/\*\*

\* Пазов В.С.

\* Дано трехзначное число.

\* Вывести вначале его поледнюю цифру (единицы), а затем - его среднюю цифру (десятки)

\*/

#include <iostream>

using namespace std;

int main() {

int number;

int tens, units;

cout << "\nEnter your integer number (99 < number < 999)\n";

cin >> number;

units = number % 10;

tens = (number % 100)/10;

cout << "\n Units == " << units << ", tens == " << tens;

}

