G - OR Sum

1入力

k=0-N繰り返す

2 Aビットlength i回繰り返す

2-1.”左ビットシフトする

2-2配列b[i]にシフトしたものを入れる

2-3A or Bを配列o[i][k]に入れる

2-2-1 SUM[J]=O[J][K] のKの総和

3 SUM[J]のMAXを求めて出力