

Tarea 4: Una sumatoria muy extraña

Código fuente: *matricula_4.c*

Esta tarea es muy sencilla: calcula el valor de la siguiente expresión.

$$\sum_{\sum_1^a}^{\sum_1^b}$$

Entrada: Dos enteros **A** y **B**. Puedes suponer que $1 \leq A \leq B \leq 100$

Salida: Un entero que sea el valor de la expresión dada.

Ejemplo de entrada	Ejemplo de salida
3 4	40

Su programa sólo debe imprimir lo solicitado. El código fuente deberá ser enviado como archivo adjunto al correo al203305906@alumnos.azc.uam.mx. No se recibirán ejecutables y de ninguna otra forma.