

entry:

%b1 = alloca i1

store i1 %b, i1* %b1

%x = alloca i32

%b2 = load i1* %b1

br i1 %b2, label %then, label %else

T

F

then:

store i32 42, i32* %x

br label %merge

else:

store i32 17, i32* %x

br label %merge

merge:

%x3 = load i32* %x

ret i32 %x3

CFG for 'cond' function