Thực hiện chuyển đổi các số bát phân sau sang hệ thập phân:

* + 10
  + 100
  + 123
  + 567
  + 1010

●10

→0.80+1.81=8

Vậy 10 của bát phân chuyển sang hệ thập phân = 8

●100

→0.80+0.81+1.82= 64

Vậy 100 của bát phân chuyển sang hệ thập phân = 64

●123

→3.80+2.81+1.82= 83

Vậy 123 của bát phân chuyển sang hệ thập phân = 83

●567

→7.80+6.81+5.82=375

Vậy 567 của bát phân chuyển sang hệ thập phân = 375

●1010

→0.80+1.81+0.82+1.83 =520

Vậy 1010 của bát phân chuyển sang hệ thập phân = 520