

```
graph TD; Node1([Node 1]) --> Node2([Node 2]); Node2 --> Node3([Node 3]);
```

%1 = alloca i32  
%2 = alloca i32

%3 = add i32 4, 2  
%1 = load i32, i32\* %3  
%2 = load i32, i32\* %1  
ret i32 3