**--------------------Overloading**

**public** **class** Overloading {

**public** **static** **int** topla(**int** x,**int** y){

System.*out*.println("İki int toplanıyor..");

**return** x+y;

}

**public** **static** **double** topla(**double** x,**double** y){

System.*out*.println("İki double toplanıyor..");

**return** x+y;

}

**public** **static** **double** topla(**double** x,**int** y){

System.*out*.println("Birinci double ikinci int toplanıyor..");

**return** x+y;

}

**public** **static** **double** topla(**int** x,**double** y){

System.*out*.println("Birinci int ikinci double toplanıyor..");

**return** x+y;

}

**public** **static** **void** main(String[] args) {

System.*out*.println("Sonuc="+*topla*(2.3,4.5));

}

}