

Z dziesiętnego na dowolny

Wpisany przez Ilona Simek

środa, 19 lutego 2020 00:29 - Poprawiony środa, 19 lutego 2020 00:31

```
using namespace std;
int main()
{
    int l,r,p;
    cout<<"podajliczbe"<<endl;
    cin>>l;
    cout<<"podaj podstawe"<<endl;
    cin>>p;
    string z;
    char b;
    //int d=l.length();
    while(l>=1)
    {
        r=l%p;
        if (r>=10) b=(r+55); else b=(r+'0');
        z=b+z;
        l/=p;
    }
    cout<<z<<endl;
    return 0;
}
```