## 8. Периметър и лице на кръг

Напишете програма, която чете от конзолата **число r** и пресмята и отпечатва **лицето** и **периметъра на кръг** / **окръжност** с радиус  $\mathbf{r}$ , като форматирате изхода в следния вид: "<calculated area>"

"<calculated parameter>". Форматирайте изходните данни до втория знак след десетичната запетая.

## Примерен вход и изход

вход	изход
3	28.27 18.85
4.5	63.62 28.27