{

    "": {

        "prefix": "start",

        "body": [

          "#include<stdio.h>",

          "#include<math.h>",

          "#define ll long long",

          "#define inpi(n) scanf(\"%d\", &n)",

          "#define inpl(n) scanf(\"%lld\", &n)",

          "#define inpc(n) scanf(\"%c\", &n)",

          "#define inpd(n) scanf(\"%lf\", &n)",

          "",

          "",

          "",

          "void solve()",

          "{",

          "",

          "}",

          "",

          "",

          "int main()",

          "{",

          "    int t=1;",

          "    inpi(t);",

          "",

          "    for(int i=1; i<=t; i++)",

          "    {",

          "        solve();",

          "    }",

          "",

          "    return 0;",

          "}"

        ],

        "description": ""

      }

}