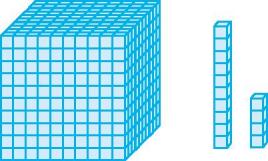
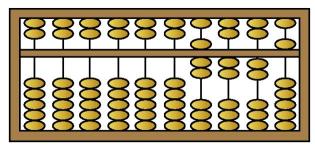
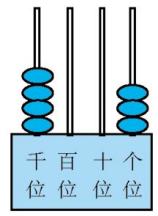
第四单元检测

一、看图写数、读数。

1. 　2. 　　3. 

写作:　　　　　　　写作:　　　　　　写作:

读作:　　　　　  读作:　　　　　  读作:

二、填一填。

1.读数和写数时,都要从(　　)位起。

2.一个数,千位上是1,个位上是6,其他数位上都是0,这个数是(　　)。

3.一部点读机的售价是1000元,买10部这样的点读机需要(　　)元。

4.在9989和9991之间的数是(　　)。

5.与6899相邻的两个数是(　　)和(　　)。

6.4809是(　　)位数,这个数中“4”在(　　)位上,表示(　　)个(　　);“8”在(　　)位上,表示(　　)个(　　);“0”在(　　)位上,表示(　　)个(　　);9在(　　)位上,表示(　　)个(　　)。

7.由2个千和5个十组成的数是(　　)。

8.用0、1、2、5组成的最大的四位数是(　　),最小的四位数是(　　)。

三、判断。(对的在括号里画“√”,错的画“✕”。)

1.9395中的两个“9”表示的意义相同。 (　　)

2.6008读作:六千零零八。 (　　)

3.4099往后数一个数是5000。 (　　)

4.一个四位数,从右边起,第三位是百位。 (　　)

四、选一选。(把正确答案的选项填在括号里)

1.下面只读一个零的数是(　　)。

A.3590　　　　　　　　B.6000　　　　　　　　C.9080

2.一个数减去1就得最大的三位数,这个数是(　　)。

A.9999 B.10000 C.1000

3.由9个一和7个千组成的数是(　　)。

A.9007 B.7009 C.7090

4.用0、2、8三个数字可以组成(　　)个三位数。

A.4 B.5 C.6

五、读出或写出下面横线上的数。

1.黄河全长约5464千米。读作:(　　　　　　　)

2.天安门广场是世界上最大的城市广场,中间部位南北长约八百八十米。写作:(　　　　 )

六、按要求完成下面各题。

1.仿写。

9876=9000+800+70+6

4870=(　　)+(　　)+(　　)　　2017=(　　)+(　　)+(　　)

2.比较6246、6426、6624、6642、6264的大小。

(　　　)<(　　　)<(　　　)<(　　　)<(　　　)

3.先找出下面数的排列规律,再填一填。

(1)101、(　　)、105、(　　)、(　　)、(　　)、113

(2)290、(　　)、(　　)、260、(　　)、(　　)、230

4.估一估,填“万”“千”“百”或“十”。

(1)一本《新华字典》大约七(　　)页。

(2)一辆公共汽车大约载客五(　　)人。

5.你能把下面的卡片按要求组成四位数吗?

8　　0　　4　　2

(1)最大的四位数是(　　),最小的四位数是(　　)。

(2)只读一个零且千位上是8的数有(　　　　　　　 )。

(3)一个零也不读且千位上是2的数有(　　　　　　 )。

七、聪聪大约有多少枚邮票?在下面括号里画“△”;乐乐大约有多少枚邮票?在下面括号里画“○”。



425枚(　　)　540枚(　　) 　780枚(　　)　895枚(　　)

参考答案

一、1.1014　一千零一十四。

2.7225　七千二百二十五

3.4003　四千零三

二、1.高 2.1006 3.10000 4.9990 5.6898　6900

6.四　千　4　千　百　8　百　十　0　十　个　9　一

7.2050 8.5210　1025

三、1.✕ 2.✕ 3.✕ 4.√

四、1.C 2.C 3.B 4.A

五、1.五千四百六十四

2.880

六、1.4000　800　70　2000　10　7

2.6246<6264<6426<6624<6642

3.(1)103　107　109　111

(2)280　270　250　240

4.(1)百　(2)十

5.(1)8420　　2048

(2)8042、8024、8204、8402

(3)2480　2840

七、

425枚(　　)　540枚( ○ )　780枚(　　)　895枚( △ )