

## Conversion Octal en Binaire (H)

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

1.      Octal = 7  
        Binaire =

2.      Octal = 107  
        Binaire =

3.      Octal = 456  
        Binaire =

4.      Octal = 1310  
        Binaire =

5.      Octal = 526  
        Binaire =

6.      Octal = 743  
        Binaire =

7.      Octal = 567  
        Binaire =

8.      Octal = 1413  
        Binaire =

9.      Octal = 6216  
        Binaire =

10.     Octal = 11630  
        Binaire =

## Conversion Octal en Binaire (H) Réponses

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

1.      Octal = 7  
        Binaire = 111

2.      Octal = 107  
        Binaire = 1000111

3.      Octal = 456  
        Binaire = 100101110

4.      Octal = 1310  
        Binaire = 1011001000

5.      Octal = 526  
        Binaire = 101010110

6.      Octal = 743  
        Binaire = 111100011

7.      Octal = 567  
        Binaire = 101110111

8.      Octal = 1413  
        Binaire = 1100001011

9.      Octal = 6216  
        Binaire = 110010001110

10.     Octal = 11630  
        Binaire = 1001110011000