

Venenosa
Cálculo da área do veleiro

(soma da boca + calado) x 0,75 x comprimento da linha d'água = m²

Exemplo: delta 36

$$(3,66 + 2,1) \times 0,75 \times 11 =$$
$$5,76 \times 0,75 \times 11 = 47,52 \text{ m}^2$$

1 litro = 5 m²47,52 / 5 = 9,504 lts.

1 galão = 4,77 lts9,504 / 4,77 = 2,0 galões

Tô Indo