Chuyển đổi các bát phân sang hệ thập lục phân: 7654,1327,4442,305,1573

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:

-7654(8) = 7\*8^3 + 6\*8^2 + 5\*8^1 + 4\*8^0 = 4012(10)

-4012/16 = 250 dư 12

250/16 = 15 dư 10

15/16 = 0 dư 15

Vậy hệ thập bát phân trên là: FAC

-1327(8) = 1\*8^3 + 3\*8^2 + 2\*8^1 + 7\*8^0 = 727(10)

727/16 = 45 dư 7

45/16= 2 dư 13

2/16 = 0 dư 2

Vậy hệ thập bát phân trên là: 2D7

4442(8) = 4\*8^3 + 4\*8^2 + 4\*8^1 + 2\*8^0 = 2338(10)

2338/16 = 146 dư 2

146/16 = 9 dư 2

9/16 = 0 dư 9

Vậy hệ thập bát phân trên là: 922

305(8) = 3\*8^2 + 0\*8^1 + 5\*8^0 = 197(10)

197/16 = 12 dư 5

12/16 = 0 dư 12

Vậy hệ thập bát phân trên là: C5

1573(8) = 1\*8^3 + 5\*8^2 + 7\*8^1 + 3\*8^0 = 891(10)

891/16 = 55 dư 11

55/16 = 3 dư 7

3/16 = 0 dư 3

Vậy hệ thập bát phân trên là: 37B