Ejercicio (Individual)

Análisis:

E: a, b, c, d

S: Área, Costo

E/S: Área = t1 + r + t2

t1= (d\*b) /2

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

t2 = (c\*b) /2

Costo = Área \* 3450

Algoritmo:

Leer: a, b, c, d

t1 = d\*b/2

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

t2 = (c\*b) /2

Área = t1 + r + t2

Costo = Área \* 3450

Print= Área, Costo