**1.5 数的产生、十进制计数法及亿以上数的读写**

一、我会填。

1.一亿里面有（ ）个一千万，（ ）个一百万，（ ）个十万。

2.1个亿是（ ），10个十亿是（ ），10个一百亿是（ ）。

3.每相邻两个计数单位间的进率都是（ ），这种计数方法叫做（ ）。

4.万级的数位有（ ）、（ ）、（ ）、（ ），亿级的数位有（ ）、（ ）、（ ）、（ ）。

5.43605408605是由（ ）个百亿，（ ）个十亿，（ ）个亿，（ ）个百万，（ ）个十万，（ ）个千，（ ）个百，（ ）个一组成的。

二、判断。

1.70890000000，这个数中的“8”表示8个亿。（ ）

2.三千亿零六写作：3000006（ ）

3.6504030201这个十位数所有的0都要读出来。（ ）

4.由6个亿、4个百万、5个千和8个十组成的数是600450080。（ ）

三、读写乐园。

2700721503 读作（ ）

四亿五千零二十五万八千 写作：（ ）

208830000 读作（ ）

八十亿五千零二万九千 写作：（ ）

四、数学乐园。

请用8、6、3、0、0、0、0、0、5、7这十个数按要求写出十位数。

1.最大的数是（ ）

2.最小的数是（ ）

3.最接近100亿的数是（ ）

答案：

一、1.10 100 1000

2.1亿 100亿 1000亿

3. 十 十进制法

4.万位 十万位 百万位 千万位

亿位 十亿位 百亿位 千亿位

5.4 3 6 5 4 8 6 5

二、1.√ 2.× 3.√ 4.×

三、二十七亿零七十二万一千五百零三

 450258000

二亿零八百八十三万

 8050029000

四、1. 8765300000

2. 3000005678

3. 8765300000