Ảnh gốc 1024 x1024

Xanh dương trái cùng dưới : 45x395

Vàng trái cùng trên : 45x 512

Vàng trái cùng dưới 45x629

=> độ dài ở khoảng cách đoạn 3 là 117

=> đường dọc đầu tiền ở w=45

Đường dọc lớn thứ 2 ở w=395

=>khoảng cách đoạn 7 là 350/6 =58.3333333333

Từ đây suy ra vị trí các điểm chính giữa đoạn đường đi rồi (đã đo ở các khoảng cách ngoài cùng khác và tương đối chính xác) ( 1 đoạn từ biên ra chính giữa gồm 45 + 350 + 117 = 512 ( chuẩn))

Các vị trí đích từ 1-> 6 có w=512 hoặc h=512

Điểm số 1 bắt đầu ở 45+350/6 ~ 103

Điểm số 6 ở 45+350=395

Cho màn hình 600x600, tỉ lệ so với hình gốc :1024/600, từ đây t tính dc chính xác các vị trí cần tìm