

A — Liberté, égalité, fraternité!

Напишите программу, выводящую текст "Liberté, égalité, fraternité!" без кавычек. Кодировка UTF-8

Исполнение начинается с метки main

B — AND

Входные данные Дано целое число A ($0 \leq A \leq 2^{32}$).

Выходные данные Вывести остаток от деления A на 2^{16} .

C — Отнять...

Напишите программу, вычитающую 2 целых числа.

D — ...и поделить

Напишите программу, делящую 2 числа.

E — А что не удалось поделить...

Напишите программу, делящую 2 числа и выводящую остаток.

F — ...отдадим самому бедному

Напишите программу, вычисляющую минимум из двух чисел.

G64 — Переполнилась чаша терпения французов...

Входные данные Даны неотрицательные целые числа A и B ($0 \leq A, B < 264$). **Выходные данные** Выведите "YES" если $A + B \geq 264$, и "NO" в противном случае.

Таблица 1: Примеры

4 12	NO
9000000000000000000 1100000000000000000	YES