### Chuyển số **10**₈ sang hệ thập phân

**Quy trình:**

1 × 8¹ = 8

0 × 8⁰ = 0

**Tổng:** 8 + 0 = **8**

**Kết quả:** 10₈ = **8₁₀**

### Chuyển số **100**₈ sang hệ thập phân

**Quy trình:**

1 × 8² = 64

0 × 8¹ = 0

0 × 8⁰ = 0

**Tổng:** 64 + 0 + 0 = **64**

**Kết quả:** 100₈ = **64₁₀**

### Chuyển số **123**₈ sang hệ thập phân

**Quy trình:**

1 × 8² = 64

2 × 8¹ = 16

3 × 8⁰ = 3

**Tổng:** 64 + 16 + 3 = **83**

**Kết quả:** 123₈ = **83₁₀**

### Chuyển số **567**₈ sang hệ thập phân

**Quy trình:**

5 × 8² = 320

6 × 8¹ = 48

7 × 8⁰ = 7

**Tổng:** 320 + 48 + 7 = **375**

**Kết quả:** 567₈ = **375₁₀**

### Chuyển số **1010**₈ sang hệ thập phân

**Quy trình:**

1 × 8³ = 512

0 × 8² = 0

1 × 8¹ = 8

0 × 8⁰ = 0

**Tổng:** 512 + 0 + 8 + 0 = **520**

**Kết quả:** 1010₈ = **520₁₀**