Teste Cálculos do losango

Forma Geométrica	Variáveis (Resultado)	Cálculo	Variáveis (Dados)	
Losango	Área	(ab)/2	a = diagonal menor; b = diagonal maior	
Losango	Volume	((ab)/2)c	a = diagonal menor; b = diagonal maior; c = profundidade	
Losango	Perímetro da base	4a	a = diagonal menor; b = diagonal maior	

Na calculadora

Diagonal menor = 5 Diagonal maior = 10 Profundidade = 2

Diagonal menor (a):	5	m	~
Diagonal maior (b):	10	m	~
Profundidade (c):	2	m	~
Área: Volume: Perímetro da base:	25,0000 m ² 50,0000 m ³ 22,3607 m		

No programa

Digite a diagonal Maior: 10 Digite a diagonal Menor: 5 Digite a profundidade: 2 Resultados Losango Area: 25 m² Volume: 50 m³ Perimetro da Base: 22,3607 m

Considerações

Funcionou corretamente.