

Conversion Octal en Décimal (A)

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

1. Octal = 4
 Décimal =

2. Octal = 137
 Décimal =

3. Octal = 1741
 Décimal =

4. Octal = 1423
 Décimal =

5. Octal = 1665
 Décimal =

6. Octal = 1615
 Décimal =

7. Octal = 746
 Décimal =

8. Octal = 1422
 Décimal =

9. Octal = 13752
 Décimal =

10. Octal = 23074
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (A) Réponses

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

1. Octal = 4
 Décimal = 4

2. Octal = 137
 Décimal = 95

3. Octal = 1741
 Décimal = 993

4. Octal = 1423
 Décimal = 787

5. Octal = 1665
 Décimal = 949

6. Octal = 1615
 Décimal = 909

7. Octal = 746
 Décimal = 486

8. Octal = 1422
 Décimal = 786

9. Octal = 13752
 Décimal = 6122

10. Octal = 23074
 Décimal = 9788

Conversion Octal en Décimal (B)

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

1. Octal = 10
Décimal =

2. Octal = 112
Décimal =

3. Octal = 214
Décimal =

4. Octal = 322
Décimal =

5. Octal = 1665
Décimal =

6. Octal = 432
Décimal =

7. Octal = 373
Décimal =

8. Octal = 1516
Décimal =

9. Octal = 7265
Décimal =

10. Octal = 14164
Décimal =

Conversion Octal en Décimal (B) Réponses

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

1. Octal = 10
 Décimal = 8

2. Octal = 112
 Décimal = 74

3. Octal = 214
 Décimal = 140

4. Octal = 322
 Décimal = 210

5. Octal = 1665
 Décimal = 949

6. Octal = 432
 Décimal = 282

7. Octal = 373
 Décimal = 251

8. Octal = 1516
 Décimal = 846

9. Octal = 7265
 Décimal = 3765

10. Octal = 14164
 Décimal = 6260

Conversion Octal en Décimal (C)

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

1. Octal = 11
 Décimal =

2. Octal = 41
 Décimal =

3. Octal = 210
 Décimal =

4. Octal = 427
 Décimal =

5. Octal = 332
 Décimal =

6. Octal = 1537
 Décimal =

7. Octal = 1712
 Décimal =

8. Octal = 555
 Décimal =

9. Octal = 12526
 Décimal =

10. Octal = 6706
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (C) Réponses

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

1. Octal = 11
 Décimal = 9

2. Octal = 41
 Décimal = 33

3. Octal = 210
 Décimal = 136

4. Octal = 427
 Décimal = 279

5. Octal = 332
 Décimal = 218

6. Octal = 1537
 Décimal = 863

7. Octal = 1712
 Décimal = 970

8. Octal = 555
 Décimal = 365

9. Octal = 12526
 Décimal = 5462

10. Octal = 6706
 Décimal = 3526

Conversion Octal en Décimal (D)

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

1. Octal = 5
 Décimal =

2. Octal = 60
 Décimal =

3. Octal = 1671
 Décimal =

4. Octal = 1105
 Décimal =

5. Octal = 1373
 Décimal =

6. Octal = 1222
 Décimal =

7. Octal = 1550
 Décimal =

8. Octal = 1264
 Décimal =

9. Octal = 22735
 Décimal =

10. Octal = 4612
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (D) Réponses

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

1. Octal = 5
 Décimal = 5

2. Octal = 60
 Décimal = 48

3. Octal = 1671
 Décimal = 953

4. Octal = 1105
 Décimal = 581

5. Octal = 1373
 Décimal = 763

6. Octal = 1222
 Décimal = 658

7. Octal = 1550
 Décimal = 872

8. Octal = 1264
 Décimal = 692

9. Octal = 22735
 Décimal = 9693

10. Octal = 4612
 Décimal = 2442

Conversion Octal en Décimal (E)

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

1. Octal = 2
 Décimal =

2. Octal = 73
 Décimal =

3. Octal = 1046
 Décimal =

4. Octal = 1664
 Décimal =

5. Octal = 1024
 Décimal =

6. Octal = 1042
 Décimal =

7. Octal = 670
 Décimal =

8. Octal = 1745
 Décimal =

9. Octal = 16074
 Décimal =

10. Octal = 11356
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (E) Réponses

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

1. Octal = 2
 Décimal = 2

2. Octal = 73
 Décimal = 59

3. Octal = 1046
 Décimal = 550

4. Octal = 1664
 Décimal = 948

5. Octal = 1024
 Décimal = 532

6. Octal = 1042
 Décimal = 546

7. Octal = 670
 Décimal = 440

8. Octal = 1745
 Décimal = 997

9. Octal = 16074
 Décimal = 7228

10. Octal = 11356
 Décimal = 4846

Conversion Octal en Décimal (F)

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

1. Octal = 1
 Décimal =

2. Octal = 126
 Décimal =

3. Octal = 1001
 Décimal =

4. Octal = 1537
 Décimal =

5. Octal = 1655
 Décimal =

6. Octal = 747
 Décimal =

7. Octal = 1430
 Décimal =

8. Octal = 302
 Décimal =

9. Octal = 22116
 Décimal =

10. Octal = 14023
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (F) Réponses

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

1. Octal = 1
 Décimal = 1

2. Octal = 126
 Décimal = 86

3. Octal = 1001
 Décimal = 513

4. Octal = 1537
 Décimal = 863

5. Octal = 1655
 Décimal = 941

6. Octal = 747
 Décimal = 487

7. Octal = 1430
 Décimal = 792

8. Octal = 302
 Décimal = 194

9. Octal = 22116
 Décimal = 9294

10. Octal = 14023
 Décimal = 6163

Conversion Octal en Décimal (G)

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

1. Octal = 2
 Décimal =

2. Octal = 55
 Décimal =

3. Octal = 253
 Décimal =

4. Octal = 617
 Décimal =

5. Octal = 730
 Décimal =

6. Octal = 772
 Décimal =

7. Octal = 1237
 Décimal =

8. Octal = 1436
 Décimal =

9. Octal = 12331
 Décimal =

10. Octal = 21052
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (G) Réponses

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

1. Octal = 2
 Décimal = 2

2. Octal = 55
 Décimal = 45

3. Octal = 253
 Décimal = 171

4. Octal = 617
 Décimal = 399

5. Octal = 730
 Décimal = 472

6. Octal = 772
 Décimal = 506

7. Octal = 1237
 Décimal = 671

8. Octal = 1436
 Décimal = 798

9. Octal = 12331
 Décimal = 5337

10. Octal = 21052
 Décimal = 8746

Conversion Octal en Décimal (H)

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

1. Octal = 4
 Décimal =

2. Octal = 115
 Décimal =

3. Octal = 1435
 Décimal =

4. Octal = 255
 Décimal =

5. Octal = 755
 Décimal =

6. Octal = 1077
 Décimal =

7. Octal = 1636
 Décimal =

8. Octal = 1152
 Décimal =

9. Octal = 13475
 Décimal =

10. Octal = 23347
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (H) Réponses

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

1. Octal = 4
 Décimal = 4

2. Octal = 115
 Décimal = 77

3. Octal = 1435
 Décimal = 797

4. Octal = 255
 Décimal = 173

5. Octal = 755
 Décimal = 493

6. Octal = 1077
 Décimal = 575

7. Octal = 1636
 Décimal = 926

8. Octal = 1152
 Décimal = 618

9. Octal = 13475
 Décimal = 5949

10. Octal = 23347
 Décimal = 9959

Conversion Octal en Décimal (I)

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

1. Octal = 3
 Décimal =

2. Octal = 130
 Décimal =

3. Octal = 1240
 Décimal =

4. Octal = 704
 Décimal =

5. Octal = 1460
 Décimal =

6. Octal = 1567
 Décimal =

7. Octal = 622
 Décimal =

8. Octal = 1257
 Décimal =

9. Octal = 16645
 Décimal =

10. Octal = 13044
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (I) Réponses

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

1. Octal = 3
 Décimal = 3

2. Octal = 130
 Décimal = 88

3. Octal = 1240
 Décimal = 672

4. Octal = 704
 Décimal = 452

5. Octal = 1460
 Décimal = 816

6. Octal = 1567
 Décimal = 887

7. Octal = 622
 Décimal = 402

8. Octal = 1257
 Décimal = 687

9. Octal = 16645
 Décimal = 7589

10. Octal = 13044
 Décimal = 5668

Conversion Octal en Décimal (J)

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

1. Octal = 1
 Décimal =

2. Octal = 120
 Décimal =

3. Octal = 1021
 Décimal =

4. Octal = 206
 Décimal =

5. Octal = 1707
 Décimal =

6. Octal = 443
 Décimal =

7. Octal = 627
 Décimal =

8. Octal = 1710
 Décimal =

9. Octal = 15160
 Décimal =

10. Octal = 17215
 Décimal =

Conversion Octal en Décimal (J) Réponses

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

1. Octal = 1
 Décimal = 1

2. Octal = 120
 Décimal = 80

3. Octal = 1021
 Décimal = 529

4. Octal = 206
 Décimal = 134

5. Octal = 1707
 Décimal = 967

6. Octal = 443
 Décimal = 291

7. Octal = 627
 Décimal = 407

8. Octal = 1710
 Décimal = 968

9. Octal = 15160
 Décimal = 6768

10. Octal = 17215
 Décimal = 7821