

SUMA DE SEGMENTOS

A _____ B (50)

C _____ D (30)

DIVIDIR AB EN 6 PARTES IGUALES

A _____ (74) _____ B

DIVIDIR AB EN PARTES PROPORCIONALES A a, b Y c

$\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$ (12)

$\frac{b}{c} = \frac{d}{a}$ (19)

$\frac{c}{d} = \frac{a}{b}$ (15)

A _____ 72 _____ B

CALCULA AB / CD

A _____ B (50)

C _____ D (30)

Calcula el segmento X de forma que $x=a^2$

$\frac{a}{14} = \frac{x}{a}$

CALCULA EL ARCO CAPAZ DEL SEGMENTO AB PARA EL ANGULO DADO $\langle 30^\circ \rangle$

A _____ 35 _____ B

DIBUJADO

COMPROBADO

FECHA

NICOLAS RODRIGUEZ L.

28 - 09 - 2009

I.E.S. FERNANDO III
EL SANTO

1BTE

SEGMENTOS

L-1