

## Conversion de Diverses Bases en Hexadécimal (H)

Ecrivez chaque nombre dans le système de numération de base indiqué.

1.      Binaire = 1000  
Hexadécimal =

2.      Octal = 46  
Hexadécimal =

3.      Décimal = 250  
Hexadécimal =

4.      Décimal = 596  
Hexadécimal =

5.      Binaire = 1011101011  
Hexadécimal =

6.      Binaire = 110000010  
Hexadécimal =

7.      Binaire = 1111100101  
Hexadécimal =

8.      Décimal = 289  
Hexadécimal =

9.      Décimal = 1408  
Hexadécimal =

10.     Octal = 4701  
Hexadécimal =