1. 分解条件表达式( 适用于复杂表达式 )

If( pass() ){

Success();

}

Else{

Fail();

}

上述我们将表达式分离为一个pass函数

1. 合并条件表达式

If( a==0 || a == 3 || a == 4 ){

Return 0;

}

1. 合并重复的条件片段

两个if语句的判断表达式相同，那么合并这两个if

1. 卫语取代嵌套

If(){

}

Else{

If(){

}

Else{

}

}

替换为如下形式的语法：  
if(){ return; }

If(){ return; }

Return;

1. 引入空对象

在获取一个对象，如果对象不存在，则返回空对象，而不是null

Class ClassA{

Public bool IsNull(){}

}

Class NullClassA: ClassA