

Conversion de Décimaux en Diverses Bases (D)

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

1. Décimal = 7
 Hexadécimal =

2. Décimal = 33
 Hexadécimal =

3. Décimal = 172
 Hexadécimal =

4. Décimal = 887
 Binaire =

5. Décimal = 544
 Binaire =

6. Décimal = 587
 Octal =

7. Décimal = 117
 Binaire =

8. Décimal = 319
 Octal =

9. Décimal = 5856
 Hexadécimal =

10. Décimal = 9417
 Octal =