

1.- Realizar las siguientes operaciones:

a)  $4,2152 \text{ cm} + 1,35 \text{ cm} + 0,132 \text{ cm} + 0,736 \text{ cm} =$

b)  $31,237 \text{ mm} - 8,31 \text{ mm} =$

c)  $(2,314 \text{ m})(3,2 \text{ m}) =$

d)  $32,312 \text{ m} / 2,31 \text{ s} =$

e)  $\sqrt{2,5 \text{ cm}^2} =$

f)  $\sqrt[3]{3,75 \text{ m}^3} =$

2.- Calcular el área de una parcela de forma rectangular de lados  $a = 31,5 \text{ m}$  y  $b = 28,4 \text{ m}$ .

3.- Estimar el valor de A con una cifra significativa

$$A = \frac{(7\,499)(49,34)(276)}{614,7}$$