## Chuyển 8 (thập phân) sang hệ bát phân

Bước 1: 8 / 8 = 1 dư 0

Bước 2: 1 / 8 = 0 dư 1

Đảo thứ tự các phần dư để được kết quả bát phân.

Kết luận: 8 (thập phân) = 10 (bát phân)

## Chuyển 64 (thập phân) sang hệ bát phân

Bước 1: 64 / 8 = 8 dư 0

Bước 2: 8 / 8 = 1 dư 0

Bước 3: 1 / 8 = 0 dư 1

Đảo thứ tự các phần dư để được kết quả bát phân.

Kết luận: 64 (thập phân) = 100 (bát phân)

## Chuyển 75 (thập phân) sang hệ bát phân

Bước 1: 75 / 8 = 9 dư 3

Bước 2: 9 / 8 = 1 dư 1

Bước 3: 1 / 8 = 0 dư 1

Đảo thứ tự các phần dư để được kết quả bát phân.

Kết luận: 75 (thập phân) = 113 (bát phân)

## Chuyển 128 (thập phân) sang hệ bát phân

Bước 1: 128 / 8 = 16 dư 0

Bước 2: 16 / 8 = 2 dư 0

Bước 3: 2 / 8 = 0 dư 2

Đảo thứ tự các phần dư để được kết quả bát phân.

Kết luận: 128 (thập phân) = 200 (bát phân)

## Chuyển 256 (thập phân) sang hệ bát phân

Bước 1: 256 / 8 = 32 dư 0

Bước 2: 32 / 8 = 4 dư 0

Bước 3: 4 / 8 = 0 dư 4

Đảo thứ tự các phần dư để được kết quả bát phân.

Kết luận: 256 (thập phân) = 400 (bát phân)