Boxes	Runtime	Space	Machines
$\mathcal{O}(n^3)$	$\mathcal{O}(n^2)$	$\mathcal{O}(n)$	3358
$\mathcal{O}(n^4)$	$\mathcal{O}(n^3)$	$\mathcal{O}(n)$	6
$\omega(P)$	$\omega(P)$	$\omega(P)$	14