ЛКШ.2015.Июль.AS.День 7: Казино. Игра #1. Судиславль, Берендеевы Поляны, 13 июля 2015, понедельник

Задача А. Сосчитайте... [2 sec, 256 mb]

Ваша задача — подсчитать количество неотрицательных целых решений неравенства

$$x_1 + x_2 + \ldots + x_m \leqslant n,$$

где $1 \le m \le 30, 0 \le n \le 30.$

Формат входных данных

Входной файл состоит из двух целых чисел m и n.

Формат выходных данных

В выходной файл необходимо вывести количество решений этого неравенства в неотрицательных целых числах.

Пример

stdin	stdout
3 5	56