

Conversion Octal en Binaire (A)

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

1. Octal = 5
 Binaire =

2. Octal = 117
 Binaire =

3. Octal = 1242
 Binaire =

4. Octal = 412
 Binaire =

5. Octal = 726
 Binaire =

6. Octal = 1541
 Binaire =

7. Octal = 1102
 Binaire =

8. Octal = 1660
 Binaire =

9. Octal = 13165
 Binaire =

10. Octal = 10112
 Binaire =

Conversion Octal en Binaire (A) Réponses

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

1. Octal = 5
 Binaire = 101

2. Octal = 117
 Binaire = 1001111

3. Octal = 1242
 Binaire = 1010100010

4. Octal = 412
 Binaire = 100001010

5. Octal = 726
 Binaire = 111010110

6. Octal = 1541
 Binaire = 1101100001

7. Octal = 1102
 Binaire = 1001000010

8. Octal = 1660
 Binaire = 1110110000

9. Octal = 13165
 Binaire = 1011001110101

10. Octal = 10112
 Binaire = 1000001001010