Ejercicio individual 1

Carlos Badillo García

A01377618

Análisis:

Entrada: a, b, c, d

Salida: área, costo

E/S: área = ar+ ati+ atd

ar = b\*(a-d-c)

ati = (d\*b) /2

atd = (c\*b) /2

costo = área\*3450

Algoritmo:

1. Leer a, b, c, d
2. ar = b\*(a-d-c)
3. ati = (d\*b) /2
4. atd = (c\*b) /2
5. área = ar+ ati +atd
6. costo = área\*3450
7. Imprimir área costo