3-28 完成练习 2 7,区别是 Reverse 不作为 Chain 的成员函数。要求利用 Chain 的成员函数来

完成反序操作。新的函数将拥有两个参数 A和B,A作为输入的链表,B是把A反序后得到的链

表。在反序完成时,A变成一个空的链表。

```
template<class T>
Void Reverse(Chain<T>& A, Chain<T> & B)
{// In-pace reversal of the chain.
T x;
while (!A.isEmpty()) {
    A.delete(1,x);
    B.insert(0,x);
}
```