|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Conversione da Binario a Decimale**  **Senza Segno** | | **Conversione da Binario a Decimale**  **Con Segno - Complemento a Due, 8 bit** | |
| 101 | 5 | 00001010 |  |
| 1100 | 12 | 01111111 |  |
| 11111 | 31 | 11111111 |  |
| 100000 | 32 | 10000000 |  |
| 101010 | 42 | 11111110 |  |
| 11011 |  | 00000001 |  |
| 1001 |  | 10000001 |  |
| 111001 |  | 01010101 |  |
| 101101 |  | 10101010 |  |
| 111111 |  | 00110011 |  |
| 10 |  | 11001100 |  |
| 111 |  | 00000100 |  |
| 1000 |  | 11111100 |  |
| 11010 |  | 00100000 |  |
| 10001 |  | 11100000 |  |
| 1110 |  | 00000010 |  |
| 101110 |  | 11111101 |  |
| 110011 |  | 01100110 |  |
| 1000000 |  | 10011001 |  |
| 1111111 |  | 01000000 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Conversione da Decimale a Binario Senza Segno** | | **Conversione da Decimale a Binario Con Segno - Complemento a Due, 8 bit** | |
| 15 |  | 10 |  |
| 28 |  | -10 |  |
| 50 |  | 127 |  |
| 100 |  | -128 |  |
| 31 |  | -5 |  |
| 7 |  | 1 |  |
| 12 |  | -1 |  |
| 63 |  | 85 |  |
| 42 |  | -86 |  |
| 127 |  | 51 |  |
| 2 |  | -52 |  |
| 9 |  | 4 |  |
| 16 |  | -4 |  |
| 30 |  | 32 |  |
| 17 |  | -32 |  |
| 6 |  | 2 |  |
| 46 |  | -2 |  |
| 99 |  | 102 |  |
| 64 |  | -103 |  |
| 255 |  | 64 |  |