

Conversion Hexadécimal en Octal (A)

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

1. Hexadécimal = 5
Octal =

2. Hexadécimal = 31
Octal =

3. Hexadécimal = 118
Octal =

4. Hexadécimal = 1EF
Octal =

5. Hexadécimal = EE
Octal =

6. Hexadécimal = 2EC
Octal =

7. Hexadécimal = CC
Octal =

8. Hexadécimal = 12E
Octal =

9. Hexadécimal = 14B0
Octal =

10. Hexadécimal = 1FAD
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (A) Réponses

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

1. Hexadécimal = 5
Octal = 5

2. Hexadécimal = 31
Octal = 61

3. Hexadécimal = 118
Octal = 430

4. Hexadécimal = 1EF
Octal = 757

5. Hexadécimal = EE
Octal = 356

6. Hexadécimal = 2EC
Octal = 1354

7. Hexadécimal = CC
Octal = 314

8. Hexadécimal = 12E
Octal = 456

9. Hexadécimal = 14B0
Octal = 12260

10. Hexadécimal = 1FAD
Octal = 17655

Conversion Hexadécimal en Octal (B)

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

1. Hexadécimal = 6
Octal =

2. Hexadécimal = 44
Octal =

3. Hexadécimal = 392
Octal =

4. Hexadécimal = 70
Octal =

5. Hexadécimal = 103
Octal =

6. Hexadécimal = 1BF
Octal =

7. Hexadécimal = AE
Octal =

8. Hexadécimal = 2A7
Octal =

9. Hexadécimal = 1F37
Octal =

10. Hexadécimal = 14EF
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (B) Réponses

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

1. Hexadécimal = 6
Octal = 6

2. Hexadécimal = 44
Octal = 104

3. Hexadécimal = 392
Octal = 1622

4. Hexadécimal = 70
Octal = 160

5. Hexadécimal = 103
Octal = 403

6. Hexadécimal = 1BF
Octal = 677

7. Hexadécimal = AE
Octal = 256

8. Hexadécimal = 2A7
Octal = 1247

9. Hexadécimal = 1F37
Octal = 17467

10. Hexadécimal = 14EF
Octal = 12357

Conversion Hexadécimal en Octal (C)

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

1. Hexadécimal = 3
Octal =

2. Hexadécimal = 37
Octal =

3. Hexadécimal = 3C9
Octal =

4. Hexadécimal = 344
Octal =

5. Hexadécimal = 33E
Octal =

6. Hexadécimal = 350
Octal =

7. Hexadécimal = B4
Octal =

8. Hexadécimal = 3D6
Octal =

9. Hexadécimal = 14F3
Octal =

10. Hexadécimal = 1C49
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (C) Réponses

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

1. Hexadécimal = 3
Octal = 3

2. Hexadécimal = 37
Octal = 67

3. Hexadécimal = 3C9
Octal = 1711

4. Hexadécimal = 344
Octal = 1504

5. Hexadécimal = 33E
Octal = 1476

6. Hexadécimal = 350
Octal = 1520

7. Hexadécimal = B4
Octal = 264

8. Hexadécimal = 3D6
Octal = 1726

9. Hexadécimal = 14F3
Octal = 12363

10. Hexadécimal = 1C49
Octal = 16111

Conversion Hexadécimal en Octal (D)

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

1. Hexadécimal = 5
Octal =

2. Hexadécimal = F
Octal =

3. Hexadécimal = 1DD
Octal =

4. Hexadécimal = 275
Octal =

5. Hexadécimal = 24C
Octal =

6. Hexadécimal = 364
Octal =

7. Hexadécimal = 1A3
Octal =

8. Hexadécimal = 1B4
Octal =

9. Hexadécimal = 1F50
Octal =

10. Hexadécimal = 1031
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (D) Réponses

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

1. Hexadécimal = 5
Octal = 5

2. Hexadécimal = F
Octal = 17

3. Hexadécimal = 1DD
Octal = 735

4. Hexadécimal = 275
Octal = 1165

5. Hexadécimal = 24C
Octal = 1114

6. Hexadécimal = 364
Octal = 1544

7. Hexadécimal = 1A3
Octal = 643

8. Hexadécimal = 1B4
Octal = 664

9. Hexadécimal = 1F50
Octal = 17520

10. Hexadécimal = 1031
Octal = 10061

Conversion Hexadécimal en Octal (E)

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

1. Hexadécimal = 3
Octal =

2. Hexadécimal = 31
Octal =

3. Hexadécimal = 301
Octal =

4. Hexadécimal = 3DD
Octal =

5. Hexadécimal = 182
Octal =

6. Hexadécimal = F1
Octal =

7. Hexadécimal = 28B
Octal =

8. Hexadécimal = 1F8
Octal =

9. Hexadécimal = 1469
Octal =

10. Hexadécimal = 145C
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (E) Réponses

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

1. Hexadécimal = 3
Octal = 3

2. Hexadécimal = 31
Octal = 61

3. Hexadécimal = 301
Octal = 1401

4. Hexadécimal = 3DD
Octal = 1735

5. Hexadécimal = 182
Octal = 602

6. Hexadécimal = F1
Octal = 361

7. Hexadécimal = 28B
Octal = 1213

8. Hexadécimal = 1F8
Octal = 770

9. Hexadécimal = 1469
Octal = 12151

10. Hexadécimal = 145C
Octal = 12134

Conversion Hexadécimal en Octal (F)

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

1. Hexadécimal = 8
Octal =

2. Hexadécimal = 59
Octal =

3. Hexadécimal = 235
Octal =

4. Hexadécimal = 27F
Octal =

5. Hexadécimal = AB
Octal =

6. Hexadécimal = 3C0
Octal =

7. Hexadécimal = F6
Octal =

8. Hexadécimal = 206
Octal =

9. Hexadécimal = 967
Octal =

10. Hexadécimal = 12DC
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (F) Réponses

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

1. Hexadécimal = 8
Octal = 10

2. Hexadécimal = 59
Octal = 131

3. Hexadécimal = 235
Octal = 1065

4. Hexadécimal = 27F
Octal = 1177

5. Hexadécimal = AB
Octal = 253

6. Hexadécimal = 3C0
Octal = 1700

7. Hexadécimal = F6
Octal = 366

8. Hexadécimal = 206
Octal = 1006

9. Hexadécimal = 967
Octal = 4547

10. Hexadécimal = 12DC
Octal = 11334

Conversion Hexadécimal en Octal (G)

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

1. Hexadécimal = 4
Octal =

2. Hexadécimal = 2E
Octal =

3. Hexadécimal = 217
Octal =

4. Hexadécimal = CE
Octal =

5. Hexadécimal = 120
Octal =

6. Hexadécimal = 2BF
Octal =

7. Hexadécimal = 3B7
Octal =

8. Hexadécimal = 1DA
Octal =

9. Hexadécimal = D9D
Octal =

10. Hexadécimal = 1424
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (G) Réponses

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

1. Hexadécimal = 4
Octal = 4

2. Hexadécimal = 2E
Octal = 56

3. Hexadécimal = 217
Octal = 1027

4. Hexadécimal = CE
Octal = 316

5. Hexadécimal = 120
Octal = 440

6. Hexadécimal = 2BF
Octal = 1277

7. Hexadécimal = 3B7
Octal = 1667

8. Hexadécimal = 1DA
Octal = 732

9. Hexadécimal = D9D
Octal = 6635

10. Hexadécimal = 1424
Octal = 12044

Conversion Hexadécimal en Octal (H)

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

1. Hexadécimal = 8
Octal =

2. Hexadécimal = 11
Octal =

3. Hexadécimal = 3B0
Octal =

4. Hexadécimal = AC
Octal =

5. Hexadécimal = 7E
Octal =

6. Hexadécimal = 77
Octal =

7. Hexadécimal = D6
Octal =

8. Hexadécimal = 153
Octal =

9. Hexadécimal = 2334
Octal =

10. Hexadécimal = 9B6
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (H) Réponses

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

1. Hexadécimal = 8
Octal = 10

2. Hexadécimal = 11
Octal = 21

3. Hexadécimal = 3B0
Octal = 1660

4. Hexadécimal = AC
Octal = 254

5. Hexadécimal = 7E
Octal = 176

6. Hexadécimal = 77
Octal = 167

7. Hexadécimal = D6
Octal = 326

8. Hexadécimal = 153
Octal = 523

9. Hexadécimal = 2334
Octal = 21464

10. Hexadécimal = 9B6
Octal = 4666

Conversion Hexadécimal en Octal (I)

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

1. Hexadécimal = 6
Octal =

2. Hexadécimal = C
Octal =

3. Hexadécimal = 325
Octal =

4. Hexadécimal = 131
Octal =

5. Hexadécimal = 1BC
Octal =

6. Hexadécimal = 71
Octal =

7. Hexadécimal = 2B6
Octal =

8. Hexadécimal = C1
Octal =

9. Hexadécimal = 827
Octal =

10. Hexadécimal = 68A
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (I) Réponses

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

1. Hexadécimal = 6
Octal = 6

2. Hexadécimal = C
Octal = 14

3. Hexadécimal = 325
Octal = 1445

4. Hexadécimal = 131
Octal = 461

5. Hexadécimal = 1BC
Octal = 674

6. Hexadécimal = 71
Octal = 161

7. Hexadécimal = 2B6
Octal = 1266

8. Hexadécimal = C1
Octal = 301

9. Hexadécimal = 827
Octal = 4047

10. Hexadécimal = 68A
Octal = 3212

Conversion Hexadécimal en Octal (J)

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

1. Hexadécimal = 5
Octal =

2. Hexadécimal = 39
Octal =

3. Hexadécimal = 272
Octal =

4. Hexadécimal = 1D7
Octal =

5. Hexadécimal = 2AF
Octal =

6. Hexadécimal = 64
Octal =

7. Hexadécimal = 246
Octal =

8. Hexadécimal = 19A
Octal =

9. Hexadécimal = 1C89
Octal =

10. Hexadécimal = 1CD9
Octal =

Conversion Hexadécimal en Octal (J) Réponses

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

1. Hexadécimal = 5
Octal = 5

2. Hexadécimal = 39
Octal = 71

3. Hexadécimal = 272
Octal = 1162

4. Hexadécimal = 1D7
Octal = 727

5. Hexadécimal = 2AF
Octal = 1257

6. Hexadécimal = 64
Octal = 144

7. Hexadécimal = 246
Octal = 1106

8. Hexadécimal = 19A
Octal = 632

9. Hexadécimal = 1C89
Octal = 16211

10. Hexadécimal = 1CD9
Octal = 16331