**Cómo pasar de números decimales a binarios**

La Calculadora Conversora Binaria convierte fácilmente cifras decimales a binarias y al revés. Para hacerlo utiliza una fórmula muy sencilla de conversión. El sistema binario solamente cuenta con dos cifras diferentes (el 0 y el 1) por lo que para pasar cualquier cifra a binario hay que dividir el número del sistema decimal entre **2.** El resultado se sigue dividiendo entre dos, hasta que el número a dividir sea 1. Una vez se llega a este punto, hay que ordenar los restos del último al primero. Éste será el número binario que buscamos.

En Calcuworld te mostramos  algunas herramientas básicas para tu día a día. En concreto, descubre cómo usar la calculadora binaria siguiendo unos pocos pasos y no olvides que con esta calculadora de matemáticas podrás convertir un número binario a decimal y viceversa. De la mano nuestras herramientas podrás ahorrar mucho tiempo a la hora de hacer diversos cálculos y así podrás evitar algunos errores de conversión.

**Cómo funciona la calculadora de conversión a binario**

El sistema de conversión es fácil de entender pero bastante complejo de llevar a la práctica de forma manual. Es por eso que es mejor usar la calculadora de conversión a binario que ofrecemos. Para usarla únicamente debes rellenar el campo de la cifra que quieres convertir  en la calculadora correspondiente (según necesites convertir a decimales o a números binarios) y pulsar sobre el botón Convertir. Inmediatamente obtendrás la cifra convertida que necesitas.

Esta herramienta es muy práctica a la hora realizar trabajos de las asignaturas del mundo de las matemáticas y de la informática, dado que en el temario de estas materias se trabaja con múltiples sistemas números.  ¡Prueba ya la calculadora binaria y aprende a convertir cualquier número en formato binario de forma sencilla y automática!