**Slide 14:**

isPositive <- function(n) {

return(n > 0)

}

isPositive <- function(n) {

cat(n > 0)

}

**Slide 36:**

hypotenuse <- function(a, b) {

return(sqrt(sumOfSquares(a, b)))

}

sumOfSquares <- function(a, b) {

return(a^2 + b^2)

}