#include <iostream>

#include <map>

#include <string>

using namespace std;

void nov\_slovar();

void beseda(map<string, string> &);

int main()

{

map<string, string> slovar;

slovar["add"]="dodati";

slovar["string"]="niz";

for(map <string, string>::iterator it=slovar.begin();it!=slovar.end();it++)

cout<<it->first<<" "<<it->second<<endl;

beseda(slovar);

cout<<"slovar:"<<endl<<endl;

for(map <string, string>::iterator it=slovar.begin();it!=slovar.end();it++)

cout<<it->first<<" "<<it->second<<endl;

string nova\_beseda;

do

{

string polepsano="";

cout<<"vpisi iskano besedo:"<<endl;

getline(cin,nova\_beseda);

if (slovar.find(nova\_beseda)==slovar.end())

{

polepsano.append(nova\_beseda);

cout<<"besede "<<polepsano<<" ni v slovarju"<<endl;

}

else

{

polepsano.append(nova\_beseda);

polepsano.append(" ");

polepsano.append(slovar[nova\_beseda]);

cout<<"iskana beseda je: "<<polepsano<<endl;

}

}while(nova\_beseda!="");

cout<<endl;

return 0;

}

void beseda(map<string, string> &a)

{

string nova\_beseda, prevod;

cout<<"vpisi novo besedo in prevod: ";

getline(cin,nova\_beseda);

getline(cin, prevod);

a[nova\_beseda]=prevod;

}