**2.2.1 2和5的倍数特征**

一、填空。

1．是2的倍数叫（     ），不是2的倍数叫（     ）。

2.比75小，比50大的奇数有（　 ）个。

3.在1～100的自然数中，2的倍数有（　）个，5的倍数数有（ 　 ）个。

4.个位是（　　）的数同时是2和5的倍数。

5. 5的倍数中最小的三位数是（ ）

二、判断。

1、个位上是0、2、4、6、8的数都是2的倍数。   （    ）

2、如果用N来表示自然数，那么偶数可以用N+2表示。 （   ）

3、一个自然数不是奇数就是偶数。（ ）

4、个位上是9的数一定是奇数。（ ）

三、有一个三位数，百位上的数比最小的偶数多6，十位上的数是最小的奇数，这个数同时是2和5的倍数，这个数是多少？

答案：

一、1. 偶数；奇数 2. 24 3. 50；20 4. 0 5.100

二、√ × √ √

三、610