

Conversion Hexadécimal en Binaire (G)

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

1. Hexadécimal = 6
Binaire =

2. Hexadécimal = 26
Binaire =

3. Hexadécimal = 1A2
Binaire =

4. Hexadécimal = 2A4
Binaire =

5. Hexadécimal = 9D
Binaire =

6. Hexadécimal = 37B
Binaire =

7. Hexadécimal = 369
Binaire =

8. Hexadécimal = A7
Binaire =

9. Hexadécimal = 99F
Binaire =

10. Hexadécimal = 18C2
Binaire =

Conversion Hexadécimal en Binaire (G) Réponses

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

1. Hexadécimal = 6
Binaire = 110

2. Hexadécimal = 26
Binaire = 100110

3. Hexadécimal = 1A2
Binaire = 110100010

4. Hexadécimal = 2A4
Binaire = 1010100100

5. Hexadécimal = 9D
Binaire = 10011101

6. Hexadécimal = 37B
Binaire = 1101111011

7. Hexadécimal = 369
Binaire = 1101101001

8. Hexadécimal = A7
Binaire = 10100111

9. Hexadécimal = 99F
Binaire = 100110011111

10. Hexadécimal = 18C2
Binaire = 1100011000010