

目录

一	万以内数的认识	1
二	千米的认识	12
三	三位数的加减法	15
四	认识图形	32
五	有余数的除法	35
六	时、分、秒	39
七	收集与整理	45
八	总复习	49
	期末自测题(一)	54
	期末自测题(二)	58

一 万以内数的认识

数数

第1课时

基础训练



1. 数一数。



1支



10支装1小盒



10小盒装1大盒
有100支



10大盒装1箱
有1000支



10箱有10000支

巩固训练



2. 填空。

(1)我们已经学过的计数单位有()、()、()、()、(),相邻两个计数单位的进率是()。

(2)在数位表中,从右边起第1位是(),第2位是(),第3位是(),第4位是(),第5位是()。

3. 连线。

10张



10元

10张



1000元

10张



1元

10张



10000元

100张



100元

4. 判断。

(1)1000是由10个千组成。()

(2)从右边起,万位在第4位。()

(3)一扎(100张)100元的人民币是10000元。()

(4)10个百是1000。()

拓展训练



5. 下面3张数字卡片,可以排出()个不同的三位数,它们是(),其中最大的数是(),最小的数是()。

2

5

8

第2课时

基础训练



1. 数一数。

- (1) 一个一个地数,从一百九十八数到二百零三。
- (2) 一十一十地数,从三千九百九十数到四千零五十。
- (3) 一百一百地数,从六百数到一千三百。
- (4) 一千一千地数,从五千数到一万。

巩固训练



2. 边拨边说,再填空。

3个千和4个十组成的数是三千零四十。

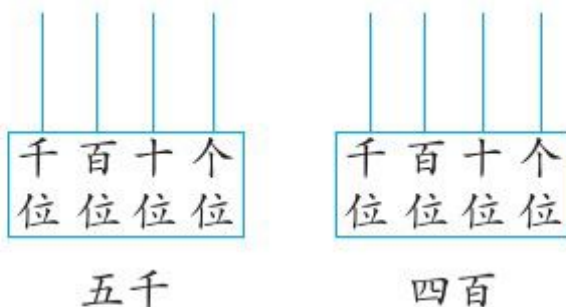


- (1) 5个千,4个百和7个十组成的数是();2个千和6个一组成的数是()。
- (2) 四千五百是由()个千和()个百组成;六千零三十四是由()个千,()个十和()个一组成。

3. 填空。

- (1) 3个千是(),5个百是(),3个千和5个百组成()。
- (2) 三千七百五十是由()个千、()个百和()个十组成。
- (3) 二千零八十是由()个千和()个十组成。
- (4) 一千零七是由1个()和()个()组成。

4. 在计数器上画。



5. 选择。

- (1) 9008 这个数中的 9 表示 9 个()。
A.千 B.百 C.一
- (2) 数一数:8600,8700,8800,8900,()。
A.8000 B.9000 C.9100

拓展训练



6. 从100,200,300,⋯,数到10000,一共有()个这样的数。
7. 想一想生活中你知道哪些较大的数。

第3课时

基础训练



1. 填空。

- (1) 10个十是(), ()个一百是一千, 10个一千是()。
- (2) 3294是由()个千, ()个百, ()个十和()个一组成的。
- (3) 5个千、3个十组成的数是()。8个千、2个百和7个一组成的数是()。
- (4) 9201是()位数, 从左起第4位上的数是(), 表示()个(), 百位上的数是(), 表示()个()。

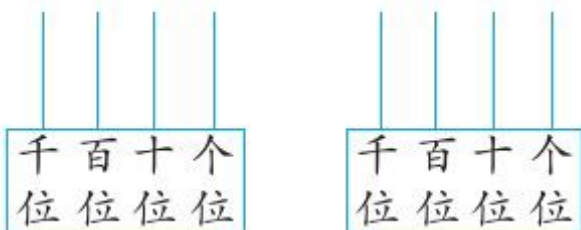
巩固训练



2. 口算。

$$\begin{array}{lll} 35+5= & 60-40= & 64\div 8= \\ 42\div 7= & 35+50= & 65-4= \\ 64+8= & 7\times 9= & 9\times 9= \\ 16\div 4= & 64-8= & 42+40= \end{array}$$

3. 在计数器上画。



3个千和4个百组成三千四百。 5个千、3个百和2个十组成五千三百二十。

4. 下面各数中的“六”各表示多少? 连一连。

六千零八

6个十

五千六百二十三

6个一

九千八百六十

6个千

四千三百零六

6个百

5. 按要求数一数, 再填空。

- (1) 与5999相邻的两个数是()和()。
- (2) 1000前面一个数是(), 后面一个数是()。
- (3) 2998后面连续两个数是(), ()。
- (4) 一十一十地数, 从一百二十数到二百, 一共数了()次。

拓展训练



6. 想一想, 填一填。

$$8976 = () + () + () + ()$$

7. 有35颗糖, 按淘气—笑笑—丁丁—冬冬的顺序分糖, 每人每次分1颗。想一想, 谁分到最后一颗?

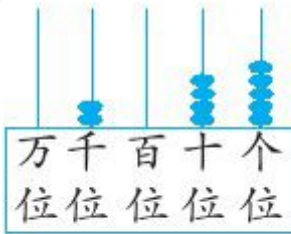
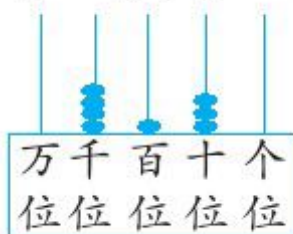
写数 读数

第1课时

基础训练



1. 看一看, 写一写。



巩固训练



2. 写出下面各数。

二千三百七十 写作: _____

五千零八十 写作: _____

七千三百 写作: _____

四千零五 写作: _____

3. 填空。

(1) 3421 中的 3 在()位上, 表示()。

(2) 4321 中的 3 在()位上, 表示()。

(3) 2431 中的 3 在()位上, 表示()。

(4) 1243 中的 3 在()位上, 表示()。

4. 依次写一写。(从小到大。)



5. 写出下面横线上的数。



世界上第一大峡谷——雅鲁藏布大峡谷最深处约五千三百八十二米。写作: _____ m



世界上最长的人工河——京杭大运河长约一千七百九十四千米。写作: _____ 千米



北京市的常住人口约有二千零七十万人。写作: _____ 万人

拓展训练



6. 一个三位数, 百位上的数正好是个位上的数的 4 倍, 个位、十位、百位上的数之和是 7, 这个三位数是()。

7. 一个四位数, 有 2 个 0, 只读 1 个零, 千位和十位上的数的和是 5, 并且千位上的数比十位上的数大 1, 这个数是()。

第2课时

基础训练



1. 读出下面各数。

878 429 360 704
1234 2000 4506 8009

巩固训练



2. 填空。

- (1) 用2个4, 2个0写一个四位数, 1个零都不读出来的是(), 只读1个零的是()或()。
- (2) 用1个3, 1个4和2个0写一个四位数, 1个零都不读出来的是()或(), 只读1个零的是(), (), ()或()。

3. 连线。

4030

四千零三

4003

四千三百

4300

四千零三十

4205

五千零八十五

5085

四千二百零五

4. 选择。

- (1) 写二千七百时, 数的末尾()。
- A. 有1个0 B. 有2个0
C. 没有0

(2) 读8060时, 应该()。

- A. 读1个零 B. 读2个零
C. 1个零也不读

5. 读出下面横线上的数。



中国最长的内陆河——新疆塔里木河全长 2179 千米。



母亲河——黄河全长约 5464 千米。

拓展训练



6. 用6, 2, 8, 0四个数字组成的四位数。

(1) 1个零都不读出来的有()。

(2) 只读1个零的有()。

第3课时

基础训练



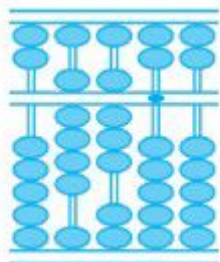
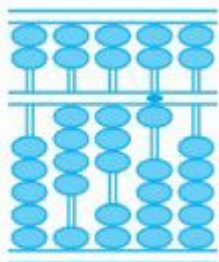
1. 填空。

算盘上计数时要拨珠靠梁,1个下珠表示(),1个上珠表示(),空档表示()。

巩固训练



2. 拨珠写数。



() ()
3. 在算盘上拨珠表示下面各数。

2345 5010 8765 3568

402 6512 1000 1789

4. 判断。

(1) 五千零八十写作 500080。 ()

(2) 最小的四位数只比最大的三位数多 1。 ()

(3) 四位数一定小于一万。 ()

(4) 读数和写数都从高位起。 ()

(5) 由 5, 0, 0, 8 组成的四位数中, 只读出 1 个零的最大的数是 8005。 ()

5. 森林运动会开始了, 帮小动物填出号数。

我的号数是由 7 个千和 2 个一组成的, 我是()号。



我的号数是由 8 个千、4 个百、5 个十和 6 个一组成的, 我是()号。



我的号数是最小的五位数, 我是()号。



我的号数是由 3 个千和 8 个十组成的, 我是()号。



我的号数是 9 个千, 我是()号。

6. 选择。

(1) 27 个十是()。

A. 2700 B. 270 C. 27

(2) 3400 里面有()个百。

A. 340 B. 3400 C. 34

(3) 五千四百写作()。

A. 5040 B. 5004 C. 5400

拓展训练



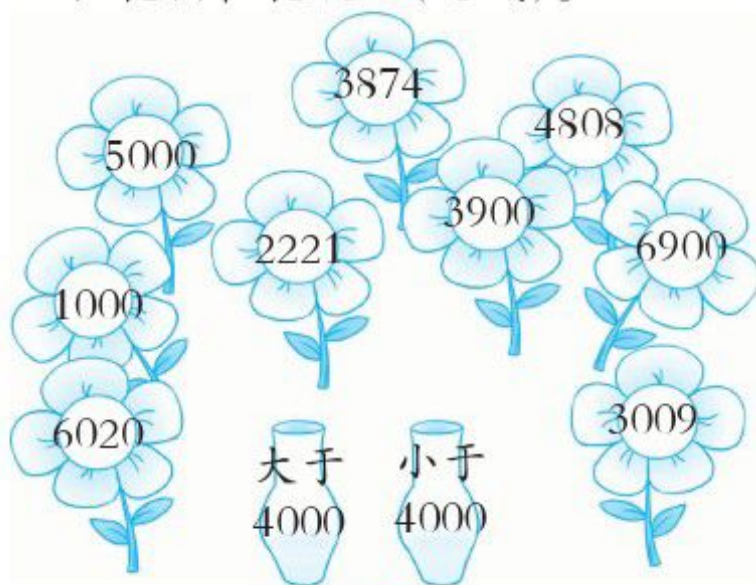
7. 一个四位数, 它的千位和十位上的数相加得 13, 百位和个位上的数相加得 16, 这个四位数最大是多少?

大小比较

基础训练



1. 把花插在花瓶里(连线)。



巩固训练



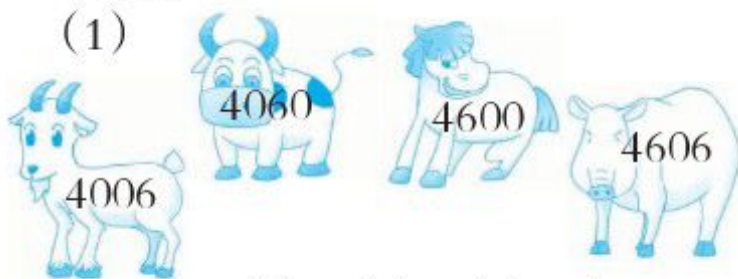
2. 在○里填“>”或“<”。

$899 \bigcirc 900$ $4900 \bigcirc 4973$

$3003 \bigcirc 3300$ $1873 \bigcirc 1783$

3. 按从小到大的顺序排列动物身上的数。

(1)



() () () ()

(2)



() () () ()

4. □里最大能填几?

$54 \square 8 < 5468$ $\square 925 < 5925$

$3578 > 3 \square 75$ $6511 > 65 \square 1$

5. □里最小能填几?

$\square 547 > 4750$ $4439 < 453 \square$

$87 \square 4 < 8724$ $33 \square 8 > 3368$

6. 按要求写数。

	一位数	两位数	三位数	四位数
最小	1			
最大				

拓展训练



7. (1) 用 0, 1, 2, 3 这四个数字写四位数, 其中最大的四位数是(), 最小的四位数是()。

(2) 用 2 个 5, 2 个 0 写四位数, 其中最大的四位数是(), 最小的四位数是()。

8. (1) $371 \square > 3715$, □里可以填的数字有()。

(2) $7350 < 73 \square 0$, □里可以填的数字有()。

较大数的估计

第1课时

基础训练



1. 猜一猜。

第1瓶大约有200粒黄豆,第2瓶大约有()粒黄豆,第3瓶大约有()粒黄豆。



巩固训练



2. 连一连。

700比683	大得多
600比1870	小得多
4300比2100	大一些
8300比8500	小一些


3. 想一想,画一画。



红花小学有学生1352人,大华小学的学生人数比红花小学的多得多(画“√”);实验一小的学生人数比红花小学的少一些(画“○”)。

人数	625	1108	1436	1845
大华小学				
实验一小				

4. 估一估。

(1) 
 大约 大约 大约
 100页 ()页 ()页

(2) 
 一张课桌大约长1米。

全班25张课桌排成一排,大约长()m;全年级4个班的课桌排成一排,大约长()m。

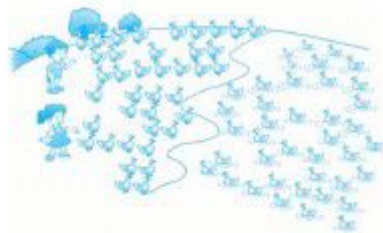
(3) 
 我们班有48位小朋友。

如果每个年级都有4个班,一个年级大约有()人;如果全校有6个年级,全校大约有()人。

拓展训练



5. 有一群鸭子,其中的一半已经在水里游,另一半的一半正在往水里走,剩下的25只鸭子在岸上玩。小朋友,这群鸭子共有()只。



第2课时

基础训练



1. 在○里填“>”或“<”。

$587 \bigcirc 578 \quad 3660 \bigcirc 3600$

$10000 \bigcirc 9999 \quad 7004 \bigcirc 7040$

$5600 \bigcirc 4600 \quad 2550 \bigcirc 2549$

巩固训练



2. 判断。

(1) 9个一、8个十、5个百和4个千组成的数是9854。 ()

(2) 读数和写数时,都要从最高位起。 ()

(3) 用0,2,6,8组成不同的四位数,最小的是0268。 ()

3.



一架飞机载的人比一艘轮船载的少一些。

一列火车载的人比一架飞机载的多得多。



()约能载1500人,()约能载350人,()约能载300人。

4. 猜一个四位数。

它在3000~4000之间;它比较接近3500;它和3500相差2;它的个位是2。这个数是()。

5. 估一估。

(1) 一种作文本,1行大约写20字,1页有15行,1页大约

写()字。小红的姐姐写一篇作文,写了3页,这篇作文大约有()字。

(2) 一本故事书,1页大约有800字,10页大约有()字,()页大约有4000字。

(3) 一个食堂大约可以容纳1000人就餐,一个学校大约有4950人。若需同时就餐,学校应该有()个这样的食堂。

(4) 一层楼的高度大约是3m,一幢楼有38层,这幢楼的高度大约是()m。

6. 一个四位数加上1是五位数,这个四位数是()。

拓展训练



7. 房间号是一个四位数,百位上的数是个位上数的4倍,十位上的数是百位、个位上的数字的和,千位上的数比十位上的数大2。小狗的房间号是()。



整理与复习

第1课时

基础训练



1. 填一填。

(1) ()个一是十, ()个十是一百, 10个一百是(), ()个一千是一万。

(2) 九百八十六是由()个百、()个十、()个一组成的。

(3) 2个千、5个百、4个一组成的数是()。

(4) 一个数从右起第2位是()位, 第5位是()位。

(5) 一个数的个位是5, 千位是1, 其余各位是0, 这个数是()。

巩固训练



2. 在○里填“>”或“<”。

2002○998 4765○5021

769○770 8986○8968

1111○9999 9000○8999

3. 写出横线上的数。

(1) 正兴街道共有二年级学生六百零八人。写作: _____

(2) 学校图书室故事类图书共有二千零三十册。写作: _____

(3) 一台笔记本电脑的价格约是四千五百元。写作: _____

(4) 小东家到学校的路程是一千零七米。写作: _____

4. 读出下面各数。

8096 6003 5400

5.



树人小学有学生1560人。

育才小学的学生比树人小学的少一些。



育才小学有学生多少人? 在你认为合适的答案下面画“√”。

370人	1640人	1450人
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

拓展训练



6. 用一个4, 一个6和两个0组成一个四位数。

(1) 最大的四位数是(), 最小的四位数是()。

(2) 只读1个零, 这个数是()。

(3) 2个零都不读, 这个数是()。

7. 在8888这个数中, 千位上的8是百位上8的()倍; 百位上的8是个位上8的()倍。