

Exercise Sheet

12/15

1. 假设 n 是非负整数，请写出下面程序的符号执行过程和其生成的验证条件。

```
//@ require true
//@ ensure l * l <= n < (l + 1) * (l + 1)
x = n;
l = 0;
r = n + 1;
//@ inv l * l <= n < r * r && l + 1 <= r && x == n
while (l + 1 < r) do {
    mid = (l + r) / 2;
    if (x < mid * mid)
    then { r = mid }
    else { l = mid }
}
```

2. 请写出下面程序的符号执行过程和验证条件。

```
//@ require sll(x)
//@ ensure sll(x)
t = x;
while (t != 0) do {
    t = * (t + 8)
}
```