

## Programowanie strukturalne - Egzamin zerowy - Zestaw 51

Zadanie. Napisz funkcję, która przyjmuje jako argument listę bez głowy o elementach typu:

```
struct node {  
    int a;  
    struct node * next;  
};
```

Funkcja ma za zadanie podwoić wszystkie elementy dodatnie. Jeśli lista jest pusta lub lista nie ma elementów dodatnich, to funkcja ma nie robić nic. Stwórz jeden przypadek testowy.