

## CÁLCULOS

### CÁLCULO DE ÁREA (M2) METRO QUADRADO

<b>CORPO PLANO</b>		COMPRIMENTO X LARGURA
<b>TANQUE RETANGULAR</b>		
	FUNDO	COMPRIMENTO X LARGURA
	PAREDES	(2 X COMPRIMENTO) + (2 X LARGURA) x ALTURA
<b>TANQUE CILÍNDRICO</b>		
	FUNDO	3,1416 X (RAIO X RAIO)
	TAMPA	3,1416 X (RAIO X RAIO)
	COSTADO	6,2832 X RAIO X ALTURA

### CÁLCULO DE VOLUME CILINDRICO (M3) METRO CÚBICO

<b>TANQUE RETANGULAR</b>	COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA
<b>TANQUE CILÍNDRICO</b>	3,1436 X (RAIO X RAIO) X ALTURA

ONDE:

3,14.16 = Pi

6,2832 = 2Pi

Raio = Diâmetro/2

**LINK PARA SITE DE CÁLCULOS NA WEB  
- TODOS OS CÁCULOS E CONVERSÕES:**

<http://www.webcalc.com.br>