( )      ②  $12 - 3 = 9$  (个) ( )

3.

我跳了13下。



淘淘



依依

我跳了5下。

(1) 淘淘和依依一共跳了多少下？ □ ○ □ = □ ( )

(2) 依依还要跳多少下才能和淘淘同样多？

□ ○ □ = □ ( )

改错栏





B级训练

改错栏

4.



小白兔有12只。



小灰兔有9只。



小花兔有3只。

(1) 小花兔比小白兔少多少只?

(2) 小灰兔比小花兔多多少只?

(3) 你还能提出其他数学问题并解答吗?

5. 根据算式, 选择正确的条件填在横线上。(填序号)

(1) 依依有14张邮票, \_\_\_\_\_, 还剩多少张?

$$14 - 8 = 6 \text{ (张)}$$

① 苹苹有8张

② 送给苹苹8张

(2) 淘淘有14张画片, \_\_\_\_\_, 淘淘比龙一鸣多多少张?

$$14 - 6 = 8 \text{ (张)}$$

① 送给龙一鸣6张

② 龙一鸣有6张



C级训练

6. 壮壮有12张画片, 淘淘有4张, 壮壮给淘淘多少张后, 两人的画片同样多?





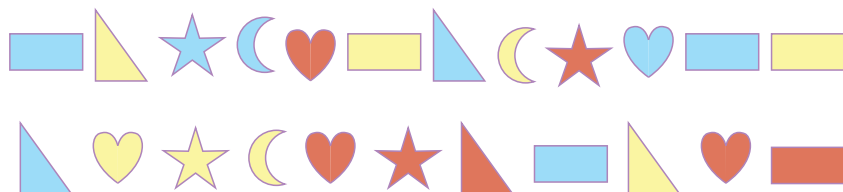
## 第5周 分类与整理



1. 把每组中不同类的物品或图形圈出来。



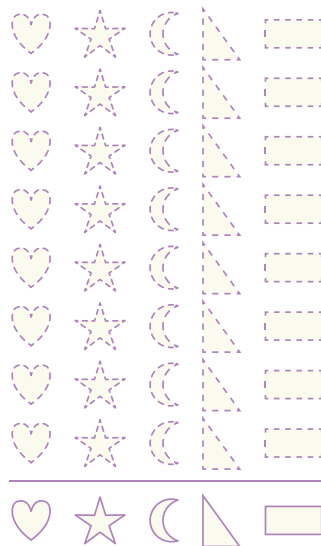
2. 分类整理下面的图形。



(1) 按形状分一分，涂一涂。

(2) 什么图形最多？什么图形最少？

(3) 你能提出一个数学问题并解答吗？



(4) 如果把这些图形分成三组，可以怎样分？把分组的结果表示出来。



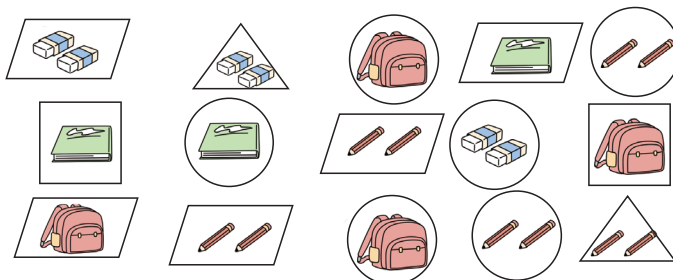





B级训练



3.



(1) 按物品种类分一分, 填一填。

个数				

(2) 还可以怎样分? 把分类结果表示出来。


4. 用两种不同方法把下面的口算卡片进行分类。(填序号)

- ①  $12 - 5$
- ②  $5 + 9$
- ③  $15 - 8$
- ④  $4 + 3$
- ⑤  $14 - 7$
- ⑥  $7 + 7$
- ⑦  $11 - 4$
- ⑧  $16 - 9$
- ⑨  $6 + 8$
- ⑩  $16 - 2$

方法一:


方法二:




# 参 考 答 案

## 基础变式练

### 第1周 平面图形

- 
- (1) 长方  
 (2) 长方 正方  
 (3) 平行四边 三角  
 (4) 都 们
- 
- (1) ③ (2) ② (3) ③
- 略
- 9
- 6 3

### 第2周 退位减法

- $> > < = = <$
- (1)  $15-6$   $12-4$   $12-5$   $14-8$   $11-7$   
 (2)  $11-6$   $11-5$   $13-6$   $15-7$   $12-3$
- 4 4 6 9 13 6
- $13-4=9$   $15-6=9$
- (1)  $13-7=6$  (个)  
 (2) 5  $13-5=8$  (只)
- $2+2+2+2+2+2+2=14$  (个)  
 (提示: 用○表示男生, 用△表示女生。
- (1)  $14-9=5$  (个)  
 (2)  $14-9=5$  (个)  $5+1=6$  (个)  
 (提示: 要想赢一(1)班, 必须多射入1个球。)
- $12-5-1=6$  (人)  
 (提示: 淘淘前面有5人, 不包括淘淘, 所以必须减去淘淘本人, 才是后面的人数。)

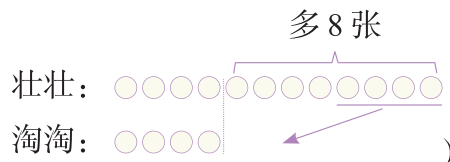
### 第3周 解决有多余信息的问题

- $14-4=10$  (个)  
 (提示: 问题是“还剩多少个苹果”, 与苹果的颜色无关, 所以“有7个红苹果”是多余信息。)
- $9-6=3$  (架)  
 (提示: 问题是“我折了多少架纸飞机”, 与“我们已经折了9架”有关, 而与总数“要折15架纸飞机”没有关系。)
- (1)  $18-10=8$  (个) (2)  $10-6=4$  (个)
- (1)  $15-9=6$  (道)  
 (2) 苹苹:  $8-3=5$  (道)  $5 < 6$   
 依依做对的多。
- (1) ② (2) ②
- ①③④  $14-6=8$  (本)

### 第4周 解决求一个数比另一个数多几(少几)的问题

- (1)  $12-8=4$  (个) (2)  $15-9=6$  (个)
- (1) ②√ (2) ①√ (3) ②√
- (1)  $13+5=18$  (下) (2)  $13-5=8$  (下)
- (1)  $12-3=9$  (只) (2)  $9-3=6$  (只)  
 (3) 略
- (1) ② (2) ②
- $12-4=8$  (张)  $8-4=4$  (张)

(提示:



### 第5周 分类与整理

- (1) (2)
- (1) 略 (2) 长方形最多, 月亮最少。  
 (3) 略  
 (4)
 

	蓝色	黄色	红色
个数	8	8	7



3. (1) 3 5 3 4

(2)

个数	5	2	6	2

(答案不唯一)

4. 方法一:

	得数是7	得数是14
序号	①③④⑤⑦⑧	②⑥⑨⑩

方法二:

	加法	减法
序号	②④⑥⑨	①③⑤⑦⑧⑩

### 第6周 100以内数的认识

1. (1) 6 10

(2) 高

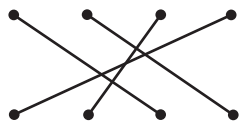
(3) 9 8 八十九

(4) 十 3 十 个 3 一

(5) 三 百 10

(6) 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75, 85, 95

2.



3. 45 52

4. 25 40 34

5. (1) × (2) × (3) × (4) ×

6. 51 28 68, 70 80

7. 小鹿和小狗 小猴和小羊 小兔

### 第7周 100以内数的大小比较

#### 及大小关系的描述

1. (1) 99 10 9 (2) 59 61

(3) 46 53 (4) 3

(5) ①96 6 90 ②3 3

③6 24 27 56 72 96

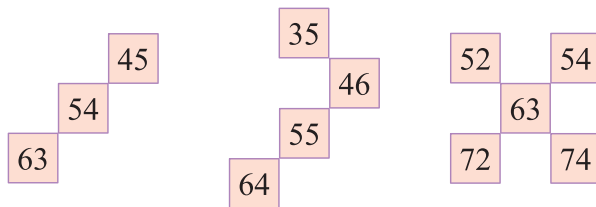
2. (1) ② (2) ③ (3) ②

3. (1) 1, 2, 3, 4, 5 (2) 6, 7, 8, 9

4. (1) 少得多 (2) 少一些

(3) 多得多 (4) 多一些

5.



6.

95	42	51
√		

39	62	14
√		

7. 20 85

### 第8周 解决一个数里有几个另一个数的问题

1. (1) 5 2 (2) 7 1

2. 4

3. 不能运完。

(提示: 先在图中每5个圈一圈, 发现圈了3个圈, 还余下3个, 所以不能运完。)

4. (1) 4 (2) 2

5. 1

6. 5个大盘和2个小盘

(提示: 画图, 先每6个圈一圈, 剩余4个, 再每2个圈一圈, 有5个大圈和2个小圈。)

7. 12

(提示: 袋鼠会跳到的数: 0-3-6-9-12-15。

小猴会跳到的数: 4-6-8-10-12-14。它们跳第4次时同时跳到12。)

### 第9周 整十数加一位数及相应的减法

1. 40 5 25 9 56 8

2. (1)  $5+50$   $52-2$   $40+8$   $46-6$   $77-70$

(2)  $99-90$   $39-9$   $54-4$   $60+3$   $4+80$

3.  $45-5=40$  (个)  $9+60=69$  (朵)

4.  $38-8=30$  (页)

5. (1)  $20+5=25$  (分) (2)  $25-20=5$  (分)

6. (1) ③  $66-6=60$  (箱)

(2) ②  $29-9=20$  (朵)

7. 4 7 6 6

### 第10周 人民币的认识

1. 5 5 2 1 5

2. 10 1 20 3 100 40 50 6 8

