



EJERCICIOS DE MATEMÁTICA



Descarga Gratis Fichas de Matemática para Inicial, primaria y Secundaria

Relación entre Sistema de Conversión de Unidades

TRIGONOMETRÍA

Sexto Grado de Primaria

PRACTIQUEMOS:

- Convertir a minutos sexagesimales.
 - 4°
 - 12°
 - 10°
- Convertir a segundos sexagesimales.
 - $20'$
 - $35'$
 - $10'$
- Convertir a minutos sexagesimales.
 - $1^\circ 20'$
 - $3^\circ 45'$
 - $12^\circ 10'$
- Convertir a grados sexagesimales.
 - $4800'$
 - $720'$
 - $900'$
- Si $a=30'$, $b=1^\circ$
Calcular $a + b$

Problemas Propuestos:

- Convertir a minutos sexagesimales.
 5°
 - $300'$
 - $250'$
 - $240'$
 - $350'$
 - $500'$

2. Convertir a grados sexagesimales.
1800'

- a) 24° b) 30° c) 36° d) 35°
e) 28°

3. Convertir a minutos sexagesimales.
6° 24'

- a) 181' b) 180' c) 324' d) 284'
e) 384'

4. Simplificar
 $T = \frac{6^\circ 40'}{25'}$

- a) 20 b) 25 c) 18 d) 22
e) 16

5. Calcular el valor de "M":
 $M = \frac{5^\circ 15' + 6^\circ}{25'}$

- a) 28 b) 22 c) 25 d) 27
e) 20