

```
graph TD; Entry([Entry]) --> Body([Body]); Body --> Exit([Exit]);
```

%0 = alloca %struct.A*
%1 = alloca i32

%1 = load i32, i32* 4
%2 = call i8* @malloc(i32 9)
%3 = bitcast i8* %2 to %struct.A*
%4 = getelementptr %struct.A*, %struct.A** %3 i1 0, i32 0
ret i32 %4