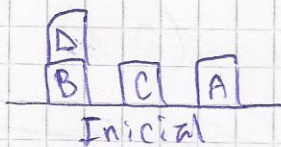


(A,C), sobrelameza (C), sobrelameza (B), sobrelameza (A)

Parcial

1)



Resultado

- # { sobre (A,C)
- sobrelameza (B)
- sobrelameza (C)
- sobrelameza (D)
- sobre (A,C), sobrelameza (B), sobrelameza (C), sobrelameza (D)

despejado (A)

brazolibre

sobrelameza (A)

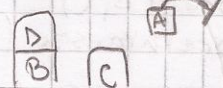
despejado (A), brazolibre, sobrelameza (A)

agarrar (A)

# {

post condiciones

agarrado (A).



despejado (C)

agarrado (A)

despejado (C), agarrado (A)

apilar (A,C)

sobre (A,C)

sobrelameza (B)

sobrelameza (C)

- 1\* { sobrelameza (D)
- sobre (A,C), sobrelameza (B), sobrelameza (C),
- sobrelameza (D)

sobre (A,C), despejado (A)

