

## Conversion de Diverses Bases en Binaire (F)

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

1. Hexadécimal = 9  
Binaire =

2. Hexadécimal = 33  
Binaire =

3. Hexadécimal = 2C7  
Binaire =

4. Octal = 735  
Binaire =

5. Décimal = 505  
Binaire =

6. Octal = 313  
Binaire =

7. Octal = 516  
Binaire =

8. Hexadécimal = 247  
Binaire =

9. Octal = 12176  
Binaire =

10. Décimal = 9416  
Binaire =