



超越自我 学海无涯

金种子

JinZhongZi

李岩 主编



北师大版

全国特级一线教师倾心打造
多所省市级重点学校强势推荐

领航考卷

二年级 数学 下册

单元 · 月考 · 专项 · 期中 · 期末



黄河出版传媒集团
宁夏人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

金种子·领航考卷·北师大版·二年级数学·下册 / 李岩主编.

—银川:宁夏人民出版社,2011.12

ISBN 978-7-227-04986-9

I. ①金… II. ①李… III. ①小学数学课 - 习题集

IV. ①G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 278792 号

金种子·领航考卷·北师大版·二年级数学·下册

李岩 主编

责任编辑 张 好 王 艳

封面设计 何灵强

责任印制 李宗妮

黄河出版传媒集团
宁夏人民出版社 出版发行

地 址 银川市北京东路 139 号出版大厦 (750001)

网 址 <http://www.yrpubm.com>

网上书店 <http://www.hh-book.com>

电子信箱 renminshe@yrpubm.com

邮购电话 0951-5044614

经 销 全国新华书店

印刷装订 兰州东辰印刷有限责任公司

开 本 787mm×1092mm 1/8

印 张 5.5

字 数 60 千

印刷委托书号 (宁) 0009286

印 数 10000 册

版 次 2011 年 12 月第 1 版

印 次 2011 年 12 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-227-04986-9/G·718

定 价 14.80 元

版权所有 侵权必究

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
得分											

密
封
线

准
考
证
号内
不
要
答
级
班
学
校
题

一、填一填。(每空1分,共25分)

- 32里面有()个十和()个一。
- 一道有余数的除法算式中,除数是6,余数可能是(),其中最大的余数是(),最小的余数是()。
- 计算有余数的除法,()要比()小。
- 一道有余数的除法题,除数是7,余数最大是(),余数最小是()。
- 一道除法题,余数是8,除数最小是()。
- (1)有17个△,每3个分1份,分了()份,还剩()个。
 $17 \div 3 = \boxed{\quad} \text{ (份)} \cdots \cdots \boxed{\quad} \text{ (个)}$
- (2)有15个○,平均分成4份,每份()个,还剩()个。
 $15 \div 4 = \boxed{\quad} \text{ (个)} \cdots \cdots \boxed{\quad} \text{ (个)}$
- 在算式 $37 \div 4 = 9 \cdots \cdots 1$ 中,4是()数,1是()数。
- 在 $\boxed{\quad} \div \boxed{\quad} = 7 \cdots \cdots 6$ 中,除数最小是()。
- 9的3倍是(),9是3的()倍。
- 一个星期是7天,三月份有31天,是()个星期零()天。

二、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(每小题1分,共5分)

- 8是2的几倍?它的正确算式是:()。
 - 8×2
 - $8 \div 2$
 - $8 - 2$
- 余数是5的算式是:()。
 - $32 \div 9$
 - $27 \div 5$
 - $15 \div 3$

3. 一道除法算式中,除数是9,余数最大是()。

A.8 B.9 C.7

4. 一个数除以4,商5余3,这个数是()。

A.23 B.20 C.17

5. 下面计算正确的是()。

A. $46 \div 8 = 5 \cdots \cdots 6$ B. $33 \div 6 = 6 \cdots \cdots 3$ C. $41 \div 6 = 7 \cdots \cdots 1$

三、按要求,我会做。(10分)

1. 在□里填上合适的数。

$$3 \times \boxed{\quad} < 14 \quad 6 \times \boxed{\quad} < 35 \quad \boxed{\quad} \times 4 < 21 \quad 37 > \boxed{\quad} \times 8$$

$$5 \times \boxed{\quad} < 23 \quad 42 > 18 + \boxed{\quad} \quad 7 \times \boxed{\quad} < 45 \quad 8 \times \boxed{\quad} < 50$$

2. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

$$7 \times 6 \bigcirc 45 \quad 9 \times 7 \bigcirc 60 \quad 48 \div 6 \bigcirc 9 \quad 56 \div 7 \bigcirc 7$$

$$28 \div 4 \bigcirc 7 \quad 3 \times 9 \bigcirc 27 \quad 23 \div 7 \bigcirc 3 \quad 55 \div 5 \bigcirc 11$$

$$70 \div 8 \bigcirc 9 \quad 28 \div 5 \bigcirc 6 \quad 32 \div 4 \bigcirc 8 \quad 81 \div 9 \bigcirc 10$$

四、列竖式计算,我最棒。(8分)

$$36 \div 4 = \quad 54 \div 6 = \quad 28 \div 7 = \quad 35 \div 5 =$$

五、算一算,连一连。(4分)



$$18 \div 6$$

$$72 \div 9$$



$$37 \div 5$$

$$33 \div 5$$



$$66 \div 8$$

$$34 \div 6$$



$$29 \div 3$$

$$18 \div 9$$

六、改错题,我第一。(4分)



题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

密

封

准考证号

线

姓名

内

不

班级

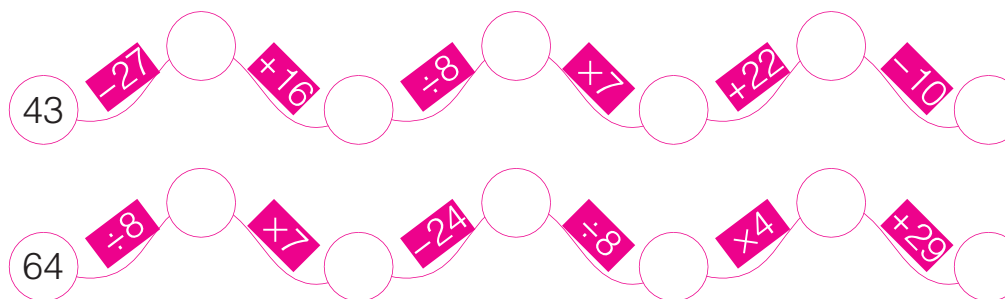
要

答

学校

题

一、串珠子。(6分)



二、想一想,填一填。(每空0.5分,共16分)

1. 在没有括号的算式里,有乘除法和加减法时,要先算(),后算(),如果一个算式中有小括号,要先算(),如果只有乘除法或只有加减法,应按照()的顺序计算。
2. 每把勺子2元,买4把勺子要用()元,如果再买一只5元的小碗,共用()元,列成一个综合算式是()。
3. 妈妈花18元买了3条毛巾,每条毛巾()元,一块香皂3元,一条毛巾比一块香皂贵()元。

4. $5 \times (32-26)$ 要先算(); $(24+25) \div 7$ 最后算()。
5. ()的5倍是30;()与14的和是26,32是()的4倍。
6. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

$$27 \bigcirc 3+5 \times 4 \quad 28 \bigcirc 72 \div 9+20 \quad (9+9) \div 2 \bigcirc 9+8 \div 2$$

$$45 \div 5+7 \bigcirc 17 \quad 4 \times (27-24) \bigcirc 15 \quad 27-16+5 \bigcirc 27-(16+5)$$

7. 二(2)班有女生13人,男生17人,二(2)班共有学生()人,如果每5个人一组做实验,可分成()个小组,列成一个综合算式是()。

8. 按规律填数。

$$(1) 18, 20, 23, 27, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}.$$



三、我会判断。(对的打“√”,错的打“×”)(每小题1分,共10分)

1. 在所有的混合运算中,总是先算乘除法,后算加减法。 ()
2. 一根绳子长10米,要剪成5段需要剪4次。 ()
3. $28 \div 4 \times 7 = 28 \div 28 = 1$ ()
4. $18-9 \div 3$ 的结果是3。 ()
5. $28 \div 6$ 的商和余数相同。 ()
6. 计算 $35-21 \div 7$ 与 $(35-21) \div 7$ 的顺序相同。 ()
7. 30与18的差除以5,商是多少?列式为 $30-18 \div 5$ 。 ()
8. 妈妈买了27个桃子,送给奶奶6个,将剩下的平均放在3个盘子里,每盘放7个。 ()
9. 亮亮6分钟写48个汉字,照这样计算,写完72个汉字要多少分钟?列式为 $72 \div (48 \div 6)$ 。 ()
10. 一只猫头鹰一天吃6只老鼠,那么一只猫头鹰一个星期能吃42只老鼠。 ()

四、森林医生。(对的打“√”,错的打“×”,并改正)(8分)

$$\begin{aligned} 26-14 \div 2 \\ = 12 \div 2 \\ = 6(\quad) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \times 5+4 \\ = 3 \times 9 \\ = 27(\quad) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9+18 \div 3 \\ = 27 \div 3 \\ = 9(\quad) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 \times 6+15 \\ = 54+15 \\ = 69(\quad) \end{aligned}$$



五、在○里填上正确的运算符号。(6分)

$$81 \div 9 \bigcirc 4 = 13$$

$$72 \bigcirc 9 + 43 = 51$$

$$52 + 72 \textcolor{red}{\circ} 8 = 61$$

$$(42 \bigcirc 14) \div 8 = 7$$

$$27 \bigcirc 9 \div 3 = 1$$

$$42+3\bigcirc 6=60$$

$$43 \bigcirc 18 \div 3 = 37$$

$$6 \bigcirc (8-2) = 36$$

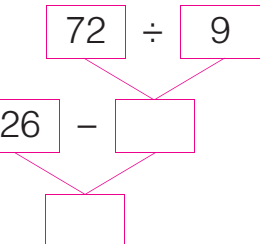
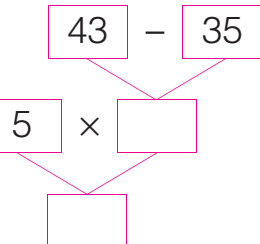
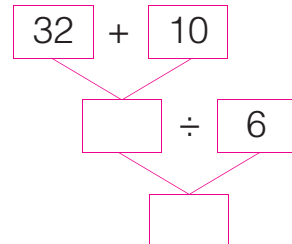
$$54 \bigcirc 9 + 18 = 24$$

$$(86 \bigcirc 50) \div 6 = 6$$

$$6 \circ (36 - 27) = 54$$

$$(21 \bigcirc 19) + 2 = 42$$

六、请把每步计算结果填在□里,然后列出综合算式。(9分)



七、脱式计算,我最棒。(12分)

$$43+6\times 5$$

$$27 \div 9 \times 8$$

$$56 \div (27 - 20)$$

$$78 - 8 \times 7$$

$$(27+27)\div 6$$

$$9 \times (82 - 74)$$

八、列式计算。(9分)

1. 8与7的积比38大多少?

2. 57减去48的差与8的积是多少?

3. 比28除以4的商多23的数是多少?



题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

密 封 线 内 不 要 答 题 校 学 题

一、口算,我最棒。(10分)

$9 \div 3 =$	$8 \times 7 =$	$3 + 6 \div 3 =$	$26 - 3 \times 8 =$
$5 \times 7 =$	$16 \div 4 =$	$6 \times 3 + 5 =$	$16 - 72 \div 9 =$
$6 \times 4 =$	$32 + 15 =$	$8 \times 2 + 4 =$	$24 \div (3+5) =$
$56 \div 8 =$	$4+5 \times 4 =$	$14+3 \times 5 =$	$(38-2) \div 4 =$
$43 \div 7 =$	$12-6 \div 3 =$	$4 \times (10-5) =$	$(45+18) \div 9 =$

二、()里最大能填几?(9分)

$(\quad) \times 9 > 78$	$(\quad) \times 8 < 46$	$(\quad) \times 8 < 53$
$7 \times (\quad) < 27$	$(\quad) \div 8 < 10$	$68 > 9 \times (\quad)$
$(\quad) \times 7 < 45$	$5 \times (\quad) < 38$	$16 + (\quad) < 37$

三、在()里填上合适的数。(6分)

$(\quad) + 21 \div 7 = 30$	$(\quad) \div 9 + 5 = 13$	$38 - (\quad) \div 8 = 30$
$(\quad) \div 8 + 17 = 21$	$(\quad) \div 9 \times 2 = 18$	$(\quad) \div (9-3) = 4$
$(\quad) + 27 \div 9 = 12$	$49 \div (\quad) \times 9 = 63$	$96 - (\quad) + 28 = 73$
$(\quad) \times 9 + 27 = 90$	$48 - (\quad) \times 3 = 36$	$36 \div (\quad) + 12 = 18$

四、计算,我能行。(共12分)

1. 列竖式计算。(4分)

$19 \div 6 =$	$25 \div 7 =$	$34 \div 8 =$	$16 \div 5 =$
---------------	---------------	---------------	---------------

2. 脱式计算。(8分)

$(47+16) \div 7$ $(84-75) \times 7$ $72-(16+18)$ $54 \div (27-18)$

五、连一连。(4分)

先减后乘 先减后除 先乘后除 先加后除

$9 \times 6 \div 8$ $24 \div (9-6)$ $(17-8) \times 5$ $(21+19) \div 8$

六、在□里填上合适的数。(6分)

9	5	4	\square	2	\square
$-$	4	\square	$+ \square$	8	\square
\hline	\square	3	\hline	9	0
3	5	\square	\square	2	\square
$+ 5$	\square	\hline	$- 4$	3	\hline
\hline	\square	3	\hline	3	6

七、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(每小题1分,共8分)

- 把15平均分成5份,每份是3,写成除法算式是()。

A. $15 \div 5 = 3$ B. $15 \div 3 = 5$ C. $3 \times 5 = 15$
- 每位同学都有3本作业本,8位同学一共有多少本作业本?列式是()。

A. $3 \times 8 = 24$ B. $3+8=11$ C. $8 \div 3 = 2 \cdots \cdots 2$
- 6个9相加是多少?列式是()。

A. $54 \div 9 = 6$ B. $54 \div 6 = 9$ C. $9 \times 6 = 54$
- 计算 $52-36 \div 4$ 时,先算()。

A. 减法 B. 除法 C. 从左到右



5. 一壶水可以倒满2瓶水,一瓶水可以倒满6杯,一壶水可以倒满()杯。
A.6 B.12 C.18

6. 老师布置同学做纸花,红红因有事没来,林林主动帮红红做了她应做的6朵,林林总共做()朵花。
A.6 B.12 C.18

7. 有75本科幻小说,每人分9本,可以分给()个小朋友,还多()本。

A.7 B.8 C.3 D.4

8. 有35个梨,最少拿走()个,才能使6个小朋友分得同样多的梨。
A.3 B.4 C.5 D.6

八、把下面的两个算式合并成一个算式。(12分)

$$\begin{array}{l} 15+8=23 \\ 23-18=5 \end{array}$$

综合算式: _____

$$\begin{array}{l} 36\div 9=4 \\ 4\times 7=28 \end{array}$$

综合算式: _____

$$\begin{array}{l} 35-27=8 \\ 56\div 8=7 \end{array}$$

综合算式: _____

$$\begin{array}{l} 6\times 7=42 \\ 90-42=48 \end{array}$$

综合算式: _____

九、数学应用。(第4小题8分,其余每小题5分,共33分)

1. 学校买来26盆花,分给幼儿班2盆,剩下的平均分给8个班,平均每班分几盆花?

2. 博物馆儿童门票6元,佳佳和4个同学一块去博物馆参观,佳佳给售票员阿姨50元钱,应找回多少元?

3. 我可以买几本连环画?



每本6元



每本4元



妈妈给我20元钱,爸爸给我16元钱,让我买书。

4. 玩具商店。



6元

7元

8元

我有50元,想买一些玩具捐给山区的小朋友。

- (1)如果买布熊,可以买几个?还剩几元?

- (2)买5个玩具汽车和1个玩具手枪后,我的50元钱还剩多少元?

5. 笑笑用15元钱买了5本练习本,又用1元钱买了一块橡皮擦,练习本与橡皮擦哪样贵?贵多少?

6. 如果有一些花瓶,不到40个,平均分给5个人或6个人,都剩下2个,想一想,花瓶有多少个?

学生自评:

家长评语:

第三单元综合指标验考卷

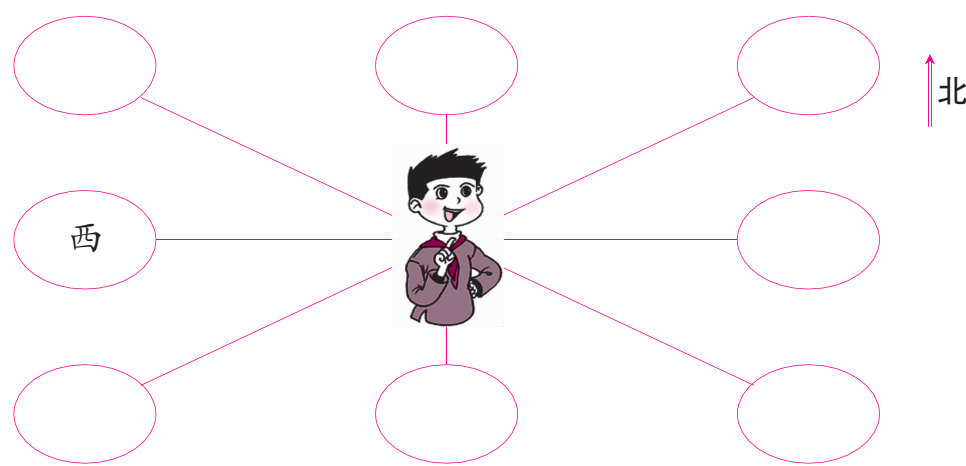
测试时间:90分钟

试卷满分:100分

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

密
封
线
内
不
要
答
题
学
校

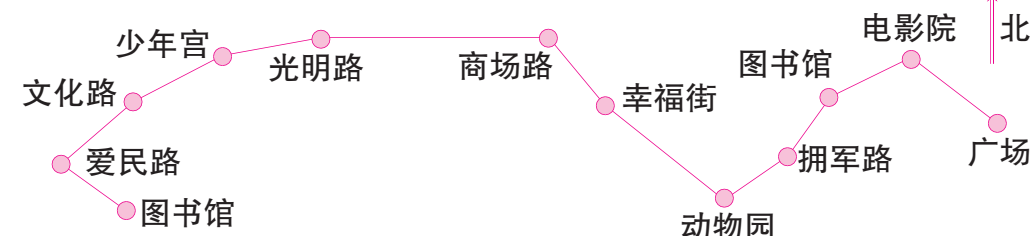
一、辨认方向。(7分)



二、我会判断。(对的打“√”,错的打“×”)(每小题1分,共5分)

1. 我面向夕阳时,我的后面是东方。 ()
2. 东方的右下是东北,右上是东南。 ()
3. 西北的反方向是东南。 ()
4. 小明的右面是西方,小明的后面是北方。 ()
5. 大树树叶稠的一面是南面,树叶稀的一面是北面。 ()

三、出去玩一玩。(20分)



1. 李强从广场出发向()行驶()站到电影院,再向()

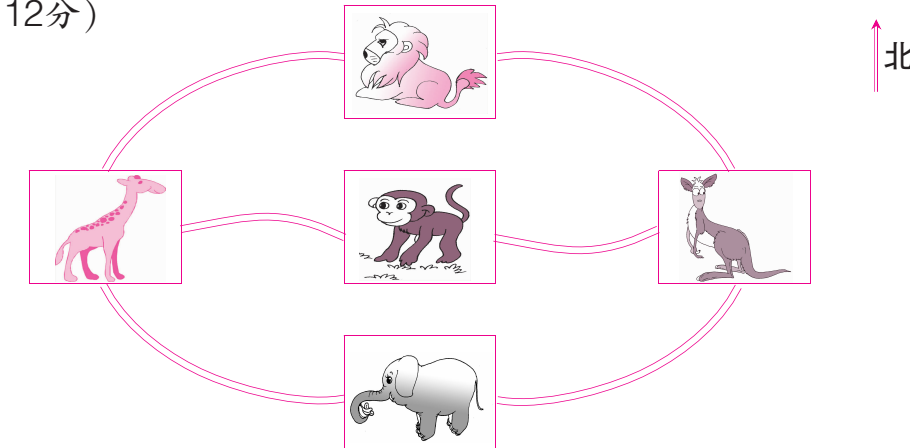
行驶()站到动物园,再向()行驶()站到商场路,再向()行驶()站到少年宫,再向()行驶()站到爱民路,最后向()行驶()站到图书馆。

2. 小红如果坐了4站,在拥军路下车,她可能从哪站上车?

3. 郭林在动物园上车坐了3站,他可能在哪站下车?

四、去动物园。(共24分)

1. (12分)



(1) 同学们要去动物园玩,长颈鹿园在狮园的()面;袋鼠园在大象馆的()面,在狮园的()面;猴山的东面是(),西面是(),南面是(),北面是()。

(2) 小明现在在袋鼠园,他想去狮园,应怎么走?

2. (12分)

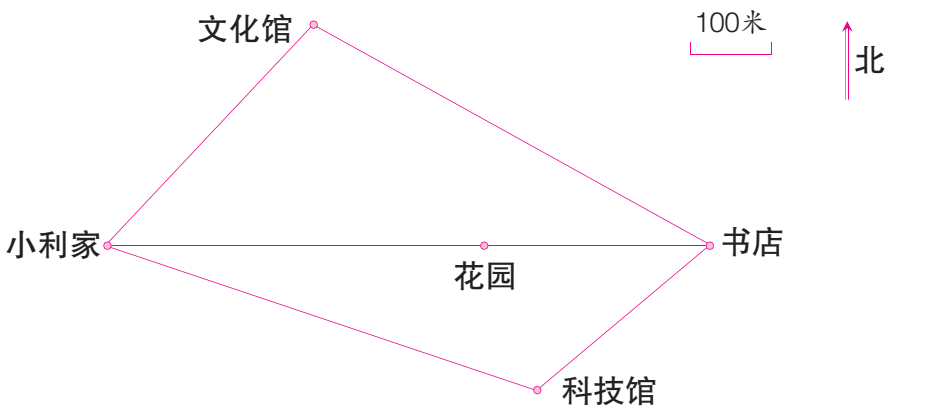


(1) 天鹅池在大门的()。



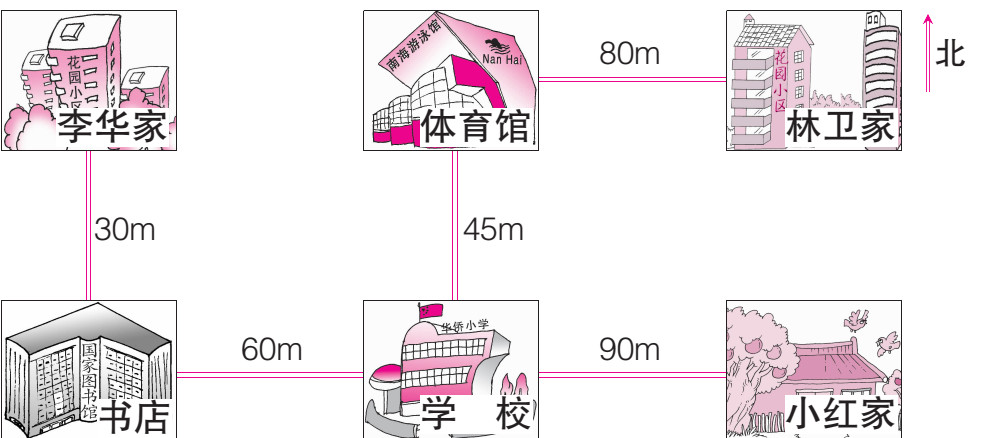
(2) 山羊馆在企鹅馆的(), 海象馆的()面是养马场。
(3) 熊猫馆的()面是大门, 熊猫馆在山羊馆的()面。
(4) 从大门出发, 先向()到天鹅池, 再向()到达企鹅馆。
(5) 从大门出发, 怎么走可以到达熊猫馆? 说一说要走的路线。

五、量一量,做一做。(14分)



从小利家到书店有()条路,第一条路从小利家出发,向()走()米到文化馆,再向()走()米到书店;第二条路是从小利家出发向()走()米到花园,再向()走()米到书店;最后一条路是从小利家出发向()走()米到科技馆,再向()走()米到书店,小利走近路应走经过()的这条路。

六、走一走,算一算。(10分)



1. 李华从家出来,先往()走()米,再往()走()米

1.
到学校。
08
酉

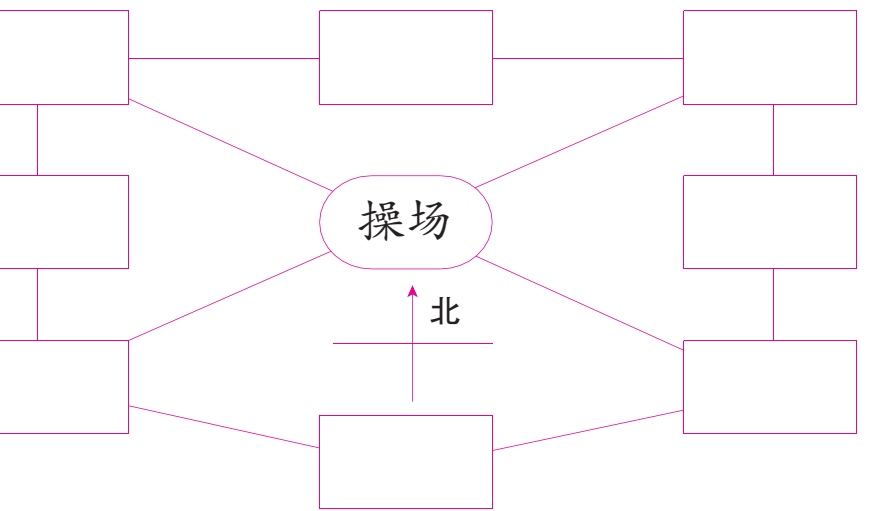
2. 林卫从家到书店买书,应该先往()走()米,再往()
()米到学校,最后往()走()米就到了书店。

3. 算一算,林卫家到学校比小红家到学校要远多少米?

④、我是小小设计家。(20分)

1. 操场的东北面是礼堂,西北面是科技楼,南面是大门,北面是教学楼。请把这些地方在下图中标出来。

2. 请把花园、艺术馆、图书馆、体育馆放在你认为合适的地方。



3. 花园在操场的()，艺术馆在操场的()，图书馆在操场的()，体育馆在操场的()。



智慧島

说：“我的西北面是小狗。”(10分)

说：“我的东北面是小鸡，我的东面是小兔。”

她说：“我住在小狗和小鸡的中间 我的南面是小鸭。”

这是几种小动物在相互为邻？你能画出它们的位置吗？

第四单元综合指标验考卷

测试时间:90分钟

试卷满分:100分

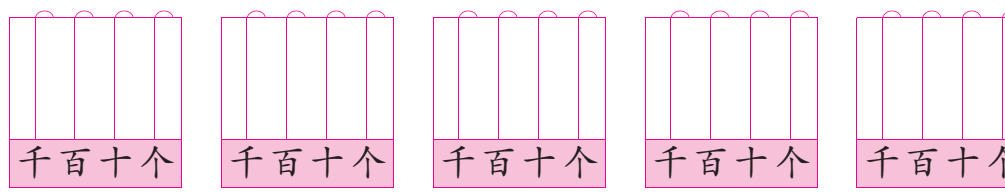
题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
得分											

密 封 线 内 不 要 答 题

一、填一填。(每空0.5分,共12分)

- 从右边起,第一位是()位,第四位是()位,万位是第()位。
- 10个十是(),10个一百是()。
- 5个千,3个百和2个十组成的数是()。
- 最大的三位数是(),最小的四位数是(),相差()。
- 一个()位数,它的最高位是百位;一个四位数,它的最高位是()。
- 用7、9、0、5组成的四位数中,最大的数是(),最小的数是()。
- 6327中的“6”表示(),“3”表示(),“2”表示(),“7”表示()。
- 与899相邻的两个数是()和()。
- 6514是由()个千,()个百,()个十和()个一组成的。
- 一个数个位是4,千位是5,其余数位上都是0,这个数写作()。

二、我会画。(5分)



三、火眼金睛。(对的打“√”,错的打“×”)(每小题1分,共8分)

- 读数和写数都从低位起。()
- 一个数最高位是百位,这个数是四位数。()
- 最大三位数比最小四位数少1。()
- 五千七百零三写作:570003。()
- 7、0、2、4组成最小四位数是2074。()
- 在数位顺序表中,从右边起,第一位是万位。()
- 5个百,7个一组成的数是570。()
- 读数时,中间有一个0或两个0,只读一个零。()

四、把下面的数按顺序排列。(12分)

- 3221 8435 4892 7429 8124 3527
()<()<()<()<()<()
- 5217 5127 5721 7512 2157 1257
()>()>()>()>()>()

五、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(每小题1分,共8分)

- $536+424$ 与 $424+536$ 的和()。
A.相等 B.不相等 C.无法确定
- 要检验 $925-876=49$ 做得对不对,可以用()来进行验算。
A. $876+49$ B. $876-49$ C. $925+49$
- 用6、8、7、0组成最大的四位数是()。
A.6870 B.8670 C.8760
- 小明早晨7:10从家出发,7:25到学校,小红早晨7:15从家出发,7:30到学校,他俩相比,从家到学校用的时间()。
A.小明用的多 B.小红用的多 C.两人用的一样多
- 哪个数最接近10000。()
A.6000 B.9207 C.9009
- 哪个数在4250和4520之间。()
A.4150 B.4367 C.4521
- 某公园有两种门票,成人票每张6元,儿童票每张4元,买一张成人



票和5张儿童票共要()元。

- A.12 B.40 C.46 D.26

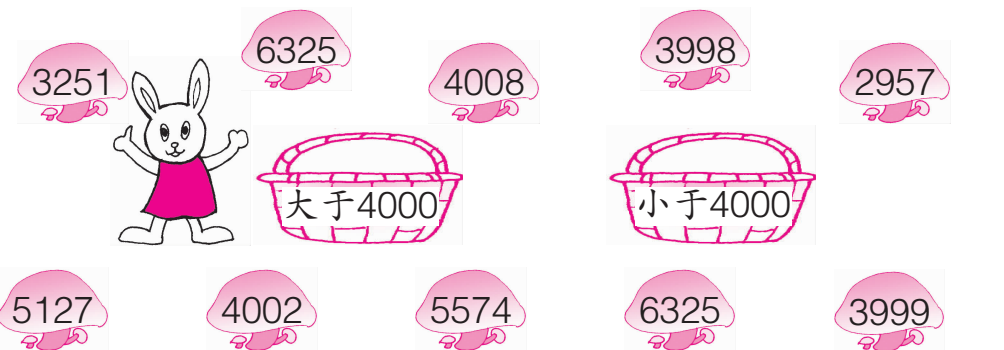
8. 有50个同学去划船,大船每条可坐6人,小船每条可坐4人(不能超载),如果你是领队,你至少要租()条船。

- A.8 B.9 C.13

六、按规律,填一填。(18分)

1. 1800, 1700, (), (), 1400, ()。
2. 2011, 2111, (), (), 2411, ()。
3. 4536, (), (), 4539, (), ()。
4. 3200, 3150, (), (), 3000, (), ()。
5. 5000, 5500, (), 6500, (), (), ()。

七、采蘑菇。(6分)



八、比比看谁大。(在○里填上“>”、“<”或“=”)(9分)

2100 ○ 2101	4286 ○ 4386	3330 ○ 3302
3682 ○ 3582	6347 ○ 6346	8060 ○ 8006
4780 ○ 7408	5988 ○ 5899	10000 ○ 9999

九、写出下面的数字。(10分)

1. 一个三位数,它的百位上的数字是个位上的2倍,十位上的数字是个位上数字的3倍,这个三位数可能是多少? _____。

2. 有一个四位数,它的个位上的数字是3,百位上的数字是8,任意相邻的三个数字之和是12。这个四位数是多少? _____。

3. 世界最高峰珠穆朗玛峰,高约八千八百四十八米。_____。

4. 悉尼歌剧院长一百八十三米,宽一百一十八米,共有座位一千五百五十个。

5. 埃菲尔铁塔高三百二十米,重九千七百吨,塔基面积约一百二十五平方米,开放第一天有七千人登上最高处。

十、生活中的数学。(每小题4分,共12分)

1. 我的故事书有350页。



我的故事书有350页。

我的童话书比故事书薄一些。



我的汉语词典比故事书厚多了。



汉语词典可能有多少页?在正确的答案下面画“○”。童话书可能有多少页?在正确的答案下面画“△”。

700页	330页	300页	800页

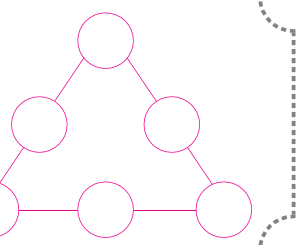
2. 二(1)班47名同学玩旋转车,每辆车限坐6人,已经玩过的有23人,剩下的同学还要几辆车?

3. 二(1)班26名同学在体育课上要分组进行接力赛,如果每组4名同学,可以分成几组?还剩几名同学?



在○里填上整百数,使每条边上的三个数的和是1000。(10分)

智慧岛



学生自评:

.....

家长评语:

.....



题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
得分											

密 封 线 内 不 要 答 题

一、填一填。(每空0.5分,共7分)

- 我们学过的长度单位有:()、()、()、()和()。
- 米尺上从0刻度到40刻度之间的长度是()分米,从30刻度到100刻度之间的长度是()厘米。
- 学校操场的跑道一圈长500米,两圈长()千米,还差()米是1200米。
- 一条小路长50米,要走1千米的路程,需要沿着小路走()个来回。
- 把一条40米长的绳子剪成每段5米长的,需要剪()次。
- 4000米=()千米,可以这样想,4000米里有()个1000米,就是()千米。

二、判断对错。(对的打“√”,错的打“×”)(每小题1分,共5分)

- 小强跳远,一次可以跳15米。 ()
- 汽车每小时行80千米。 ()
- 一枝铅笔大约长20分米。 ()
- 李明的身高大约是140千米。 ()
- 一张床大约长2米。 ()

三、填上合适的单位。(8分)

- 一幢楼高30();
- 教师的身高约175();
- 缝衣针长30();
- 食指的长度大约是5();
- 课桌的高度是8();
- 1元硬币的厚度大约是3()。

- 电视机长是75()。
- 火车每小时行120()。

四、算一算,填一填。(12分)

$$\begin{aligned}2m-12dm &= (\quad)dm = (\quad)cm \\14dm-15cm &= (\quad)dm (\quad)cm \\37cm-17cm &= (\quad)cm = (\quad)dm \\5m5dm-2m8dm &= (\quad)m (\quad)dm \\125mm+132cm &= (\quad)m (\quad)dm (\quad)cm (\quad)mm\end{aligned}$$

五、在○里填上“>”、“<”或“=”。(10分)

$$\begin{array}{lll}50dm \bigcirc 6m & 7cm \bigcirc 9mm & 3cm5mm \bigcirc 30mm \\40mm \bigcirc 5dm & 1000m \bigcirc 1km & 1m40dm \bigcirc 180dm \\40mm+2cm \bigcirc 1dm-4cm & 100dm-45dm \bigcirc 49dm5cm \\23m+1m \bigcirc 20dm-77cm & 7m-4m20cm \bigcirc 5dm+70cm\end{array}$$

六、排列顺序,我能行。(14分)

- 把它们按从大到小的顺序排列。



$$(\quad) > (\quad) > (\quad) > (\quad) > (\quad)$$

- 把它们按从小到大的顺序排列。



$$(\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad)$$

- 把它们按速度从快到慢的顺序排列。



$$\text{每小时 } 30\text{ km} > \text{每小时 } 72\text{ km} > \text{每小时 } 80\text{ km} > \text{每小时 } 1500\text{ km}$$

七、我会画。(6分)

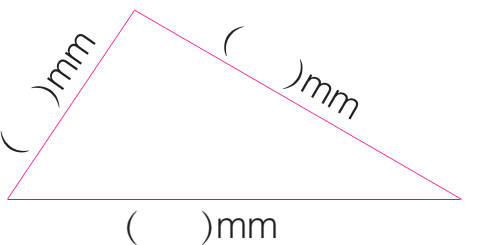
- 画一条1dm长的线段。



2. 画一条5cm8mm长的线段。

3. 画一条70mm长的线段。

八、以毫米为单位,量一量下面每个图形每条边大约有多长。(8分)



九、猜一猜,算一算。(12分)



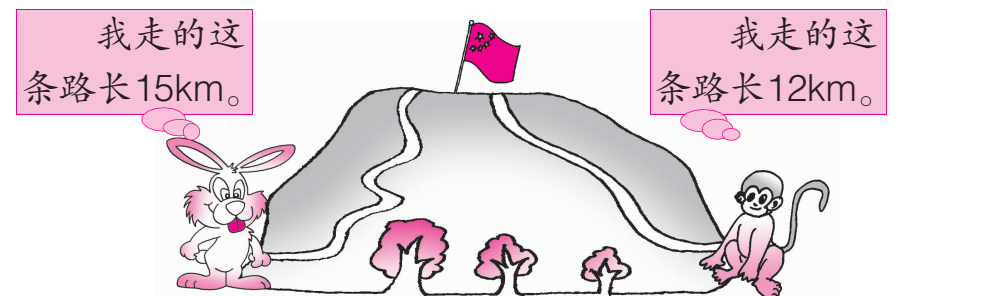
这枝铅笔长约()cm。



小兰家离学校可能是()m。

3. 一根木棒长17dm,另一根木棒长20dm,照右面的样子连接起来,长()dm。

4. 爬山。



小猴每天爬4km, 小兔每天爬5km,()先到达山顶

十、生活中的数学。(第1小题6分,其余每小题4分,共18分)

我家离学校650米。



我家离学校和李华家离学校差不多。



、强家离学校有多远？画“△” 张

家离学校多远？画“○”

510米	680米	1千米

10米	680米	1千米

一只乌龟到小河去喝水,要爬6分钟,它离小河有多少米?



一条绳子剪了6次后还剩4米,这根绳子原来有多长?



爸爸带王华去游玩，汽车上了公路后，王华看到一个指示牌。这条
有多长？



用一根绳子去测量一口井的深度，把绳子折成三折去量，超出井外的绳子长4米，把绳子折成四折去量，超出井外的绳子只1米，问：井有多深？绳子有多长？（10分）

学生自评:

家长评语:

第二月核心知识测评卷

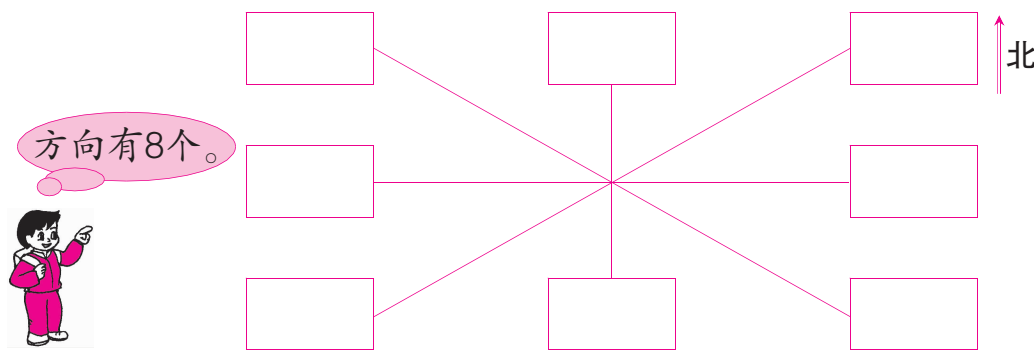
内容:5~6单元 时间:90分钟 满分:100分

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

密 封 线 内 不 要 答 题 学 校 姓名 班 级 要 答 题

一、想一想,填一填。(每空1分,共43分)

1. 填写方位词。



2. 把数位顺序表补充完整。

.....	()位				
-------	------	------	------	------	------

3. 根据计数器写数,读数。

写作() 读作()

写作() 读作()

写作() 读作()

4. 按规律填写。

(1)mm,cm,(),(),km。

(2)1,2,3,5,8,(),(),34,55,()。

(3)1867,2756,3645,(),(),(),()。

5. 长江长六千三百千米,六千三百写作(),黄河长五千四百六十四千米,五千四百六十四写作()。
6. $5450 > 5\square 85$, \square 最大可能是什么?
7. $\square \div 8 = 4 \dots \star$, \star 最大是什么?
8. 在6090、6009、6900中,一个0也不读的数是什么?,最大的数是什么?,最小的数是什么?。
9. 7584是()位数,它是由7个(),5个(),8个(),和4个()组成的。

10. 用0,5,8组成最大的三位数是什么?,组成最小的三位数是什么?,它们的差是什么?。

二、比一比。(共11分)

1. 按要求排序。(5分)

5dm	600cm	4m	80cm	700mm
-----	-------	----	------	-------

5070	7050	3018	5069	10000
------	------	------	------	-------

()<()	()<()	()<()	()<()	()<()
---------	---------	---------	---------	---------

2. 在○里填上“>”、“<”或“=”。(6分)

- | | | |
|-------------|---------------|-------------------|
| 436 ○ 463 | 854 ○ 584 | 20m ○ 200cm |
| 18dm ○ 2m | 1025 ○ 998 | 1m5dm ○ 15dm |
| 1199 ○ 1209 | 14000 ○ 9999 | 5km80m ○ 5080m |
| 4125 ○ 2998 | 70cm ○ 7dm7cm | 21cm12mm ○ 2dm3cm |

三、连一连。(8分)

五千八百	5008	6000mm	6m
五百零八	58000	60cm	6km
五千零八	5800	60mm	6cm
五万八千	508	6000m	6dm



题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

准考证号

密

姓名

线

班级

(

内

不

要

答

学校

题

二、快找出我叫什么? (连一连)(6分)



三、我是小小神辨家。(对的打“√”,错的打“×”)(每小题1分,共10分)

1. 因为 $28 \div 7$ 的余数是0,所以它是有余数的除法。 ()
2. 数位不同的数,位数多的数大。 ()
3. 测量比较远的距离用厘米作单位。 ()
4. 东南的反方向是西北。 ()
5. 二千一百零四写作:200010040。 ()
6. 所有的四位数都比三位数小。 ()
7. 汽车每小时行50千米,行100千米就需要2小时。 ()
8. $8+8 \div 4=16 \div 4=4$ ()
9. 一个数由3个千,2个十组成,这个数是320。 ()
10. 一个数最高位是千位,这个数是四位数。 ()

四、谁大谁小辨分明。(9分)

$2156 \bigcirc 2165$	$8 \times 9 - 12 \bigcirc 60$	$1\text{km} + 50\text{m} \bigcirc 2000\text{m}$
$1\text{km} \bigcirc 110\text{cm}$	$5\text{km} \bigcirc 5000\text{m}$	$3\text{m} - 25\text{dm} \bigcirc 10\text{cm}$
$22\text{dm} \bigcirc 220\text{mm}$	$1200\text{m} \bigcirc 1020\text{m}$	$83 - 7 \times 5 \bigcirc 26 + 4 \times 3$

五、我是计算小能手。(共16分)

1. 列竖式计算,我最棒。(8分)

$37 \div 5 =$	$52 \div 7 =$	$75 \div 8 =$	$80 \div 9 =$
---------------	---------------	---------------	---------------

$60 \div 7 =$	$77 \div 9 =$	$43 \div 5 =$	$58 \div 8 =$
---------------	---------------	---------------	---------------

2. 脱式计算,我第一。(8分)

$35 \div 7 + 65$	$7 \times 8 - 35$	$(100 - 44) \div 8$	$91 - (37 + 54)$
------------------	-------------------	---------------------	------------------

六、森林小医生。(8分)

