## entry:

%retval = alloca 1 %arg1.addr = alloca 1 %arg2.addr = alloca 1 store %arg1 , %arg1.addr store %arg2 , %arg2.addr %0 = load %arg1.addr %1 = load %arg2.addr %cmp = icmp %0 , %1 br %cmp , %if.else , %if.then

## if.then:

%2 = load %arg1.addr store %2 , %retval br %return

## if.else:

%3 = load %arg2.addr store %3 , %retval br %return

## return:

%4 = load %retval ret %4