

State of Nature

B

Refrain

Steal

Refrain

3, 3

1, (4)

A

Steal

4, 1

2, (2)

Civil Society

B

Refrain

Steal

Refrain

$3 - t$, ($3 - t$)

$1 - t$, $4 - p - t$

A

Steal

$4 - p - t$, ($1 - t$)

$2 - p - t$, $2 - p - t$