



## Седми дан

### Вежба 1

У датотеци `vezba1.cpp` додати код за шаблон функције `mySum` која сабира бројеве из листе параметара и враћа њихов збир. Обезбедити могућност прослеђивања бројева различитог типа, као и прослеђивања произвољног броја аргумената.

### Вежба 2

У датотеци `vezba2.cpp` додати код за шаблон функције `myMin` која враћа најмањи број међу бројевима из листе параметара. Обезбедити могућност прослеђивања бројева различитог типа, као и прослеђивања произвољног броја аргумената.

### Вежба 3

У датотеци `vezba3.cpp` додати код за `myPrintf` шаблон функције која ради проверу слагања типова параметара и спецификације типа у формат стрингу. Ограничити се само на `%d` као конверзију за `int`, затим `%f` као конверзију за `float` и `%s` као конверзију за `const char *`.