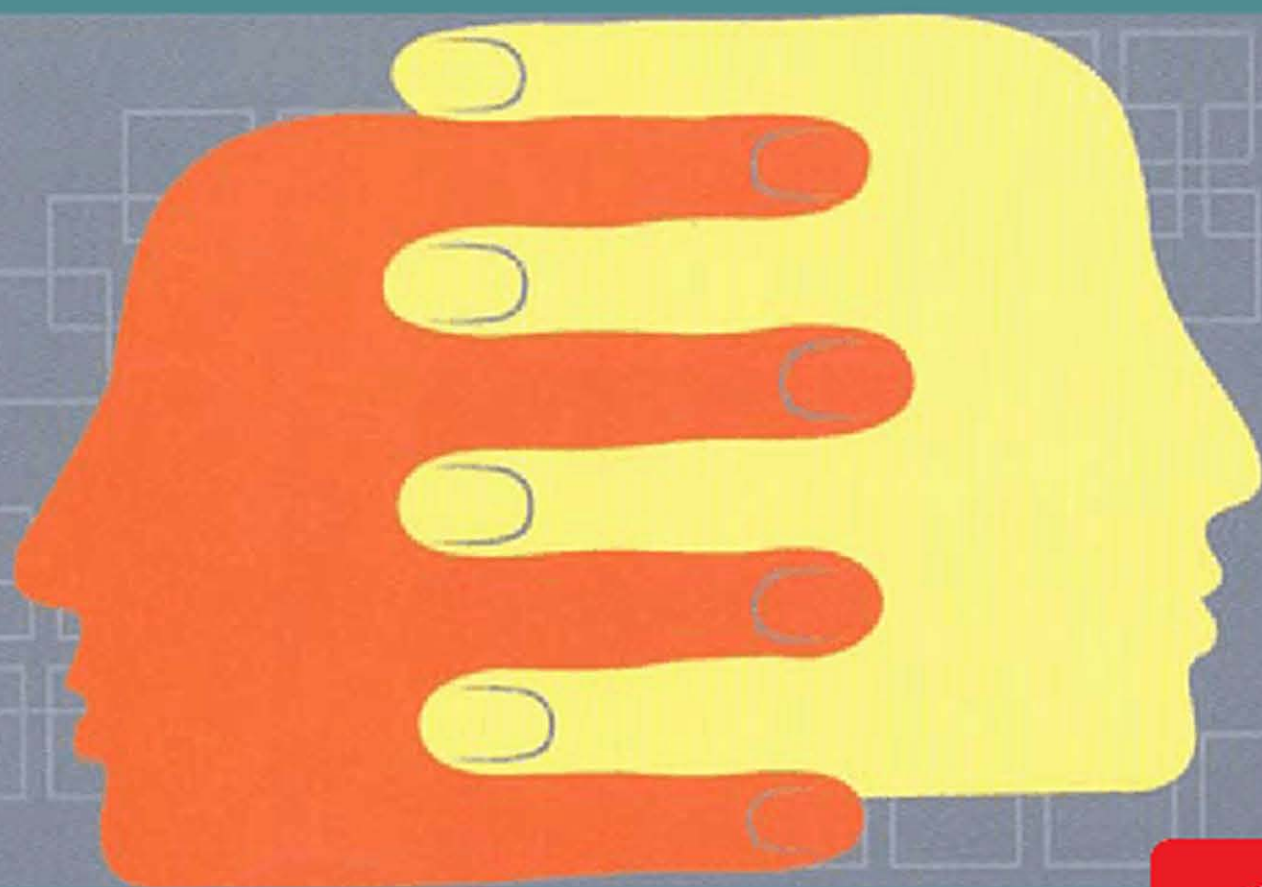


课程探究大试卷

三年级数学（下册）

张秀玲 主编



宁夏人民教育出版社



图书在版编目(CIP)数据

课程探究大试卷·三年级数学·下册/张秀玲主编.

—银川:宁夏人民教育出版社,2012.11

(金版卷王)

ISBN 978-7-5544-0032-6

I. ①课… II. ①张… III. ①小学数学课—习题集

IV. ①G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 285855 号

金版卷王·课程探究大试卷 三年级数学(下册)

张秀玲 主编

责任编辑 吴 阳 姜 楠

封面设计 爱华传媒

责任印制 刘 丽

黄河出版传媒集团
宁夏人民教育出版社 出版发行

地 址 银川市北京东路 139 号出版大厦(750001)

网 址 www.yrpubm.com

网上书店 www.hh-book.com

电子信箱 jiaoyushe@yrpubm.com

邮购电话 0951—5014284

经 销 全国新华书店

印刷装订 山东永乾图书有限公司

开 本 800mm×1230mm 1/8 **印 张** 5 **字 数** 600 千字

印刷委托号 (宁)0010430 **印 数** 10000

版 次 2012 年 11 月第 1 版 **印 次** 2012 年 11 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-5544-0032-6/G · 1902

定 价 16.00 元

版权所有 翻印必究



第一单元测试

时间:90分钟

总分:100分

题号	一	二	三	四	总分
得分					

一、看图填空。(17分)

1. 十字路口的西北角是()

博物馆

体育场

北↑

十字路口的西南角是()

)

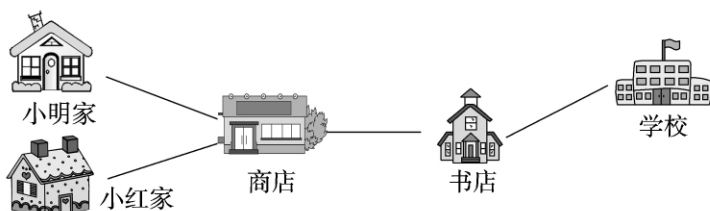
十字路口的东北角是()

)

十字路口的东南角是()

)

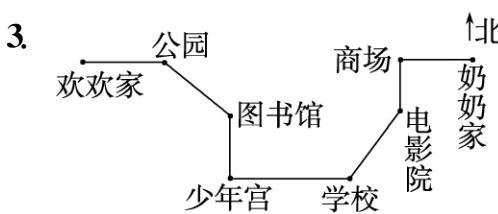
2.



(1) 小明上学的路线: 从家出发先向()方向走到商店, 再向()方向走到书店, 最后向()方向走到学校。

(2) 小红上学的路线: 从家出发先向()方向走到商店, 再向()方向走到书店, 最后向()方向走到学校。

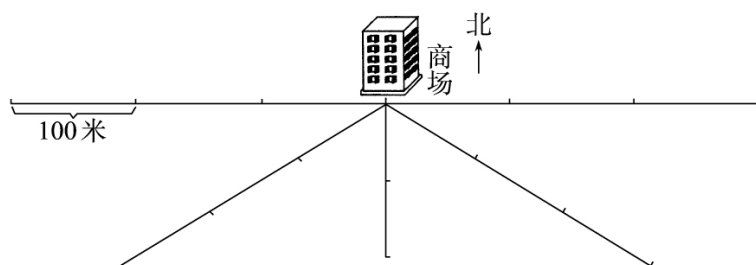
欢欢从家出来向()走到公



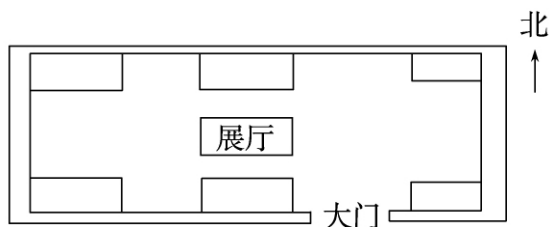
园, 再向()走到图书馆, 再向()走到少年宫, 再向()走到学校, 再向()走到电影院, 再向()走到商场, 最后向()走到奶奶家。

二、画一画。(20分)

1. 在商场东面 200 米的地方有一个游乐场,西南 300 米的地方有一个书店,请你分别用△和○标出位置。(8分)

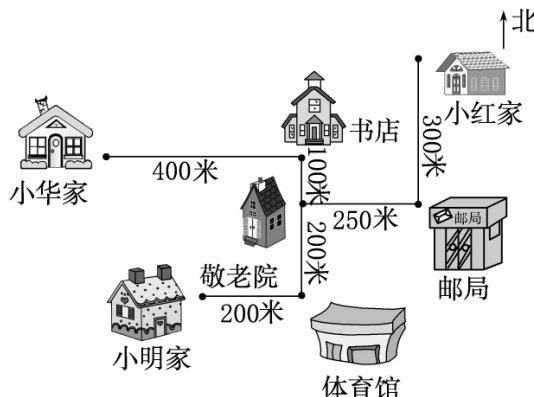


2. “走进科技馆的大门,在展厅的正北面有电脑屋,南面有气象馆,东北面有环保屋,西北面有天文馆,东南面有生物馆,西南面有航模馆。”请你根据小亮的描述,把这些馆名的序号填在适当的位置上。(12分)



- ①环保屋 ②电脑屋 ③天文馆 ④航模馆 ⑤气象馆 ⑥生物馆

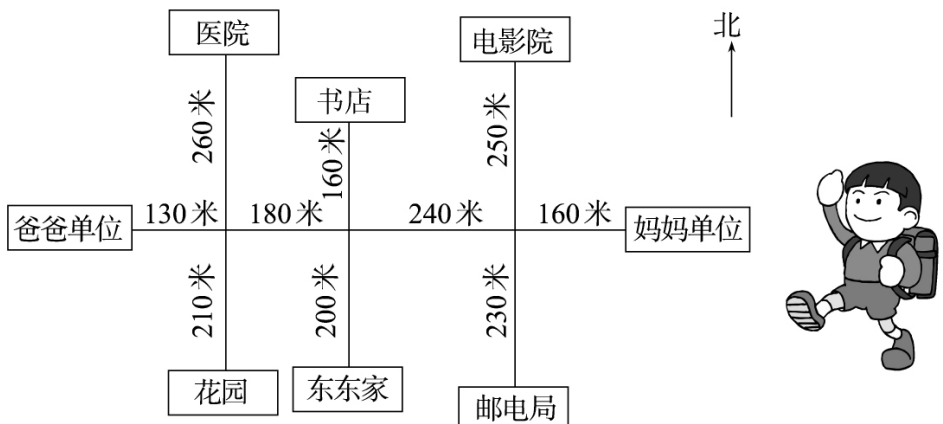
三、大家一起去慰问老人。(18分)



- (1) 小华从家向_____走_____米,再向_____走_____米到敬老院。
- (2) 小明从家向_____走_____米,再向_____走_____米到敬老院。
- (3) 小红从家向_____走_____米,再向_____走_____米到敬老院。

四、解决问题。(45分)

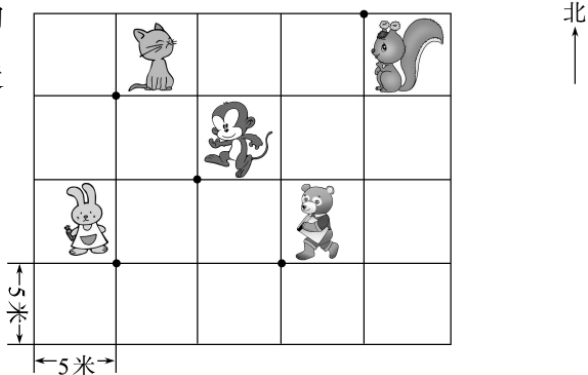
1. 填一填,说一说。(16分)



- (1) 东东从家向北走 200 米,再向()走()米,又向()走()米到医院。
- (2) 说一说东东去电影院的路线。
- (3) 说一说爸爸、妈妈的上班路线。

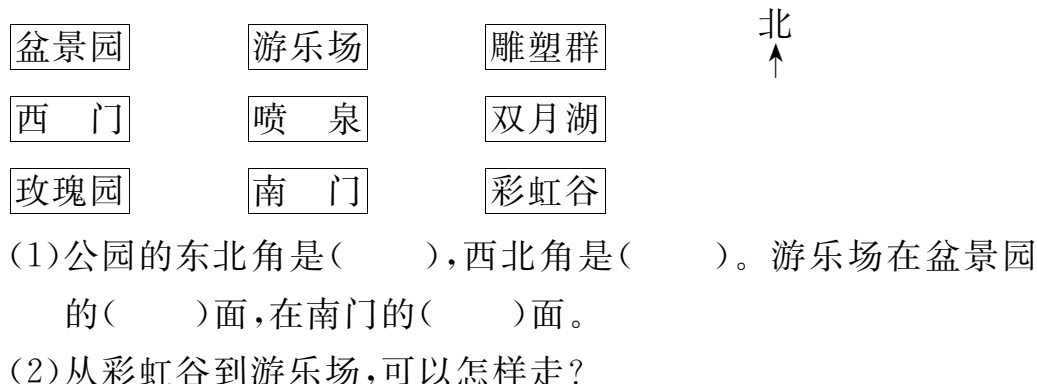
2. 小兔送信。(10分)

- (1) 小兔给图中每个小动物送信,说出它的送信路线。



- (2) 小兔送完信回到家一共走了多少米?

3. 下面是某公园的示意图。(19分)





第二单元测试

时间:90分钟

总分:100分

题号	一	二	三	四	五	总分
得分						

一、认真思考巧填空。(12分)

1. $601 \div 8 = (\quad) \cdots \cdots (\quad)$, $52 \div 7 = (\quad) \cdots \cdots (\quad)$.
2. 714是3的()倍,是2的()倍。
3. 一个两位数除以7有余数,余数最大是(),最小是()。
4. $\square \div \square = 19 \cdots \cdots 5$,除数最小是(),这时被除数是()。
5. 一个数除以8,商是35,余数是6,这个数是()。
6. 一个数的3倍是360,这个数的5倍是()。

二、按要求填写。(15分)

	$104 \div 2$	$918 \div 9$	$545 \div 5$	$369 \div 3$	$720 \div 6$
数一数商是几位数					
写一写估算的结果					
算一算准确值					

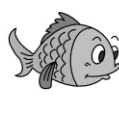
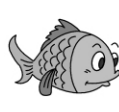
三、判断对错,把不对的改正过来。(6分)

1. $\begin{array}{r} 8 \\ 3 \sqrt{260} \\ \underline{-24} \\ \hline 2 \end{array}$ 改正:

2. $\begin{array}{r} 800 \\ 9 \sqrt{722} \\ \underline{-72} \\ \hline 2 \end{array}$ 改正:

四、计算大舞台。(36分)

1. 吹泡泡。(直接写出得数)(6分)

	$400 \div 5 =$	$412 \div 4 =$	$102 \times 4 =$
	$120 \div 3 =$	$0 \div 8 =$	$808 \div 8 =$
	$36 \div 2 =$	$102 \times 4 =$	$120 \div 6 =$
	$64 \div 2 =$	$550 \div 5 =$	$306 \div 3 =$

2. 用竖式计算下面各题,带*的要验算。(12分)

$$804 \div 5 =$$

$$* 680 \div 4 =$$

$$20 \div 3 =$$

$$* 204 \div 3 =$$

3. 脱式计算。(9分)

$$312 \div 4 \div 3$$

$$864 \div (4 \times 2)$$

$$65 \div 5 \times 3$$

4. 列式计算。(9分)

(1) 180 的 4 倍是 3 的几倍?

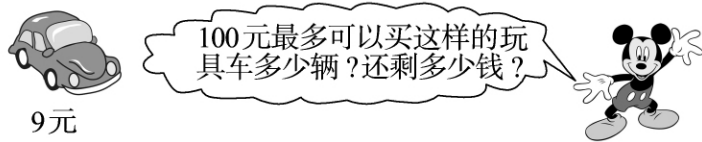
(2) 128 与 579 的和里面有几个 7?

(3) 5 除 278, 商是多少? 余数是多少?



五、解决问题。(31分)

1. 买玩具。(5分)



2. 东丰学校用8辆班车接送424名学生上学放学,平均每辆班车多少人?(5分)

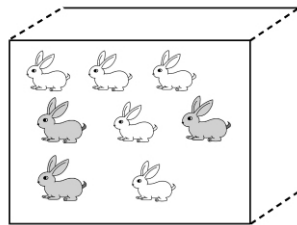
3. 下面是爸爸去批发商店买水果的电脑小票。(6分)

(1)梨每箱多少元钱?

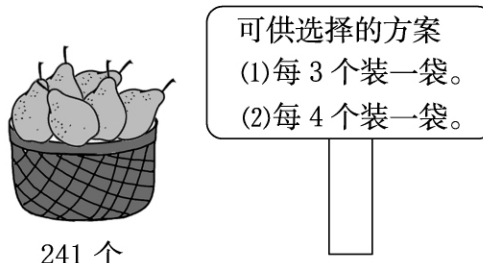
××商店记录单	
梨:3 箱	114 元
苹果:8 箱	240 元
香蕉:9 箱	378 元

(2)哪种水果每箱价钱最便宜?

4. 饲养小组养了 418 只兔子，每 8 只关一个笼子，最少需要多少个笼子？(6 分)



5. 商店准备把梨装袋进行销售。(9 分)



(1) 每 3 个装一袋，大约可以装多少袋？

(2) 每 4 个装一袋呢？

(3) 你还有什么方案？



月考测试(一)

时间:90分钟

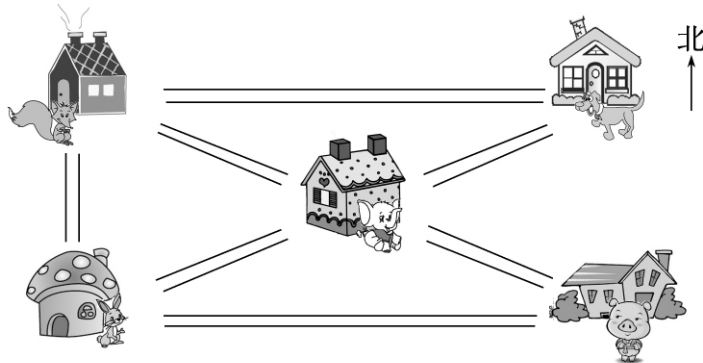
总分:100分

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、认真思考巧填空。(9分)

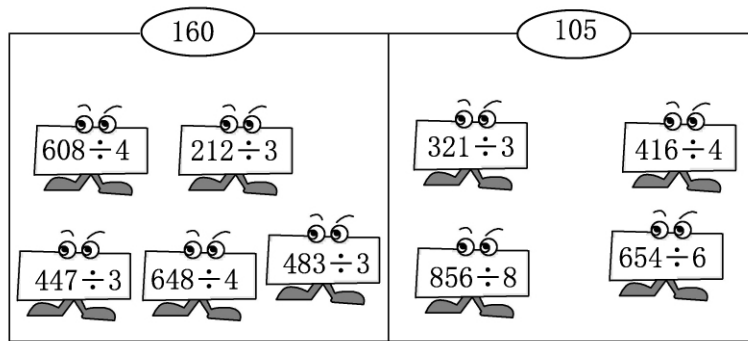
1. 6的()倍是126,465是3的()倍。
2. 一个数除以9,有余数,余数最大是()。
3. 605除以6的商的末尾有()个0。
4. 面向南方,向后转是()方;面向北方,向右转是()方。
5. 如果你去滑冰时是向西走500米,回来时你得向()走()米。
6. 要使 $3\square4\div3$ 的商中间有0,且没有余数,□里应填()。

二、帮小动物找家。(8分)



- (1)狐狸家在大象家的()面。
- (2)小猪家在大象家的()面。
- (3)小狗从家向()方向走到大象家,再向()方向走到小猪家。

三、判断一下哪道题的商最接近圈中的数，在它的上面画“√”。(6分)



四、计算大舞台。(37分)

1. 串葫芦。(15分)

$$\begin{array}{l} 270 \div 9 = \\ 140 \div 2 = \\ 8000 \div 4 = \\ 0 \div 2 = \\ 3500 \div 7 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2100 \div 7 = \\ 28 \times 5 = \\ 108 \div 2 = \\ 36 \times 3 = \\ 102 \div 6 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 720 \div 8 = \\ 206 \div 2 = \\ 630 \div 3 = \\ 8000 \times 0 = \\ 309 \div 3 = \end{array}$$

2. 列竖式计算,加*的要验算。(10分)

$$(1) 422 \div 6 =$$

$$(2) 872 \div 4 =$$

$$(3) * 403 \div 5 =$$

$$(4) 570 \div 3 =$$

3. 脱式计算。(12分)

$$(1) 852 \div 6 \times 4$$

$$(2) 124 + 171 \div 3$$

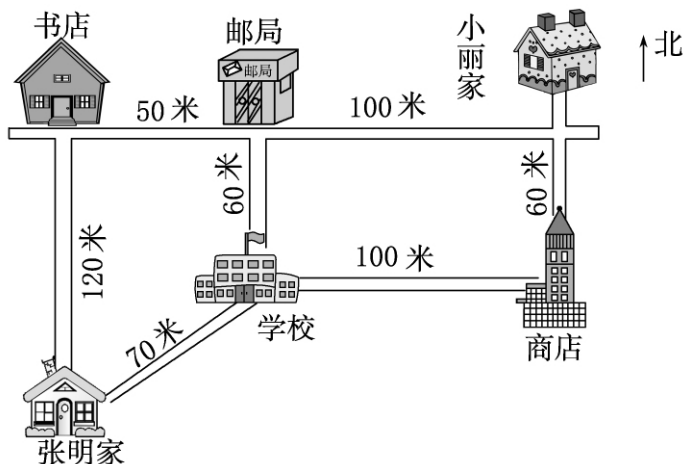
$$(3) 272 \div (4 \times 2)$$

$$(4) 125 \times 5 \div 4$$

$$(5) 540 \div 4 \div 3$$

$$(6) (1000 - 172) \div 4$$

五、到此一游。(10分)



- 邮局在学校的()面,商店在学校的()面;小丽家在学校的()面,书店在学校的()面。
- 学校在邮局的()面,书店在邮局的()面。
- 张明从家向()走()米到学校,再向()走()米到商店。

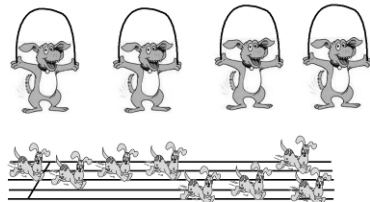
六、解决问题。(30分)

- 玩具厂生产了834辆玩具汽车。每8辆装一箱,最多可以装多少箱?还剩多少辆?(6分)
- 小华的奶奶今年72岁,是小华妈妈年龄的2倍,小华妈妈的年龄是小华的4倍。小华今年多少岁?(6分)

3. 采购员王师傅不小心把购货发票弄脏了,你能帮他算出每张课桌多少元吗? (10 分)

××商店购货发票			
货物	单价	数量	总金额
小黑板	28元	3块	435元
课桌		9张	

4. 动物园召开运动会的项目如下:(8 分)



项 目	运动员认数
百米赛跑	200
跳 绳	186

(1)百米赛跑的运动员每 8 只分成一组,一共要分成多少组?

(2)跳绳的运动员每 6 只分成一组,一共要分成多少组?



第三单元测试

时间:90分钟

总分:100分

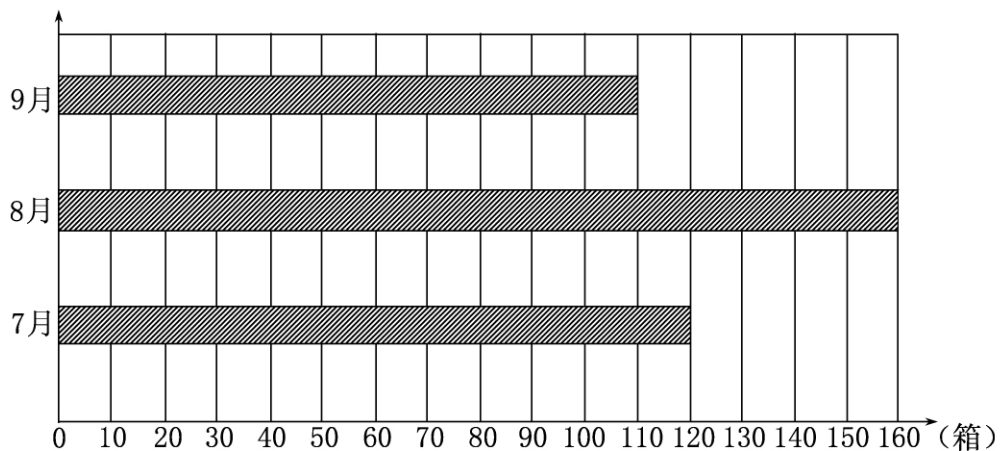
题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、认真思考巧填空。(14分)

- 统计数据除了可以分类整理制成()以外,还可以制成()。
- 求平均数就是用一组数据的()去除以相应的()。
- 小红7岁,小丽8岁,小兰5岁,小刚和小丽同岁,他们的平均年龄是()岁。
- 三年级同学去科技馆参观。一班去了25人,二班去了18人,三班去了23人,()班去的人最多,平均每班去()人。

二、根据统计图填一填。(12分)

红星小超市2012年第三季度啤酒销售统计图

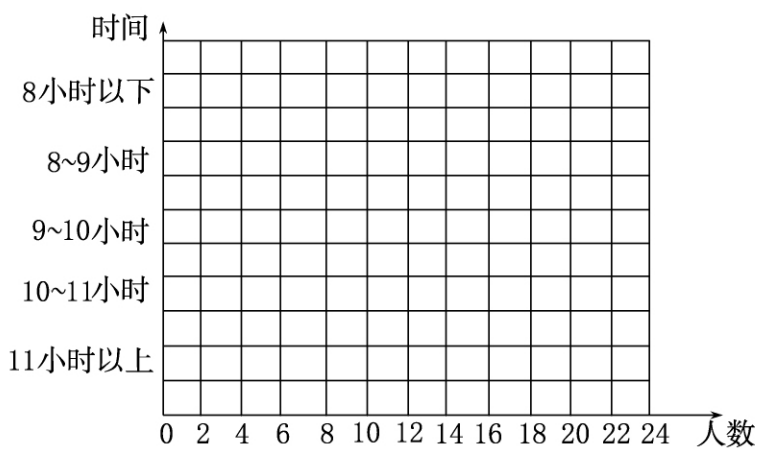


- ()月啤酒的销售量最多。
- 7月比8月少销售啤酒()箱。
- 第三季度的月平均销售量是()箱。

三、小华调查了本班同学每天的睡眠时间，制成了统计表，请你替他完成统计图。（12分）

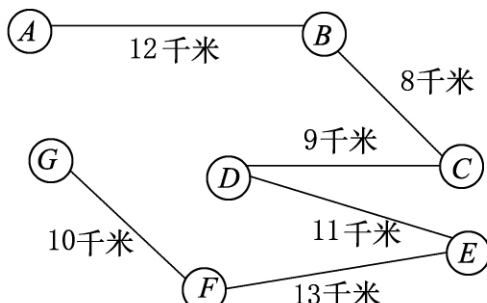
本班同学睡眠时间统计表

时间	11小时以上	10~11小时	9~10小时	8~9小时	8小时以下
人数	2	6	20	13	5



从上面的统计图中，你还得到了哪些信息？

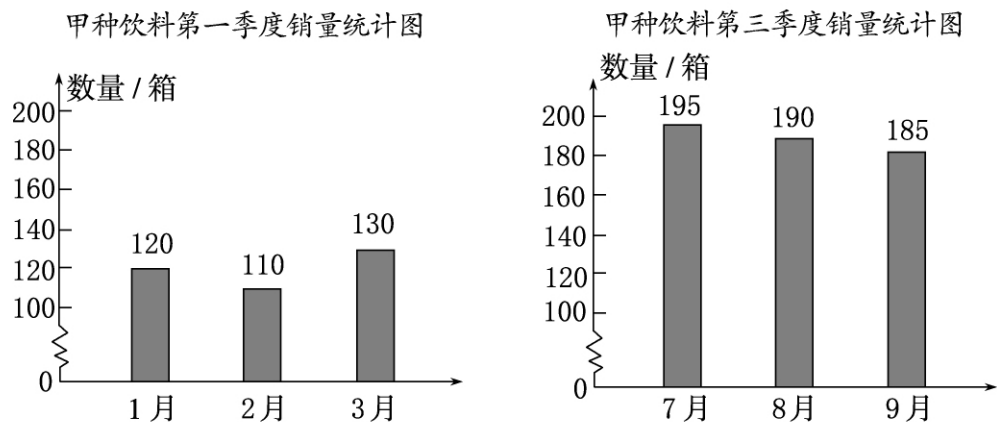
四、根据路线图填表。（12分）



邮递员骑自行车去送信，上面是他行走的路线图，请填写下表。

	第一小时	第二小时	第三小时	平均
路线	A—B—C	C—D—E	E—F—G	—
路程/千米				

五、观察统计图回答问题。(16分)



1. 哪个季度的月平均销售量多？多多少？

2. 从统计图中你还能发现什么信息？

六、解决问题。(34分)

1. 张叔叔骑自行车旅行，下面是他前三天的行走路线。张叔叔平均每天骑自行车行走多少千米？(10分)

