

Conversion Binaire en Décimal (I)

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

1. Binaire = 100
 Décimal =

2. Binaire = 11011
 Décimal =

3. Binaire = 100110100
 Décimal =

4. Binaire = 1010011011
 Décimal =

5. Binaire = 11101110
 Décimal =

6. Binaire = 11010110
 Décimal =

7. Binaire = 1111001101
 Décimal =

8. Binaire = 1000011101
 Décimal =

9. Binaire = 110011010000
 Décimal =

10. Binaire = 11001001110
 Décimal =

Conversion Binaire en Décimal (I) Réponses

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

1. Binaire = 100
 Décimal = 4

2. Binaire = 11011
 Décimal = 27

3. Binaire = 100110100
 Décimal = 308

4. Binaire = 1010011011
 Décimal = 667

5. Binaire = 11101110
 Décimal = 238

6. Binaire = 11010110
 Décimal = 214

7. Binaire = 1111001101
 Décimal = 973

8. Binaire = 1000011101
 Décimal = 541

9. Binaire = 110011010000
 Décimal = 3280

10. Binaire = 11001001110
 Décimal = 1614