Задача №122. 2^n+2^m

Найдите сумму двух различных степеней числа 2, используя только битовые операции. В частности нельзя использовать операцию сложения чисел.

Входные данные

Даны два неравных числа: n и m, не превосходящие 31.

Выходные данные

Выведите на экран значение суммы $2^{n}+2^{m}$.

Примеры

входные данные	
1 2	
выходные данные	
6	

Сдать: для сдачи задач необходимо войти в систему

Вы не вошли в систему (Вход)

В начало

Регистрация на олимпиаду по анализу данных DANO

Flipper Zero - мультитул для программистов по промокоду FLIPPER

Сводка хранения данных

Эта страница: General type: standard. Context Система (context id 1). Page type mod-statements-view.