Chuyển đổi các bát phân sang hệ thập lục phân: 157246,432516,3127465

Để chuyển từ bát phân qua thập lục phân ta còn chuyển ra hệ thập phần rồi từ hệ thập phân sang thập lục phân:

-157246(8) = 1\*8^5 + 5\*8^4 + 7\*8^3 + 2\*8^2 + 4\*8^1 + 6\*8^0 = 56998(10)

-56998/16 = 3562 dư 6

3562/16 = 222 dư 10

222/16 = 13 dư 14

13/16 = 0 dư 13

Vậy hệ thập lục bát phân trên là: DEA6

-432516(8) = 4\*8^5 + 3\*8^4 + 2\*8^3 + 5\*8^2 + 1\*8^1 + 6\*8^0 = 144718(10)

- 144718/16 = 9044 dư 14

9044/16 = 565 dư 4

565/16 = 35 dư 5

35/16 = 2 dư 3

2/16 = 0 dư 2

Vậy hệ thập lục phân trên là: 2354E

-3127465(8) = 3\*8^6 + 1\*8^5 + 2\*8^4 + 7\*8^3 + 4\*8^2 + 6\*8^1 + 5\*8^0 = 831285(10)

-831285/16 = 51955 dư 5

51955/16 = 3247 dư 3

3247/16 = 202 dư 15

202/16 = 12 dư 10

12/16 = 0 dư 12

Vậy hệ thập lục phân trên là: CAF35