

Conversion Binaire en Décimal (C)

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

1. Binaire = 10
 Décimal =

2. Binaire = 100101
 Décimal =

3. Binaire = 110011100
 Décimal =

4. Binaire = 1101011000
 Décimal =

5. Binaire = 110010101
 Décimal =

6. Binaire = 100010011
 Décimal =

7. Binaire = 111100000
 Décimal =

8. Binaire = 10010000
 Décimal =

9. Binaire = 1101011111100
 Décimal =

10. Binaire = 1101000011001
 Décimal =

Conversion Binaire en Décimal (C) Réponses

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

1. Binaire = 10
 Décimal = 2

2. Binaire = 100101
 Décimal = 37

3. Binaire = 110011100
 Décimal = 412

4. Binaire = 1101011000
 Décimal = 856

5. Binaire = 110010101
 Décimal = 405

6. Binaire = 100010011
 Décimal = 275

7. Binaire = 111100000
 Décimal = 480

8. Binaire = 10010000
 Décimal = 144

9. Binaire = 1101011111100
 Décimal = 6908

10. Binaire = 1101000011001
 Décimal = 6681