Идеята е следната,

Ще направим 15 див-а, разделящи снимката на 15 равни парчета.Използвам 1 цяла снимка разделена на 2 равни части. За да получа даденото изображение (в дясно) сглабям двата пъзела, които взаимно се допълват.

Ще използваме зададеното изображение като фон, но с различни позиции, имайки в предвид, единят див, който трябва да остане празен.

После ще симулираме, необходимият брой рандъм кликове, за да бъде разместен всеки един див(възможно е връщане, на част от тях, в първоначална позиция)

Когато кликнем върху див, той ще провери, дали има празен див

* От ляво
* От дясно
* От горе
* От долу,

и ако има празен, просто ще разменят местата си.

(По-подропно:

Когато намерим реда и колоната, на всяко едно избрано парче и на празното също, можем да проверим дали все още нещо трябва да се мести. Единственият начин местенето на 2те парчета да бъде възможно е ако са на един и същи ред или колона.)