



ALFRDO MARTIN MARTINEZ
GIJON

GEOMETRIA Y
TRIGONOMETRIA

Diferencia sobre el círculo y circunferencia ☺
R= De que ~~la~~ ~~circunferencia~~ ~~es~~ ~~curva~~
la circunferencia es línea curva

Círculo = ES la línea más todo que tiene los
centros son los elementos de una circunferencia
son 3
1 Centro
2 radio
3 Diámetro

¿Que es una razón circunferencia? ☺
el diámetro es la misma para todos
los círculos y los diámetros

¿Que es una identidad trigonométrica? ☺
es una igualdad q vincula 2 funciones
trigonométricas y es válida en
denominador

$$\tan 45 + \operatorname{sen} 30 = \frac{3}{2} \quad (\text{DECIMAL } 1.5)$$

$$\cot 45 \operatorname{sen} 60 - \tan 45 \cos 30$$

$$\cot(45 \operatorname{sen}(60^\circ)) - \tan(45^\circ) \cos(30^\circ) =$$
$$\cot(22\sqrt{3}) \quad (\text{Decimal } 2.32617)$$