

同步作业类

附夹册

一年级数学下 最新修订

主编 万志勇

黄冈小状元 作业本



全国真题试卷



状元共享课堂

用APP扫一扫，直达配套资源
防伪验证，拒绝盗版

龍門書局 | 龙门品牌·学子至爱
www.longmenshuj.com

班级 _____ 姓名 _____ 学号 _____

R



三、分类与整理

第一课时 分类与整理①



基础训练



教你做作业

1. 圈出每题中不同类的一项。

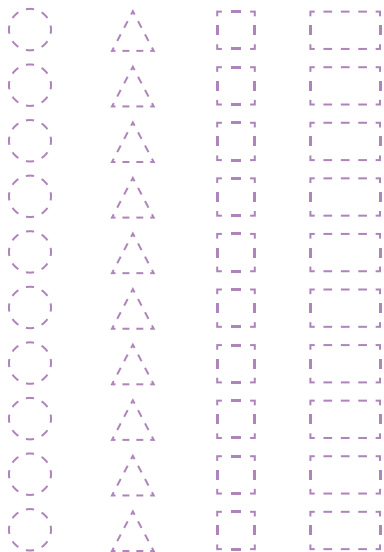
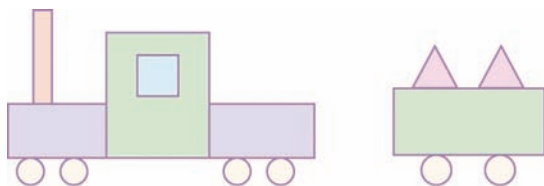


2. 先把动物圈起来，再填一填。



只动物

3. 按图形的形状分一分，再涂一涂、填一填。

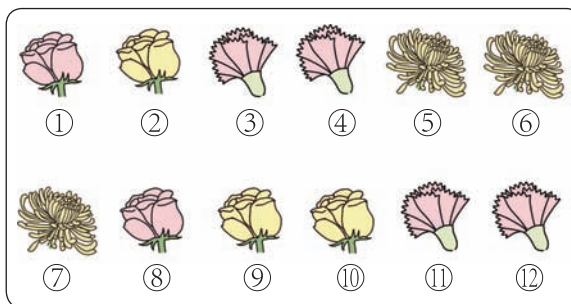


个数				



拓展运用

4. 分一分，填一填。(填序号)



(1) 按花的种类分一分。

玫瑰花

康乃馨

菊花

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

(2) 如果分成两组，还可以怎样分？

()

()

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------





第二课时 分类与整理②

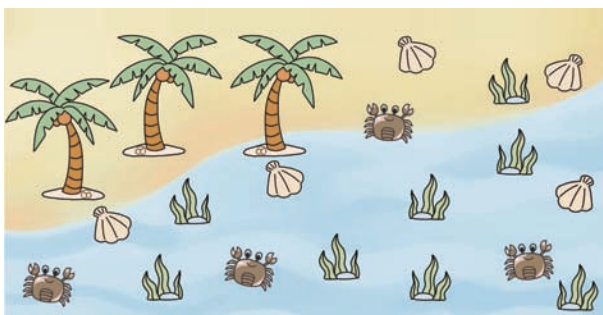


基础训练



教你做作业

1. 美丽的海滩。



(1) 分一分，涂一涂，填一填。

() 只	() 棵	() 只	() 棵

(2)



我发现：美丽的海滩中，
 和 属于 ()，
 和 属于 ()。
 (填“动物”或“植物”)

所以还可以这样分：

(3) 根据第一次分的结果，我发现：海滩中 () 最多，() 最少，最多的比最少的多 ()。

(4) 根据第二次分的结果，请你提出一个数学问题并解答。



拓展运用

2. 计算下面各题，并把算式按不同的标准分类。



$8+3=$



$16-9=$

$15-8=$

$7+9-5=$



$14-6=$



$4+3=$

$14-8+2=$

$6+7-5=$

(1) 按计算方法分：

	加法	减法	加减混合
数量			

(2) 按计算步数分：

	一步计算	两步计算
数量		

(3) 还可以怎样分？

按 () 分





第三课时 分类与整理③



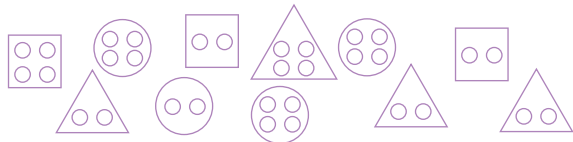
基础训练



教你做作业

1. 请你将纽扣分一分并完成各题。

(1) 按形状分一分, 填一填。



数量			

(2) 如果分成两组, 可以怎样分? 填一填。

(3) 正方形纽扣和三角形纽扣一共有多少粒?

(4) 请你提出一个其他数学问题并解答。

2. 下面是淘淘班的课程表。

星期	一	二	三	四	五
第一节	语文	英语	数学	语文	数学
第二节	语文	美术	体育	语文	数学
第三节	音乐	语文	英语	英语	语文
第四节	数学	语文	语文	体育	英语
第五节	数学	数学	美术	音乐	语文

(1) 根据上表分一分, 填一填。

	语文	数学	英语	音乐	美术	体育
节数						

(2) 一共有 () 门课程, 其中 () 课节数最多, 节数相同的课程有 ()、() 和 ()。

(3) 语文课比数学课多多少节?

(4) 请你根据统计结果提出一个数学问题并解答。



趣味作业

3. 下面 6 张扑克牌, 你会怎样分? 请用两种分法把分类的结果整理在表中。



①



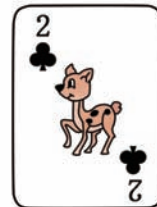
②



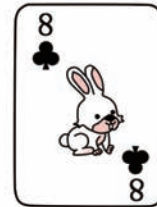
③



④



⑤



⑥

填一填。

分法一:

对应的序号			

分法二:

对应的序号			





第三单元强化突破

同学们, 下面二维码中有精彩的“复习课堂”和“教你做作业”, 你看了吗? 赶快扫码加入吧, 相信你是最棒的!



易错与巩固

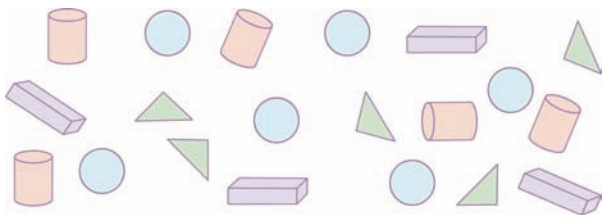


复习课堂③



教你做作业

1. 分类整理下面的图形。



(1) 按形状分一分, 填一填。

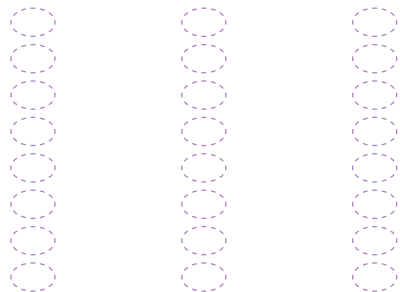
个数				

(2) 如果把这些图形分成两组, 可以怎样分? 把分的结果表示出来。

2.



(1) 涂一涂, 填一填。



鱼 螃蟹 扇贝

() 条 () 只 () 只

(2) 哪种动物最多? 哪种最少?

(3) 你能提出什么数学问题? 写出一个并解答。



生活与运用

3. 快乐的课间活动。



(1) 数一数, 涂一涂。

- 打乒乓球的人
- 踢足球的人
- 踢毽子的人
- 跳绳的人

(2) 把这些人分成两组, 可以怎样分?

(3) 参加 () 活动的人数最多, 参加 () 活动的人数最少。

(4) 请你提出一个数学问题并解答。





3. $10-1=9$ $11-2=9$ $12-3=9$
 $13-4=9$ $14-5=9$ $15-6=9$
 $16-7=9$ $17-8=9$ (答案不唯一)

4. $15-8=7$ (个)
 5. (1) $11-8=3$ (颗)
 (2) 依依得了多少颗星?
 $8+6=14$ (颗)
 (答案不唯一)

6. 画一画略 $16-4-4=8$ (个)

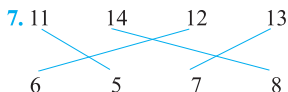
第二单元强化突破

1. 从下往上: 6 8 8 4; 6 9 9 9
 2. 8 1 12 7 3 < > > = > >

4. 5 8; 8 7; 3 17; 3 6

5. (1) 3 12 (2) 4 4

6. $11-4$ $15-5$



8. (1) $16-8=8$ (个) (2) $17-8=9$ (个)

9. 略

10. (1) $12-4=8$ (个) (2) $15-8=7$ (位)
 (3) $14-7=7$ (个) $14-6=8$ (个)
 (4) ① ② 小汽车比大客车多多少辆
 $12-8=4$ (辆)
 ① ③ 还剩几辆小汽车
 $12-3=9$ (辆)
 (答案不唯一)

三、分类与整理

第一课时

1. (1) ○ (2) △ 2. 圈一圈略 5
 3. 涂色略 10 6 1 7
 4. (1) ①②⑧⑨⑩ ③④⑪⑫ ⑤⑥⑦
 (2) 粉色花 ①③④⑧⑪⑫
 黄色花 ②⑤⑥⑦⑨⑩

第二课时

1. (1) 涂一涂略 4 3 5 8
 (2) 动物 植物

	动物	植物
数量	9只	11棵

- (3) 海草 椰树 5棵 (4) 略
 2. $11-7=4$ $7-11=-4$ $8-8=0$ $7-8=-1$
 (1) 2 3 3 (2) 5 3
 (3) 得数

	得数是11	得数是7	得数是8
数量	2	3	3

第三课时

1. (1) 3 4 4
 (2)

	4个洞眼的纽扣	2个洞眼的纽扣
数量	5	6

- (3) $3+4=7$ (粒) (4) 略
 2. (1) 9 6 4 2 2 2
 (2) 6 语文 音乐 美术 体育
 (3) $9-6=3$ (节) (4) 略

3. 答案不唯一, 如:

对应的序号	①②	③④	⑤⑥

	猴	兔	鹿
对应的序号	①④	②⑥	③⑤

第三单元强化突破

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

	平面图形	立体图形
个数	11	9

- (答案不唯一)
 2. (1) 涂一涂略 5 7 4
 (2) 螃蟹最多, 扇贝最少。 (3) 略
 3. (1) 略
 (2)

	男生	女生
人数	14	13

- (答案不唯一)
 (3) 跳绳 打乒乓球 (4) 略

四、100以内数的认识

第一课时

1. (1) 30 (2) 15 (3) 5 5 6
 (4) 10 10 3 10 10
 2. 37
 3. 四十九 五十 五十一 五十二;
 八十 八十一 八十二 八十三;
 九十七 九十八 九十九 一百
 4. 50 70 80 100; 75 85 90 100
 5. 略 6. 略

第二课时

1. (1) 8 八十 (2) 5 4 五十四
 (3) 7 5 七十五
 2. (1) 6 (2) 4 8 (3) 5 7 五十七
 3. (1) 10 10 (2) 9 (3) 89
 (4) 6 2
 (5) 四十八 五十

同步作业类

R



黄冈小状元 达标卷



主编 万志勇



单元检测卷 (8卷)

分类专项复习 (8卷含易错题卷)

期中期末检测卷 (共4卷)

+

一年级数学 下

最新修订

龍門書局 | 龙门品牌·学子至爱
www.longmenshuju.com

定价: 26.80 元

ISBN 978-7-5088-3929-5 07 >



9 787508 839295



1. 开学必备



3. 升学复习



防伪标使用说明

刮开涂层，用“状元共享课堂APP”首页扫码工具扫描防伪标二维码，验证显示正版后，可确定图书使用相应数字资源；也可以在以下网址中输入16位数字密码验证：
<http://www.longmenshuju.com/enterCheckCode.jsp>。
无此防伪标签皆为盗版，敬请留意



2. 期末复习



4. 假期学习

语 文		数 学			英 语				
	R		R	BS		BJ	RP	WY	JK
一年级 (上、下)		一年级 (上、下)	★		一年级 (上、下)				
二年级 (上、下)		二年级 (上、下)			二年级 (上、下)				
三年级 (上、下)		三年级 (上、下)			三年级 (上、下)				
四年级 (上、下)		四年级 (上、下)			四年级 (上、下)				
五年级 (上、下)		五年级 (上、下)			五年级 (上、下)				
六年级 (上、下)		六年级 (上、下)			六年级 (上、下)				



关注龙门书局公众号
内含小程序，购书优惠又便利





学校

班级

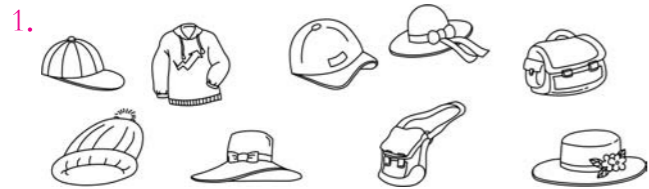
考号

姓名

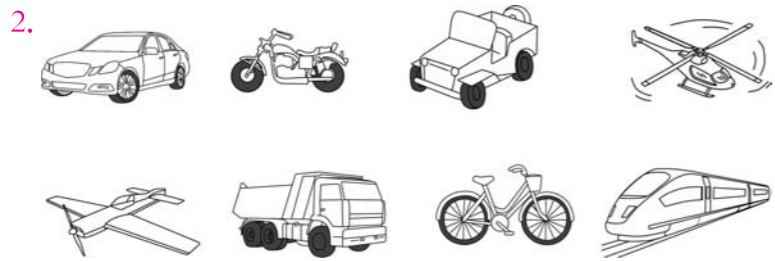
第三单元达标卷

建议时间:50分钟 满分:100分+10分

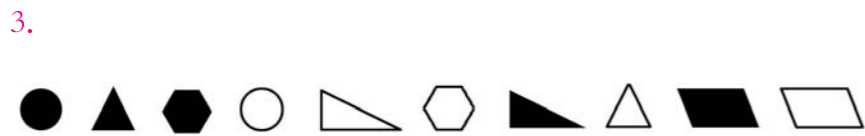
一、填一填。(每题4分,共12分)



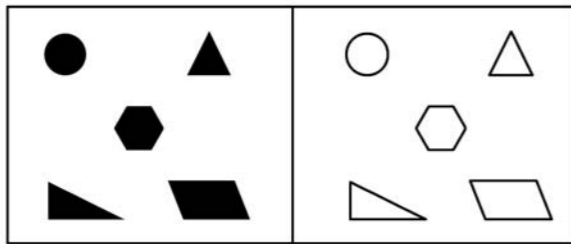
共()顶帽子。



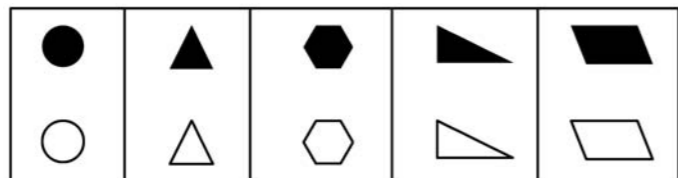
天上飞的有()架,地上行驶的有()辆。



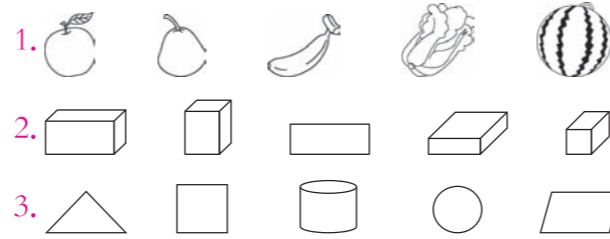
(1)这是按()分类的。



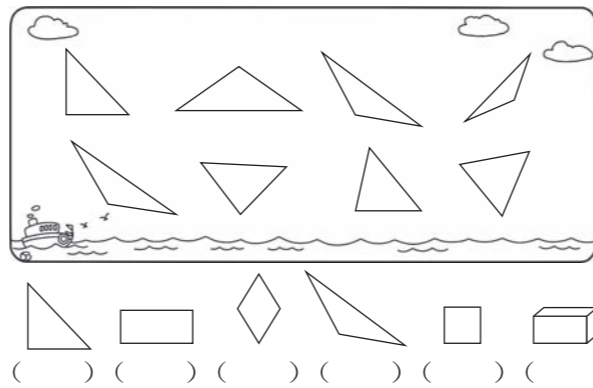
(2)这是按()分类的。



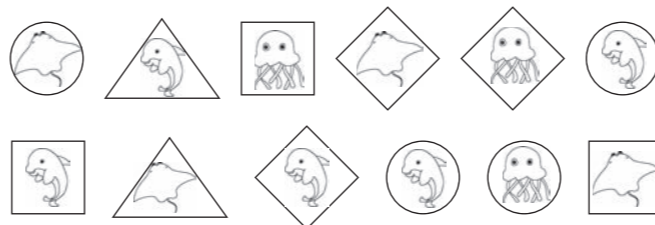
二、把每一行中不同类的圈出来。(6分)



三、框里有下面的哪些图形?请在()里画“√”。(4分)

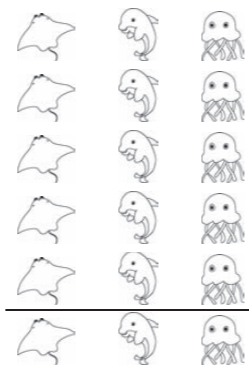


四、请你把海洋生物卡片分一分。(12分)



1. 按小动物的种类分一分,

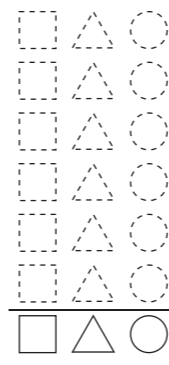
在下面涂一涂、填一填。



()只
()只
()只

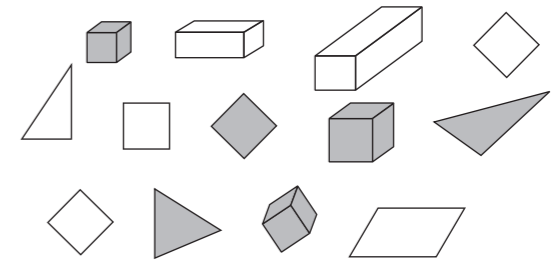
2. 按卡片的形状分一分,

在下面涂一涂、填一填。

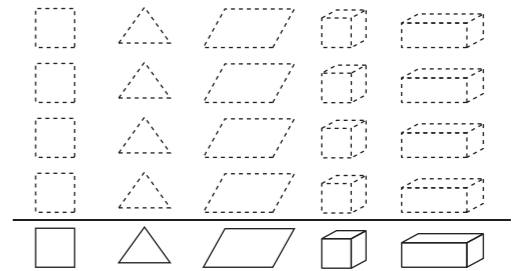


()个
()个
()个

五、分类整理下面的图形。(13分)



1. 按形状分一分,涂一涂。(5分)



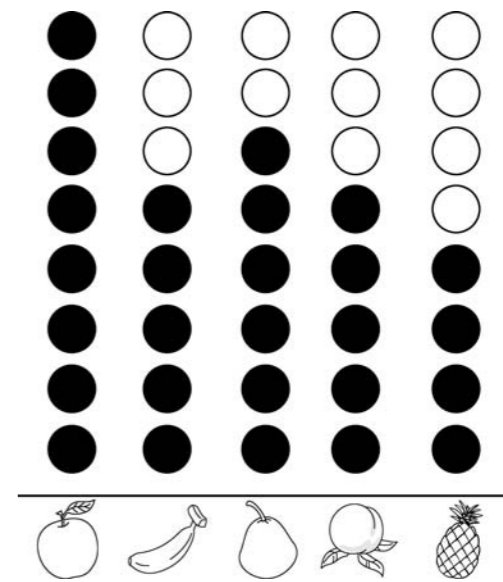
2. 如果把这些图形分成两组,可以怎样分?把分的结果填在

下面。(8分)

数量		
----	--	--

六、下面是一年级(3)班的同学最喜欢吃的水果调查情况。

(17分)





1. 根据上图填写下表。(5分)

人数					

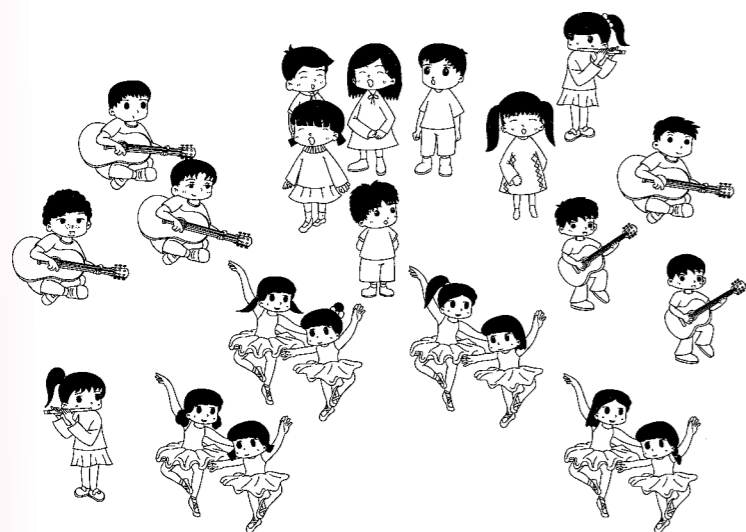
2. 根据上面统计的结果回答下面的问题。(8分)

(1) 最喜欢吃什么水果的人数最多?

(2) 最喜欢吃哪两种水果的人数同样多?

3. 你还能提出什么数学问题?(4分)

七、给下面这些表演者分类。(18分)



1. 按不同的表演形式分一分,填写下表。(4分)

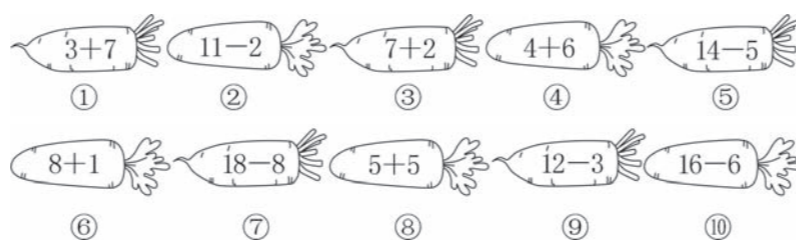
	唱歌	跳舞	弹吉他	吹笛子
人数				

2. 如果分成两组,可以怎样分?(4分)

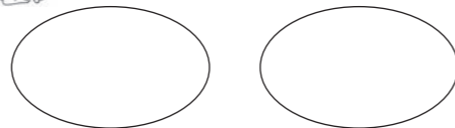
3. 说一说你知道了什么信息?(5分)

4. 你还能提出什么数学问题?(5分)

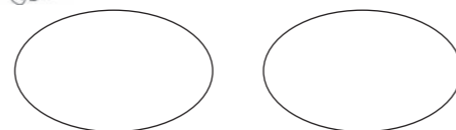
八、小兔分萝卜。(填序号)(18分)



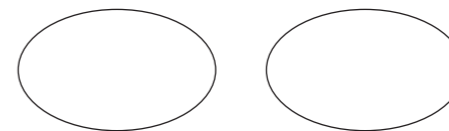
我按萝卜形状分。



我按()分。

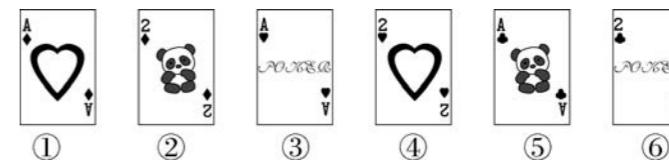


我按()分。



附加题。(10分)

你会分类整理下面的6张扑克牌吗?



可以按牌的花色分,还可以按……

如果分成两组,如何分?



附加题讲解

密

封

线





参考答案

第一单元达标卷

- 一、④⑨;①⑧⑫;⑥⑩;⑪;③⑦
 二、略
 三、5 6 4 4 4
 四、1. 2. 3.
 五、1. ③ 2. ② 3. ① 4. ② 5. ②
 六、1. 长方 三角 2. 2 3 3. 长方 三角 平行四边
 4. 三角形 4 5. 4 6. 长方 正方
 七、3 1 5 1 标序号略
 八、20 画一画略
 九、○ ☆ □
 十、1. ③ 2. ② 3. ②
 十一、
 两个三角形
 两个长方形
 一个正方形
 和一个三角形
 (答案不唯一) (答案不唯一)
 一个平行四边形
 和一个三角形
 两个平行四边形
 一个正方形
 和一个长方形

附加题:1. ①②⑦⑧(答案不唯一)
2. ⑨⑩⑪(答案不唯一) 3. 2

第二单元达标卷

- 一、4 6 13 7 9; 8 7 9 2 13; 9 17 15 5 15(从
下至上)
 二、1. 2.
 三、1. 6 8 8 6 2. 12-3=9(条)
 四、1. 7 8 6 7 8 6 16 8 4
 2. < < < < < > = > =
 3. 3 6; 5 8; 10 8; 9 7
 五、1. 12-7=5(名)
 2. (1)13-9=4(棵) (2)13-6=7(棵)
 3. (1)14-9=5(人) (2)14-7=7(人)
 4. 15-8=7(只) 有6只黄色的
 5. 12 6 (1)12-6=6(个) (2)12-6=6(个)
 6. (1)12-5=7(只)
 (2)①鹿和兔一共有多少只?(答案不唯一)
 5+8=13(只)
 ②骆驼比猴少几只?(答案不唯一)
 12-9=3(只)
 附加题:
 (答案不唯一)

第三单元达标卷

- 一、1. 6 2. 2 6 3. (1)颜色 (2)形状
 二、1. 圈第4个 2. 圈第3个 3. 圈第3个
 三、(√)() () (√)() ()

- 四、1. 涂色略 4 5 3 2. 涂色略 6 2 4
 五、1. 略

	平面图形	立体图形
数量	8	5

(答案不唯一)

- 六、1. 8 5 6 5 4
 2. (1)苹果 (2)香蕉和桃
 3. 答案不唯一,如:最喜欢吃苹果的比最喜欢吃梨的多
 多少人?
 七、1. 6 8 6 2

	男生	女生
人数	9	13

(答案不唯一)

3. 略 4. 略
 八、①③⑤⑦⑨ ②④⑥⑧⑩
 加减 ①③④⑥⑧ ②⑤⑦⑨⑩
 得数 ①④⑦⑧⑩ ②③⑤⑥⑨

附加题:

	方片	红桃	梅花
张数	2	2	2

	扑克A	扑克2
张数	3	3

(答案不唯一)

第四单元达标卷

- 一、1. 个 百 2. 10 100 3. 99 1 4. 7 6 67
 5. 十 十 个 一 四十四
 6. 58 59 61 62 63; 57
 7. 78 79; 88 84 8. 63
 9.

	37	
46	47	48
	57	

10. (1)17 17 (2)100 91 (3)55 60 17
 二、1. ④ 2. ③ 3. ④ 4. ③ 5. ③
 三、

十位	个位	十位	个位	十位	个位	十位	个位
4	0	3	1	2	2	1	3
四十		三十一		二十二		十三	

- 四、1. 56 5 40 70 37 6 8 70 9 82 8 72
 2. 5 2 80 6 57
 3. > > < = < >
 五、55 65 75 85 (答案不唯一)
 40 51 62 73 (答案不唯一)
 18 27 36 45 (答案不唯一)
 六、(1)略 (2)淘淘 壮壮 龙一鸣
 (3)少得多 多一些
 七、1. 30+4=34(个) 2. 64-4=60(人)
 3. 40+4=44(人) 44>43 能坐得下。
 4. 6+7+6=19(人) 4+4+4+4=16(人)
 16<19,不能载下。
 5. (1)6 (2)4 4 4

附加题:最少需要5张桌子。

期中检测卷

- 一、1. 2 3 23; 64 六十四
 2. 4 4 3
 3. 34 三十四
 4. 7 8 2
 5. 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69;

- 16, 26, 36, 46, 56, 66, 76, 86, 96
 6. = > < < = >
 7. 8 26 2 5 9 84 8. 1 9. 4 10. 4

- 二、1. × 2. × 3. √ 4. × 5. ×
 三、1. ③ 2. ① 3. ③ 4. ③ 5. ②
 四、17 7 8 47 6 8 7 80 39 4 24 58
 17 2

- 五、
 分成两个三角形
 (答案不唯一)
 分成一个三角形
 和一个长方形
 分成一个梯形
 和一个三角形
 (答案不唯一)

- 六、1. 长方形:1个 正方形:4个 三角形:10个
 圆:8个 平行四边形:3个 涂色略
 2. 26 三角形 长方形
 3. 32个圆
 4.

	白色	灰色
个数	15	11

 (答案不唯一)

- 七、1. 16-7=9(道)
 2. (1)17-8=9(个)
 (2)龙一鸣比壮壮多射中多少个? 10-8=2(个) (答案
 不唯一)
 3. 30+8=38(套) 40>38 够。
 4. (1)34-30=4(人) (2)24人
 5. 38-4-4=30(人)
 6. 可以装满6盒。
 附加题:91 81

第五单元达标卷

- 一、1. 元 角 分
 2. (1)2 (2)5 (3)10 (4)10 (5)5
 3. (1)1 7 5 (2)17 5 (3)7 1
 4. 40 3 70 16 80 4 5 1 28
 二、< < = <
 三、1. ② 2. ② 3. ① 4. ③ 5. ②
 四、

- 五、14 2 8 7 10 5
 六、1. 97元
 2. 8 1 1
 3. (1)12 7
 (2)12元+3元5角=15元5角
 4. 应付的钱数:6元 5元3角 10元 7元3角
 应找的钱数:4元 2角 0元 2角
 5. (1)78-6=72(元)
 (2)6+13=19(元)
 (3)6元+1元5角=7元5角
 (4)一把剪刀比一盒彩笔便宜多少元?
 13-6=7(元) (答案不唯一)

附加题:一支铅笔5角钱,一个文具盒9元钱。

第六单元达标卷(一)

- 一、1. 2 5 7 70
 2. 56 4 60 60 3 63
 (或 6 7 13 50 13 63)
 3. 4 1 4. 22+8 56-30 26
 5. 不够 6. 30 60 9 70 48 69
 7. < > > < = >
 二、1. ③ 2. ② 3. ① 4. ③ 5. ②
 三、1. 71 53 85 73 43; 40 12 4 66 34
 2. (1)46 6 62 (2)32 38 8

3. × 73+9=82; × 64-4=60;
 × 35+40=75; × 85-(30+40)=15;
 × 62-20+4=46

- 四、1. 34+40=74 2. 36-9=27
 3. 64-6=58
 五、1. (1)③ ⑧(或④ ⑥)
 (2)① ⑦(或② ⑧)
 2. 20+25=45(人) 一组和三组的学生可以一起乘车。
 3. (1)12-5=7(条) (2)12+20=32(条) (3)略
 4. 14-3-5=6(个)或 14-(3+5)=6(个)
 5. 8+8+8+8=32(盆)
 6. (1)20+20+20=60(元)
 (2)100-50-20=30(元)
 (3)30 $\xrightarrow{-8}$ 22 $\xrightarrow{-8}$ 14 $\xrightarrow{-8}$ 6 3 2
 附加题:5 5; 5 5; 4 4; 0 0

第六单元达标卷(二)

- 一、64 45 38 55 30 92; 39 51 80 64 75 44(从下
到上)
 二、1. > < > = =
 2. - -
 3. 28 31 34 37 40 43 46;
 48 41 34 27 20 13 6
 4. 32 18
 5. 60 70 11 34 0, 1 0, 1, 2, 3, 4, 5
 6. 6 9
 三、1. ② 2. ① 3. ③ 4. ② 5. ①
 四、90-(14-8)>26+(45+5)>99-60>36-4
 五、1. (1)32-8=24(只)
 (2)32-20=12(只)
 2. 15+6=21(人)
 3. 4 画一画略 17 11 5; 4 3 5
 4. 26-10-9=7(个)
 5. 54+9=63(块)
 6. 8+8+8+8+8=40(个)
 40+1=41(个) 40<41 不够。
 7. (1)48-30=18(人) (2)略
 附加题:40-3-3=34(张)
 或 40-(3+3)=34(张)

第七单元达标卷

- 一、略 二、略 三、略
 四、1. 4 2 4 2 4 2
 2. 9 6 3
 3. 4 5
 五、1. (1)1 $\xrightarrow{+2}$ 3 $\xrightarrow{+2}$ 5 $\xrightarrow{+2}$ 7 $\xrightarrow{+2}$ 9 $\xrightarrow{+2}$ 11
 (2)15 $\xrightarrow{-3}$ 12 $\xrightarrow{-3}$ 9 $\xrightarrow{-3}$ 6 $\xrightarrow{-3}$ 3
 (3)1 $\xrightarrow{+2}$ 3 $\xrightarrow{+3}$ 6 $\xrightarrow{+4}$ 10 $\xrightarrow{+5}$ 15 $\xrightarrow{+6}$ 21
 2. (1)12 15 18 (2)18 14 12 (3)79
 3. (1)18 21 8 8 8 24
 (2)0 0 8 8 8 0
 六、1. 22 32 42 画珠略
 2. 22 33 44 画珠略
 七、1. (1)3 2 1 (2)7 画一画略
 2. 能 画一画略 3. ① ③
 4. 黄 黄 绿 5. 2 3 6. 34; 49; 89 99

R



同步专题类

黄冈小状元

主编 万志勇

口算速算

练习册



用APP扫一扫，直达配套资源

状元共享课堂

扫一扫，直达配套资源

一年级数学 下
最新修订

班级：_____

姓名：_____



龍門書局 | 龙门品牌·学子至爱

www.longmenshuj.com

黄冈小状元

口算速算练习册

一年级及数学

龍門書局



三、分类与整理



课前热身

算一算，分一分。

$15 - 7 =$

$12 - 4 =$

$15 - 9 =$

$4 + 3 =$

$9 - 3 =$

$11 - 6 =$

$11 - 3 =$

$14 - 9 =$

$12 - 7 =$

$11 - 5 =$

$2 + 6 =$

$14 - 7 =$

$13 - 8 =$

$8 + 0 =$

$13 - 7 =$

$12 - 6 =$

$16 - 8 =$

$5 + 2 =$

$10 - 5 =$

$17 - 10 =$

$15 - 8 =$

(1)

结果是5的
算式结果是6的
算式结果是7的
算式结果是8的
算式

(2) 这些算式中，加法算式有（ ）个，减法算式有（ ）个。



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒，答对 _____ 题。





四、100 以内数的认识



课前热身

数数 数的组成

1. 接着往后数。

27 28 29 _____

70 75 80 _____

46 47 48 _____

96 97 98 _____

20 30 40 _____

80 70 60 _____

60 70 80 _____

62 64 66 _____

5 10 15 _____

47 49 51 _____

38 40 42 _____

20 18 16 _____

_____ 40 41 42

_____ 51 52 53

_____ 90 91 92

_____ 91 92 93

2. 算一算。

$12 - 4 =$

$11 - 4 =$

$11 + 4 =$

$13 - 8 =$

$14 - 5 =$

$12 + 5 =$

$11 - 3 =$

$12 - 9 =$

$6 + 5 =$

$13 - 7 =$

$16 - 8 =$

$6 + 9 =$

$14 - 6 =$

$11 - 7 =$

$7 + 7 =$

$17 - 9 =$

$16 - 9 =$

$8 + 8 =$

$15 - 8 =$

$13 - 5 =$

$9 + 9 =$



课后突破


记一记

用时 _____ 分 _____ 秒, 答对 _____ 题。



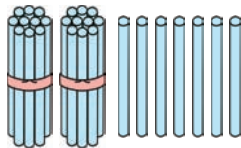
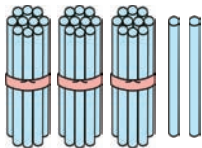


数的顺序 比较大小

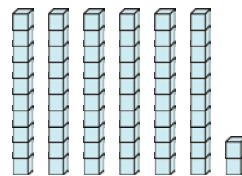
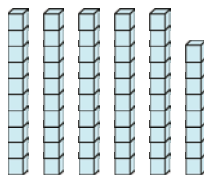


课前热身

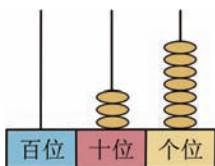
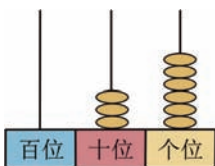
1. 在 ○ 里填上 “>” “<” 或 “=”。



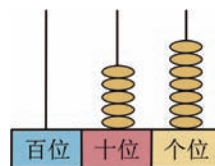
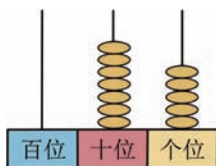
$32 \bigcirc 27$



$58 \bigcirc 62$



$36 \bigcirc 37$



$75 \bigcirc 57$

2. 在 ○ 里填上 “>” “<” 或 “=”。

$41 \bigcirc 46$

$74 \bigcirc 67$

$57 \bigcirc 57$

$69 \bigcirc 68$

$86 \bigcirc 96$

$89 \bigcirc 98$

$33 \bigcirc 34$

$40 \bigcirc 60$

$57 \bigcirc 75$

$100 \bigcirc 99$

$58 \bigcirc 57$

$32 \bigcirc 23$

$16 \bigcirc 61$

$45 \bigcirc 54$

$69 \bigcirc 96$



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒，答对 _____ 题。

两数比大小，位数越多的数就越大，位数相同就从高位比起。

日积月累

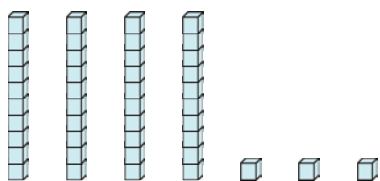




课前热身

整十数加一位数及相应的减法(1)

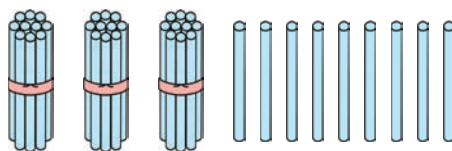
1. 看图计算。



$40 + 3 =$

$43 - 3 =$

$43 - 40 =$



$30 + 9 =$

$39 - 9 =$

$39 - 30 =$

2. $70 + 6 =$

$7 + 50 =$

$7 + 90 =$

$76 - 6 =$

$57 - 7 =$

$97 - 7 =$

$76 - 70 =$

$57 - 50 =$

$97 - 90 =$

$8 + 60 =$

$80 + 8 =$

$5 + 40 =$

$68 - 8 =$

$88 - 8 =$

$45 - 5 =$

$68 - 60 =$

$88 - 80 =$

$45 - 40 =$

$4 + 30 =$

$9 + 20 =$

$3 + 90 =$

$34 - 4 =$

$29 - 9 =$

$93 - 3 =$

$34 - 30 =$

$29 - 20 =$

$93 - 90 =$



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒, 答对 _____ 题。





整十数加一位数及相应的减法(2)



课前热身

$7 + 30 =$

$22 - 2 =$

$54 - 4 =$

$80 + 6 =$

$67 - 60 =$

$40 + 6 =$

$60 + 3 =$

$55 - 5 =$

$85 - 5 =$

$90 + 8 =$

$37 - 7 =$

$4 + 60 =$

$8 + 40 =$

$79 - 9 =$

$38 - 30 =$

$70 + 8 =$

$27 - 7 =$

$2 + 40 =$

$4 + 50 =$

$98 - 90 =$

$28 - 20 =$

$90 + 9 =$

$87 - 7 =$

$65 - 5 =$

$30 + 7 =$

$92 - 2 =$

$4 + 70 =$

$90 + 1 =$

$58 - 50 =$

$98 - 8 =$

$7 + 60 =$

$42 - 40 =$

$3 + 60 =$

$80 + 4 =$

$96 - 6 =$

$75 - 70 =$

$2 + 90 =$

$56 - 6 =$

$80 + 1 =$

$5 + 50 =$

$74 - 70 =$

$93 - 90 =$

$1 + 70 =$

$99 - 9 =$

$49 - 9 =$



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒, 答对 _____ 题。

相差较少的两个数相比较, 可以用大数比小数多一些, 小数比大数少一些来描述。

日积月累





整十数加一位数及相应的减法(3)



课前热身

1. 口算。

$17 - 10 =$

$39 - 9 =$

$1 + 70 =$

$94 - 90 =$

$25 - 5 =$

$20 + 6 =$

$77 - 70 =$

$8 + 40 =$

$56 - 50 =$

$60 + 3 =$

$9 + 30 =$

$70 + 7 =$

$48 - 8 =$

$46 - 40 =$

$94 - 4 =$

$60 + 5 =$

$7 + 40 =$

$82 - 2 =$

$49 - 40 =$

$6 + 70 =$

$9 + 90 =$

$60 + 8 =$

$64 - 4 =$

$33 - 30 =$

$70 + 8 =$

$27 - 20 =$

$6 + 90 =$

$93 - 3 =$

$91 - 90 =$

$56 - 6 =$

2. 填“>”“<”或“=”。

$65 \bigcirc 70$

$47 \bigcirc 40$

$80 \bigcirc 79$

$9 \bigcirc 20$

$76 \bigcirc 67$

$99 \bigcirc 100$

$68 \bigcirc 69$

$60 \bigcirc 64$

$3 \bigcirc 33$

$78 \bigcirc 70$

$24 \bigcirc 27$

$36 \bigcirc 63$

$78 \bigcirc 76$

$55 \bigcirc 53$

$79 \bigcirc 80$



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒，答对 _____ 题。





整十数加一位数及相应的减法(4)



课前热身

$24 = 20 + \square$

$20 = 24 - \square$

$72 = \square + \square$

$66 = 60 + \square$

$60 = \square - 3$

$27 = \square + \square$

$47 = 40 + \square$

$40 = 43 - \square$

$60 = \square - 7$

$58 = 50 + \square$

$50 = 58 - \square$

$92 = \square + \square$

$39 = 9 + \square$

$30 = 37 - \square$

$20 = 29 - \square$

$42 = 40 + \square$

$40 = \square - 6$

$73 = \square + \square$

$99 = 90 + \square$

$90 = 98 - \square$

$65 = \square + \square$

$74 = 70 + \square$

$70 = 79 - \square$

$9 = 79 - \square$

$53 = 50 + \square$

$50 = \square - 7$

$30 = \square - 3$

$86 = 80 + \square$

$80 = 89 - \square$

$45 = 5 + \square$

$37 = 7 + \square$

$30 = 31 - \square$

$69 = \square + \square$

$45 = 40 + \square$

$60 = \square - 5$

$58 = \square + \square$

$86 = 6 + \square$

$90 = \square - 4$

$40 = \square - 9$

$94 = 90 + \square$

$80 = 87 - \square$

$60 = 68 - \square$

$72 = 2 + \square$

$50 = \square - 6$

$5\square = \square + 4$



课后突破



记一记

用时 _____ 分 _____ 秒, 答对 _____ 题。

相差较远的两个数相比较,可以说大数比小数多得多,小数比大数少得多。

日积月累





第三、四单元口算能力测试

$76 - 6 =$

$50 + 4 =$

$60 + \square = 69$

$20 + 8 =$

$15 - 6 =$

$\square - 4 = 90$

$17 - 8 =$

$90 + 6 =$

$\square - 9 = 80$

$40 + 7 =$

$5 + 60 =$

$\square - 1 = 70$

$61 - 60 =$

$55 - 5 =$

$15 - \square = 5$

$3 + 40 =$

$9 + 4 =$

$\square + \square = 89$

$12 - 3 =$

$73 - 70 =$

$38 = \square + \square$

$29 - 9 =$

$11 - 6 =$

$20 = 23 - \square$

$4 + 80 =$

$7 + 60 =$

$30 = \square - 7$

$13 - 4 =$

$62 - 2 =$

$64 - \square = 60$

$36 - 6 =$

$78 - 70 =$

$58 - \square = 8$

$88 - 8 =$

$2 + 30 =$

$8 + \square = 15$

$8 + 8 =$

$4 + 50 =$

$14 - \square = 6$

$74 - 4 =$

$9 + 9 =$

$\square + \square = 44$

$52 - 50 =$

$14 - 5 =$

$\square - 70 = 7$



提高测试


记一记

用时 _____ 分 _____ 秒，答对 _____ 题。





第 18 页

- 1.7 2. - 3.10
- 6 + 14
- 12 - 12
- 6 + 10
- 12 - 16
- 8 + 5
- 8 - 13
- 11 + 17
- 12 - 8
- 7 - 14
- 13 - 5
- 14 - 6
- 15 - 14
- 6 + 18
- 9 - 11

第 19 页

- 1.4 6
- 2.5 5 9
- 8 9 14
- 8 7 3
- 7 11 4
- 8 11 10
- 6 8 12
- 9 5 15
- 4 8 2
- 3 6 8
- 7 5 6
- 7 7 6
- 9 7 9

第 20 页

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

- 2.4 4 3
- 5 5 4
- 6 6 5
- 13-7 14-7 14-6
- 14-8 15-8 15-7
- 15-9 16-9 16-8

() 处答案不唯一)

第 21 页

- 7 7 9
- 7 7 9
- 6 9 8
- 6 9 8
- 7 5 9
- 7 5 9
- 6 3 9
- 6 3 9
- 9 3 10
- 9 3 10
- 6 4 8
- 6 4 8
- 8 1 11
- 11 1 11
- 12 4 4

第 22 页

- 7 4 15
- 19 9 9
- 8 13 12
- 15 7 11
- 7 13 10
- 17 10 9
- 14 7 6
- 9 9 4
- 19 10 8
- 5 5 6

- 7 17 17
- 12 6 9
- 16 4 3
- 5 6 18
- 8 17 13

第 23 页

- 8 8 6
- 7 6 5
- 8 5 5
- 6 8 7
- 5 8 6
- 6 8 7
- 5 7 7
- (1) 略
- (2) 4 17

第 24 页

- 1.30 31 85 90
- 49 50 99 100
- 50 60 50 40
- 90 100 68 70
- 20 25 53 55
- 44 46 14 12
- 38 39 49 50
- 88 89 89 90
- 2.8 7 15
- 5 9 17
- 8 3 11
- 6 8 15
- 8 4 14
- 8 7 16
- 7 8 18

第 25 页

1. > <

- < >
2. < > =
- > < <
- < < <
- > > >
- < < <

第 26 页

- 1.43 39
- 40 30
- 3 9
- 2.76 57 97
- 70 50 90
- 6 7 7
- 68 88 45
- 60 80 40
- 8 8 5
- 34 29 93
- 30 20 90
- 4 9 3

第 27 页

- 37 20 50
- 86 7 46
- 63 50 80
- 98 30 64
- 48 70 8
- 78 20 42
- 54 8 8
- 99 80 60
- 37 90 74
- 91 8 90
- 67 2 63
- 84 90 5
- 92 50 81
- 55 4 3





71 90 40

第 28 页

1. 7 65 2. <

30 47 >

71 80 >

4 9 <

20 76 >

26 99 <

7 68 <

48 60 <

6 3 <

63 78 >

39 7 <

77 96 <

40 90 >

6 1 >

90 50 <

第 29 页

4 4 70 2

6 63 20 7

7 3 67

8 8 90 2

30 7 9

2 46 70 3

9 8 60 5

4 9 70

3 57 33

6 9 40

30 1 60 9

5 65 50 8

80 94 49

4 7 8

70 56 4 50

第 30 页

70 54 9

28 9 94

9 96 89

47 65 71

1 50 10

43 13 80 9

9 3 30 8

20 5 3

84 67 37

9 60 4

30 8 50

80 32 7

16 54 8

70 18 40 4

2 9 77

第 31 页

36 75 8

85 2 9

7 49 13

62 7 48

40 30 11

3 66 19

60 5 7

8 63 5

60 4 22

7 30 7

6 6 8

47 51 6

6 3 5

6 36 15

74 90 49

第 32 页

10 1 20

30 4 8

50 1 9

10 2 70

50 5 80

60 5 9

90 3 1

40 100 30

60 4 100

7 10 70

20 90 40

3 300 6

6 2 80

7 8 1

2 90 70

第 33 页

1. 15 2 5

38 5 8

55 7 1

45 1 7

37 6 2

86 9 3

95 8 7

64 4 4

2. < <

= <

< >

> >

< >

> <

第 34 页

7 1 6

3 10 7

7 1 6

1 2 8

1 2

4 7 3

6 4 4

1 5 9

8 10 2

5 10 6

2 1 1

4 1 2

7 12

5 5 7

1 7 5

第 35 页

1 3 4 4

1 5 1 7

4 6 1 6

2 5 5 2

1 1 5 2

3 1 8 2

4 8 8 8

2 2 9 4

3 8 6 7

1 9 3 4

3 5 6 1

2 4 3 1

2 7 5

4 9 4

1 8 7 5

第 36 页

1. 30 100 18

5 9 3 2

70 6 98

2. > = <

> > >

< > >



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



黄冈小状元 易错周周练

一年级数学 下

龍門書局



龍門書局

龙门品牌·学子至爱
www.longmenshuj.com



第8周 解决一个数里有几个另一个数的问题

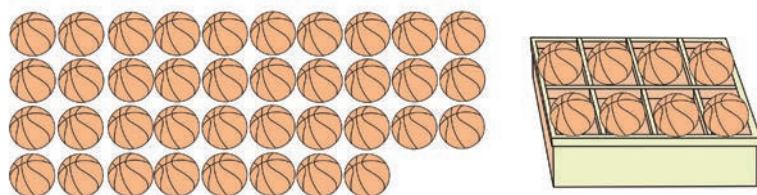


1. 有22串葡萄。



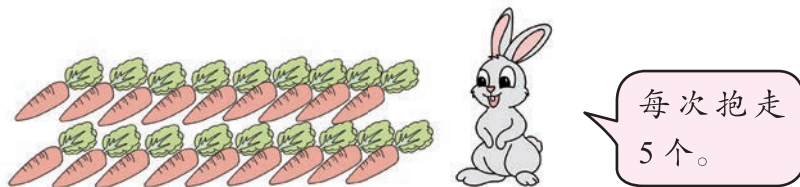
- (1) 如果每个小朋友分4串，可以分给（ ）个小朋友，还剩（ ）串。
- (2) 如果每个小朋友分3串，可以分给（ ）个小朋友，还剩（ ）串。

2. 38个篮球能装满几个盒子？



口答：能装满 个盒子。

3. 小兔拔了18个胡萝卜，准备运回家，3次能运完吗？



改错栏





B级训练



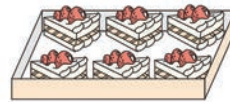
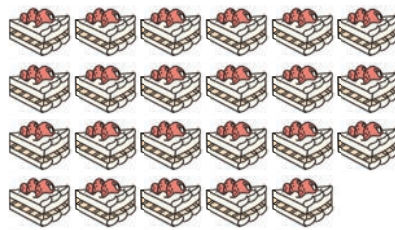
4. 有13枝花。




(1) 每个花瓶里插3枝，可以插()个花瓶。

(2) 再拿来()枝花，又可以插一个花瓶。

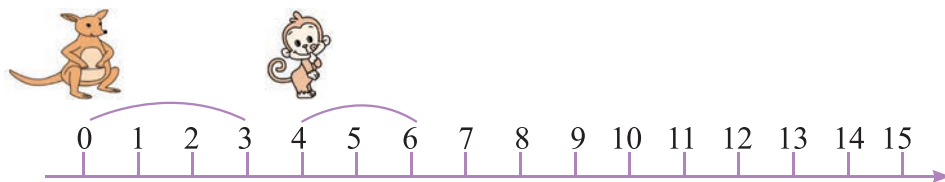
5. 师傅做了23个蛋糕，还差多少个蛋糕，正好装满4盒？



口答：还差 个蛋糕，正好装满4盒。

6. 有34个 ，每6个苹果装一大盘，剩下的每2个装一小盘。装下这些苹果，一共需要几个大盘和几个小盘？

7. 袋鼠和小猴同时从图中的位置起跳，袋鼠每次跳3格，小猴每次跳2格，跳到()时，袋鼠第一次追上小猴。





第9周 整十数加一位数及相应的减法



1. 在 里填上合适的数。

$48 - \square = 8$ $75 - \square = 70$ $\square - 20 = 5$

$30 + \square = 39$ $\square - 6 = 50$ $80 + \square = 88$

2. 把下面的算式按得数大小排一排。(写算式)

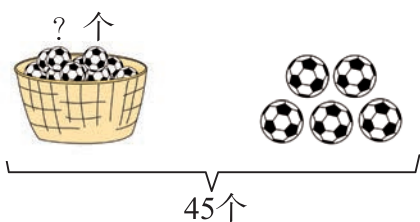
(1) $46 - 6$ $77 - 70$ $5 + 50$ $52 - 2$ $40 + 8$

_____ > _____ > _____ > _____ > _____

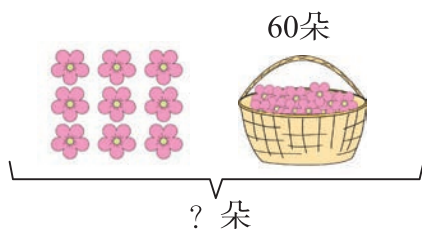
(2) $60 + 3$ $39 - 9$ $4 + 80$ $99 - 90$ $54 - 4$

_____ < _____ < _____ < _____ < _____

3. 看图列式计算。

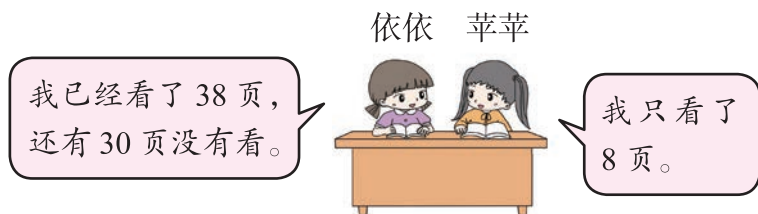


= ()



= ()

4. 依依和苹苹看同样的书。



苹苹还要看几页就和依依看的同样多?

= ()



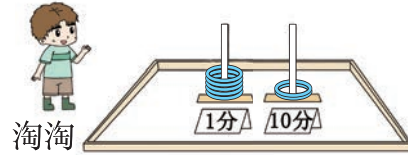


B级训练



5. 套圈圈游戏。

我套了20分。
黄霏霏



(1) 淘淘套了多少分?

(2) 淘淘比黄霏霏多套了多少分?

6. 选择正确的数学信息或问题填空(填序号), 并列式解答。

(1) 水果店有66箱苹果, _____, 还剩多少箱苹果?

- ①剩下6箱
- ②6箱梨
- ③卖出6箱

□ ○ □ = □ ()

(2) 依依折了35朵红花, 29朵黄花, 她送给苹苹9朵黄花, _____?

- ①还剩多少朵红花
- ②还剩多少朵黄花
- ③一共有多少朵红花

□ ○ □ = □ ()

C级训练

7. ()里最大能填几?

30 + () < 35

() + 40 < 48

75 - () > 68

86 - () > 79






















第10周 人民币的认识



1. 一张  能换 () 张  。
- 一张  能换 () 张  。
- 一张  能换 () 张  。
- 一张  能换 () 张  和 () 张  。
2. 1元 = () 角 10分 = () 角 2角 = () 分
 30角 = () 元 () 分 = 1元 4元 = () 角
 5角 = () 分 60角 = () 元 80分 = () 角

3. 你能写出下面商品的价格吗?

	     	() 元 () 角
	   	() 元 () 角
	     	() 元 () 角





B级训练

改错栏

4. 给出的钱正好可以买什么? 在下面画“√”。

(1)



35元6角

()



36元5角

()



41元

()

(2)



16元6角

()



17元5角

()



18元5角

()

5. 圈出买下面物品需付的钱。



38元7角



6. 依依有这些钱, 要买一个计数器可以怎么付钱? 填一填。



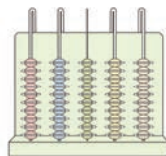
1张



2张



4张



20元

20元	10元	5元	合计
1张	0张	0张	20元





3. (1) 3 5 3 4

(2)

个数	5	2	6	2

(答案不唯一)

4. 方法一:

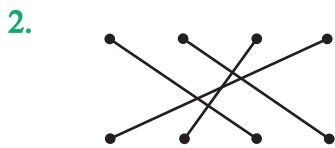
	得数是7	得数是14
序号	①③④⑤⑦⑧	②⑥⑨⑩

方法二:

	加法	减法
序号	②④⑥⑨	①③⑤⑦⑧⑩

第6周 100以内数的认识

- (1) 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



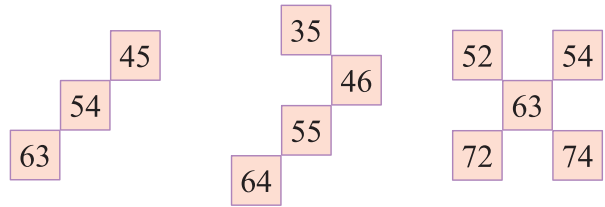
- 45 52
- 25 40 34
- (1) × (2) × (3) × (4) ×
- 51 28 68, 70 80
- 小鹿和小狗 小猴和小羊 小兔

第7周 100以内数的大小比较

及大小关系的描述

- (1) 99 10 9 (2) 59 61
(3) 46 53 (4) 3
(5) ①96 6 90 ②3 3
③6 24 27 56 72 96
- (1) ② (2) ③ (3) ②
- (1) 1, 2, 3, 4, 5 (2) 6, 7, 8, 9
- (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) 5 2 (2) 7 1
- 4
- 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。)
- (1) 4 (2) 2
- 1
- 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。)
- 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

- 40 5 25 9 56 8
- (1) 5 + 50 52 - 2 40 + 8 46 - 6 77 - 70
(2) 99 - 90 39 - 9 54 - 4 60 + 3 4 + 80
- 45 - 5 = 40 (个) 9 + 60 = 69 (朵)
- 38 - 8 = 30 (页)
- (1) 20 + 5 = 25 (分) (2) 25 - 20 = 5 (分)
- (1) ③ 66 - 6 = 60 (箱)
(2) ② 29 - 9 = 20 (朵)
- 4 7 6 6

第10周 人民币的认识

- 5 5 2 1 5
- 10 1 20 3 100 40 50 6 8





3. 22 6; 56 5; 35 2

4. (1) 36元5角 (2) 17元5角

5. 略

6.

20元	10元	5元	合计
1张	0张	0张	20元
0张	2张	0张	20元
0张	0张	4张	20元
0张	1张	2张	20元

第11周 人民币的简单计算及购买商品的问题

1. < = < < > =

2. (1) 1 5 (2) 3 (3) 6 1

(4) 1 (5) 2 6 (6) 7

3. (1) 圈皮球和冰激凌。

(2) 圈玩具熊和鲜橙汁。

4.

应付的钱数	5元2角	4元	4元8角
应找的钱数	5元3角	1元	2角

5. (1) 20元 + 7元4角 = 27元4角

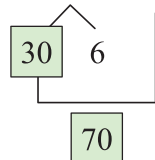
(2) 7元4角 - 6元 = 1元4角

6. (1)

(2) 4 16

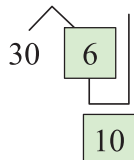
第12周 两位数加一位数、整十数

1. (1) $36 + 40 = 76$ (2) $36 + 4 = 40$



$$30 + 40 = 70$$

$$70 + 6 = 76$$



$$6 + 4 = 10$$

$$30 + 10 = 40$$

2. = > = > > <

3. (1) 26 + 7 30 + 9 43 + 7 8 + 54 5 + 66

(2) 6 + 78 7 + 75 4 + 69 40 + 8 28 + 9

(3) 35 + 7 43 + 9 8 + 52 24 + 50 60 + 16

4. (1) 24 + 8 = 32 (棵)

(2) 32 + 30 = 62 (棵)

5. (1) 56 + 7 = 63 (个)

(2) $56 - 40 = 16$ (个)

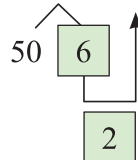
(3) $16 + 30 = 46$ (个) $46 + 1 = 47$ (个)

他第三天从第47个字开始写起。

6. 10 20

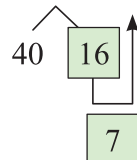
第13周 两位数减一位数、整十数

1. (1) $56 - 4 = 52$ (2) $56 - 9 = 47$



$$6 - 4 = 2$$

$$50 + 2 = 52$$



$$16 - 9 = 7$$

$$40 + 7 = 47$$

2. (1) 56 49 42 35

(2) 64 56 48 40

3. 18 39 15 58

4. (1) 64 - 8 41 - 5 32 - 3 35 - 7 58 - 50

(2) 32 - 9 42 - 7 86 - 50 55 - 8 73 - 20

5. 按列填: 37 45 34 47 61 67

6. (1) $54 - 9 = 45$ (元)

(2) $30 - 9 = 21$ (元)

(3) 略

7. $36 - 8 = 28$ (架) $28 + 1 = 29$ (架)

8. 31 42

(提示: 交换两个减数的位置, 可使计算简便。)

9. 6 6 7 7

第14周 小括号

1. 25 31; 32 32; 48 46;

31 31; 25 31; 41 35

2. < < = = < >

3. × $85 - (5 + 4) = 76$

× $72 - (30 - 20) = 62$

× $24 + (16 - 8) = 32$

4. 25 25; 45 45; 写算式略

5. $36 - 6 - 4 = 26$ (棵) $36 - (6 + 4) = 26$ (棵)

6. $10 + 10 = 20$ (米)

(提示: 问题是“彩带比原来短了多少米”, 跟彩带的总长56米没有关系, 只需把两人用去的长度加起来即可。)

7. (1) $53 - 30 = 23$ (人)

黄冈小状元



同步计算

天天练





三、分类与整理

1. 用你喜欢的方法算一算。

$16-7=$

$12-4=$

$18-9=$

$8+5-4=$

$12-3=$

$16-8=$

$15-7=$

$14-6-5=$

$11-5=$

$13-6=$

$8+6=$

$8+4-7=$

$13-4=$

$12+6=$

$11-3=$

$18-9+3=$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$\frac{14-8}{(6)} \bigcirc \frac{13-6}{(7)}$$

$$\frac{13-4}{(9)} \bigcirc \frac{15-9}{(\quad)}$$

$$\frac{12-9}{(\quad)} \bigcirc \frac{11-2}{(\quad)}$$

$$\frac{14-6}{(\quad)} \bigcirc \frac{15-7}{(\quad)}$$

$$\frac{12-4}{(\quad)} \bigcirc \frac{16-8}{(\quad)}$$

$$\frac{12-8}{(\quad)} \bigcirc \frac{13-9}{(\quad)}$$



趣味数学

今天吃过晚饭,妈妈考我:“有 20 人要过河,河边只有一条船。船上每次最多能坐 5 人,船划向对岸再回到原地算一次,至少要几次才能让 20 人全部过河?”

这道题真简单,我马上回答:“一次 5 人过河,20 里面有 4 个 5,当然要 4 次了。”妈妈听了笑起来,说:“你再好好想想,真的这么简单吗?”

哦,我终于想到,原来我忽略掉了每次过河后都必须有一个人把船划回来。这样实际上每次只能过去 4 人,所以至少要 5 次才能让 20 人全部过河。

我想,在做数学题时,只有全面考虑才不会出错。





14 - 9 = 5 (个)

比 多 5 个。

14 - 9 = 5 (个)

(3) 12 - 4 = 8 (个)

13 - 5 = 8 (个)

2. 16 - 8 - 2 = 6

(8)
12 - 6 + 8 = 14
(6)

11 - 4 + 5 = 12
(7)

4 + 7 - 8 = 3
(11)

6 + 6 - 5 = 7
(12)

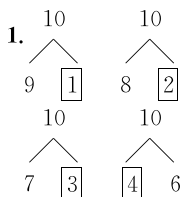
16 - 9 + 6 = 13
(7)

13 - 5 + 8 = 16
(8)

6 + 8 - 7 = 7
(14)

4 + 9 - 6 = 7
(13)

第 16 页



2. 17 - 8 = 9

想: 7 + 2 = 9

13 - 7 = 6

想: 3 + 3 = 6

14 - 9 = 5

想: 4 + 1 = 5

15 - 6 = 9

想: 5 + 4 = 9

16 - 7 = 9

想: 6 + 3 = 9

15 - 8 = 7

想: 5 + 2 = 7

11 - 6 = 5

想: 1 + 4 = 5

12 - 5 = 7

想: 2 + 5 = 7

12 - 6 = 6

想: 2 + 4 = 6

13 - 4 = 9

想: 3 + 6 = 9

16 - 9 = 7

想: 6 + 1 = 7

13 - 6 = 7

想: 3 + 4 = 7

3.



Number line with numbers 11, 13, 16, 10, 19, 15, 14, 12, 17, 18

(3)(5)(8)(2)(11)(7)(6)(4)(9)(10)



Number line with numbers 10, 14, 12, 15, 11, 16, 13, 18, 17

(3)(7)(5)(8)(4)(9)(6)(11)(10)

第 17 页

1. 16 - 7 = 9 12 - 4 = 8

18 - 9 = 9 8 + 5 - 4 = 9

12 - 3 = 9 16 - 8 = 8

15 - 7 = 8 14 - 6 - 5 = 3

11 - 5 = 6 13 - 6 = 7

8 + 6 = 14 8 + 4 - 7 = 5

13 - 4 = 9 12 + 6 = 18

11 - 3 = 8 18 - 9 + 3 = 12

2. 14 - 8 < 13 - 6

(6) (7)

13 - 4 > 15 - 9

(9) (6)

12 - 9 < 11 - 2

(3) (9)

14 - 6 = 15 - 7

(8) (8)

12 - 4 = 16 - 8

(8) (8)

12 - 8 = 13 - 9

(4) (4)

第 18 页

1. 二十四 二十五

二十六 二十七

二十八 二十九

六十五 六十六

六十七 六十八

六十九 七十

七十八 七十九

八十二 八十三

九十五 九十六

九十七 九十八

九十九 一百

2. (1) 我是 (5) 个 (5) 个地数, 一共有 (25) 个。

(2) 我是 (10) 个 (10) 个地数, 一共有 (90) 颗珠子。

3. (1) 10 个一是 (十), 10 个十是 (一百)。

(2) 三十九添 1 是 (四十), 九十九添 1 是 (一百)。

(3) 五十少 1 是 (四十九), 八十少 1 是 (七十九)。

第 19 页

1. (4) 个十是 (40)。

(3) 个十和 (9) 个一是 (39)。

(5) 个十和 (3) 个一是 (53)。

2. (1) 4 个十和 6 个一组成的数是 (46)。

(2) 八十五是由 (8) 个十和 (5) 个一组成的。

(3) 三十六里面有 (6) 个一和 (3) 个十。

(4) 六十里面有 (6) 个十。
(5)

Table with numbers 48, 49, 50, 51, 52, 53

Table with numbers 93, 92, 91, 90, 89, 88, 87

3. 圈一圈略

一共有 (42) 朵花。

第 20 页

1. 写作: 70 读作: 七十

写作: 36 读作: 三十六

写作: 44 读作: 四十四

写作: 100 读作: 一百

2. (50) (48) (11) (65) (33) (87)

3. (七十二) (六十) (八十八) (三十四)

(九十五) (四十)

4. (X) 写作: 21

(X) 写作: 50

(X) 读作: 三十八

(X) 读作: 九十六

第 21 页

1. (25) < (41)

(30) > (28)

(16) < (61)

(100) > (90)

2. 35 < 42 63 > 36

85 < 87 99 < 100

30 > 29 45 < 48

76 > 68 57 > 52

60 < 70 80 > 69

36 > 29 30 < 35

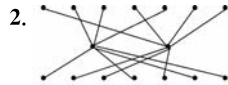
Table with numbers 5, 15, 25, 30, 55

第 22 页



(1) 和 50 相邻的两个数分别是 (49) 和 (51)。

(2) 51 和 58 这两个数中, (58) 更接近 60。



3. 27 < 34 < 43 < 60 < 72 < 85 < 93

94 > 78 > 61 > 55 > 42 > 35 > 26

第 23 页

1. (1) 20 + 6 = 26

6 + 20 = 26

26 - 6 = 20

26 - 20 = 6

(2) 50 + 3 = 53

3 + 50 = 53

53 - 3 = 50

53 - 50 = 3

2. (1) 30 + 5 = 35

