

## Conversion de Binaire en Diverses Bases (D)

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

1. Binaire = 1  
Octal =

2. Binaire = 101110  
Décimal =

3. Binaire = 10001001  
Hexadécimal =

4. Binaire = 101000011  
Octal =

5. Binaire = 101000000  
Octal =

6. Binaire = 1101110111  
Octal =

7. Binaire = 1011011010  
Hexadécimal =

8. Binaire = 11111100  
Octal =

9. Binaire = 10000110011001  
Octal =

10. Binaire = 1100110101111  
Décimal =