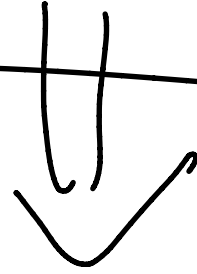


1854

Китай

Этот год

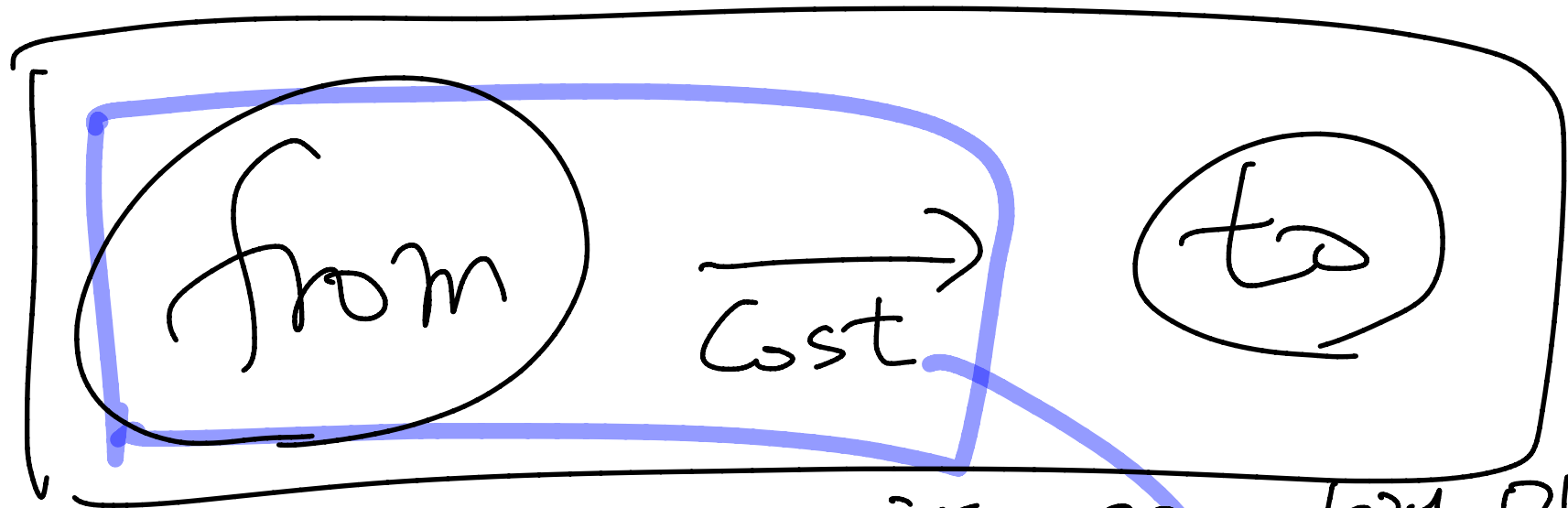
$\text{dist}[i] = \text{[가까이 가는 최단 경로]}$



$\text{dist}[i] = \text{[가까이 가는 최단 경로]}$
[가까이]

$dist[i] \leftarrow$ Priority Queue
Max-Heap

$(\text{정수}, \frac{\text{정수 Dist}}{D})$



① to까지 가는 최단거리가 k 이하이면
 그냥 k 이다

② to까지 가는 최단거리가 k 초과하면

