



CENTRO ACADÉMICO ARANDAS

Guía de trabajo Matemáticas I

REALIZA LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES EN EL CUADERNO

1.- COMPLETA LA SIGUIENTE TABLA DE SISTEMA DE NUMERACIONES

| SISTEMA DE NUMERACIONES | DESCRIPCION |
|-------------------------|-------------|
| SISTEMA EGIPCIO | |
| SISTEMA BABILONICO | |
| SISTEMA ROMANO | |
| SISTEMA MAYA | |
| SISTEMA DECIMAL | |

2.- En un esquema organiza las propiedades de los números reales

3.- Investigar quien fue Eratóstenes y cuál fue su aporte a las matemáticas

4.- En la siguiente tabla organizar los criterios de divisibilidad

| CRITERIO | CARACTERÍSTICA |
|----------------------|----------------|
| Divisibilidad por 2 | |
| Divisibilidad por 3 | |
| Divisibilidad por 5 | |
| Divisibilidad por 6 | |
| Divisibilidad por 9 | |
| Divisibilidad por 11 | |

5.- ¿Qué es el máximo común múltiplo y Mínimo común divisor?