



$\mathcal{A} =$

$do(W = 0, Z = 0)$
$do(W = 0, Z = 1)$
$do(W = 1, Z = 0)$
$do(W = 1, Z = 1)$

$do(W = 0)$
$do(W = 1)$
$do(Z = 0)$
$do(Z = 1)$
$do()$