第2单元   万以内的加法和减法

1、认识整千数（记忆：10个一千是一万）

2、读数和写数（读数时写汉字写数时写阿拉伯数字）

①**一个数的末尾不管有一个0或几个0，这个0都不读。**

②**一个数的中间有一个0或连续的两个0，都只读一个0。**

3、数的大小比较：

①位数不同的数比较大小，位数多的数大。

②位数相同的数比较大小，先比较这两个数的最高位上的数，如果最高位上的数相同，就比较下一位，以此类推。

4、求一个数的近似数：

　　记忆：**看数位的后面一位，如果是0-4则用四舍法，如果是5-9就用五入法。**

　　最大的三位数是位999，最小的三位数是100，最大的四位数是9999，最小的四位数是1000。

　　最大的三位数比最小的四位数小1。

5、被减数是三位数的连续退位减法的运算步骤：

① 列竖式时相同数位一定要对齐；

② 减法时，哪一位上的数不够减，从前一位退1；如果前一位是0，则再从前一位退1。

6、在做题时，我们要注意中间的0，因为是连续退位的，所以从百位退1到十位当10后，还要从十位退1当10，借给个位，那么十位只剩下9，而不是10。（两个三位数相加的和:可能是三位数，也有可能是四位数。）

7、公式被减数＝减数＋差和＝加数＋另一个加数

　　减数＝被减数－差加数＝和－另一个加数

　　差＝被减数－减数

**练习题**

1、98+25=         2、78+89=

3、590+870=       4、542+220=

5、148+675=       6、369+860=

7、237+798=       8、686+274=

9、445+884=       10、984+139=

11、169+458=      12、537+477=

13、477+144=      14、697+238=

15、636+964=      16、547+863=

17、267+579=      18、163+79=

19、499+398=      20、396+454=

21、593-127=      22、604-456=

23、300-183=      24、900-328=

25、707-249=      26、642-575=

27、452-265=      28、741-670=

29、700-560=      30、960-880=

31、800-690=      32、400-220=

33、550-370=      34、520-80=

35、350-130=      36、730-580=

37、200-120=      38、900-460=

39、310-150=      40、500-340=