



1. En la Biblioteca de la UPAO hay $F41E_{16}$ libros, ¿en el sistema decimal cuantos libros hay?.
2. Convertir el número 2908_{10} a un número en base hexadecimal.
3. Escribir el número 10111_2 a su equivalente en el sistema decimal.
4. Escribir el número $B3C9_{16}$ a su equivalente en base dos
5. Convertir el número 101111_2 a un número en base 16.
6. Escribir su equivalente del numero romano \overline{XCIV} CXXIV. en el sistema decimal
7. Escribir en números Romanos el año del descubrimiento de América por Cristóbal Colon .
8. Hallar el número de términos de S
 $S = 31_7 + 31_{10} + 31_{13} + \dots\dots\dots 31_{91}$.