

## UPUTSTVO ZA RAD SA MAKROIMA ZA DOMAĆI ZADATAK

```
// Ako je definisan makro PROF_TEST deklarisace se funkcija test, cija implementacija ce biti data u drugom .cpp fajlu
#ifdef PROF_TEST
void test();
// U suprotnom, ako je definisan makro STUDENT_TEST definisace se funkcija test. Ako su oba makroa definisana, do ovog else if dela se nece ni doci, cime dajemo prioritet makrou PROF_TEST
#elif STUDENT_TEST
void test() {
    // Vasa implementacija test funkcije
}
#endif

// main funkcija poziva metodu test() ukoliko je definisan makar jedan od makroa
int main() {
#ifdef PROF_TEST || defined(STUDENT_TEST)
    test();
#endif
    return 0;
}
```

Da biste definisali makroe, možete da koristite direktivu `#define` `STUDENT_TEST` ili da ih definišete u okviru projekta, desnim klikom na projekat pa otvaranjem properties-a, a zatim na način prikazan na slici. U okviru stavke Preprocessor Definitions, u textbox sa definicijama preprocesorskih direktiva dodajte željene direktive, svaku u novom redu.

