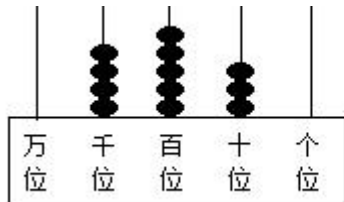




小学二年级数学（下）一单元综合检测题

一、填空。（22分）

1、看图写数。（4分）



千	百	十	个
●●			●●●●

写作（ ）

这个数是由（ ）个千， 这个数是由（ ）个和（ ）个
（ ）个百和（ ）个十组成。 一组成。

2、3个千、2个百、2个十和4个一组成的数是（ ），读作（ ）。

3、一万里有（ ）个千，八百里有（ ）个百。

4、按规律写数。

(1) 900、1000、1100、（ ） 、（ ） 。

(2) 10000, 9999, 9998, （ ）, （ ） 。

(3) 6400, 6600, 6800, （ ）, （ ） 。

(4) 3513, 3533, 3553, （ ）, （ ） 。

5、用0、7、3、5组成不同的两位数，其中最小的是（ ），最大的是（ ）

6、一个数从右边起，第二位是（ ）位，第三位是（ ）位，第五位是（ ）位。

7、最大的四位数是（ ），最小的五位数是（ ）。

8、与3020相邻的两个数分别是（ ）和（ ）。

9、把下面的数按从小到大的顺序排列起来。（2分）

5008 809 35 4500 9 10000

（ ） < （ ） < （ ） < （ ） < （ ） < （ ）

10、2321=2000+（ ）+（ ）+（ ）

1020=（ ）+（ ）

11、在○里填上“>”或“<”。

999 ○ 1001 3247 ○ 3205 1873 ○ 1783





12、8300 这个数，8 在（ ）位上，表示 8 个（ ）；3 在（ ）位上，表示 3 个（ ）。

二、判断。（5分）

- 1、一本二年数的数学书的厚度是 1dm （ ）
- 2、 $\square 009 > 6542$ ， \square 里最小填 6. （ ）
- 3、一千一千地数，数 5 次就是 5000. （ ）
- 4、比 4000 大又比 6000 小的数一定是 5000. （ ）
- 5、读数和写数的顺序都从高位起。 （ ）

三、选择。（5分）

- 1、3 个百和 5 个一组成的数是（ ）
A、335 B、325 C、305
- 2、最大的三位数比最小的四位数（ ）。
A、多 1 B、少 1 C、少 10
- 3、下面各数中，只读出一个 0 的数是（ ）。
A、320 B、2003 C、2300
- 4、5835 右边的第一个 5 表示（ ）。
A、5 个一 B、5 个十 C、5 个千
- 5、十和百这两个相邻的记数单位的进率是（ ）。
A、10 B、100 C、1000

四、计算。（46分）

1、计算。（38分）

$4 \times 7 =$	$18 \div 2 =$	$7 \times 5 =$	$32 \div 8 =$
$9 \times 4 =$	$49 \div 7 =$	$56 + 35 =$	$100 - 28 =$
$39 + 45 =$	$52 - 47 =$	$56 \div 8 =$	$16 \div 8 =$
$54 \div 6 =$	$27 \div 9 =$	$4 \times 7 =$	$48 + 46 =$
$7 \times 5 =$	$70 - 23 =$	$38 + 62 =$	$35 \div 7 =$
$8 \times 8 - 20 =$	$7 \times 6 + 15 =$	$18 \div 3 + 9 =$	
$48 \div 8 - 6 =$	$72 \div 9 - 7 =$	$4 \times 7 - 18 =$	

2、列式计算。（8分）





(1) 28 里面有多少个 7?

(2) 3 个 9 的和是多少?

(3) 5 的 6 倍是多少?

(4) 64 是 8 的几倍?

五、我会画。(2分)

光明小学一年级有 142 个学生，二年级学生比一年级多一些，三年级学生比一年级少得多。

1、二年级大约有多少个学生？（画“○”）

2、三年级大约有多少个学生？（画“△”）

165	148	130	90

六、解决问题。(18分)

1、小明家养了 36 只兔。

(1) 把这些兔分装 9 个笼子里，平均每个笼子里有几只兔?

(2) 如果每个笼子里装 6 只兔，需要多少个笼子?

2、公共汽车上有 35 个人，在第一个站口下去了 15 人，又上来了 15 人，公共汽车上现在有多少人?





3、二年级二班同学站成 5 行做广播体操，除一人领操外，每行刚好站 9 人，二年级二班一共有多少个学生？

4、



4元



6元



28元

(1) 书包的价钱是笔记本的多少倍？

(2) 自己提出一个数学问题，并解答。





附参考答案

一、填空。

- 1、4530, 4, 5, 3; 2006, 2, 6; 2、3234, 3、10, 8; 4、(1) 1200, 1300;
(2) 9997, 9996; (3) 7000, 7200; (4) 3573, 3593; 5、30, 75; 6、十,
百, 万; 7、9999, 10000; 8、3019, 3021; 9、 $9 < 35 < 809 < 4500 < 5008 < 10000$;
10、 $300+20+1$, $1000+20$; 11、 $<$, $>$, $>$; 12、千, 千, 百, 百;

二、判断。 \times , \times , \checkmark , \times , \checkmark ;

三、选择。C, B, B, C, A

四、计算。

- 1、计算。28, 9, 35, 4, 36, 7, 91, 72, 84, 5, 7, 2, 9, 3, 28, 94, 35, 47, 100, 5
44, 57, 15, 0, 1, 10;
2、列式计算。 $28 \div 7=4$, $3 \times 9=27$, $5 \times 6=30$, $64 \div 8=8$

五、二年级学生 148 人。 三年级学生 90 人。

六、解决问题。

- 1、(1) $36 \div 9=4$ (只) 答: 平均每个笼子装 4 只。
(2) $36 \div 6=6$ (个) 答: 需要 6 个笼子。
2、 $35 - 15+15=35$ (人) 答: 现在公共汽车上有 35 人。
3、 $9 \times 5+1=46$ (人) 答: 二年级二班有 46 人。
4、(1) $28 \div 4=7$ 答: 书包的价钱是笔记本的 7 倍。
(2) 一个书包比一个文具盒多多少元?
 $28 - 6=22$ (元) 答: 书包比文具盒多 22 元。

