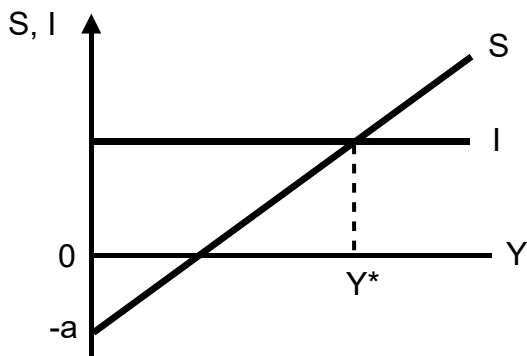


Paradoxo da poupança

1 Y^* (Equilíbrio da produção e da renda)

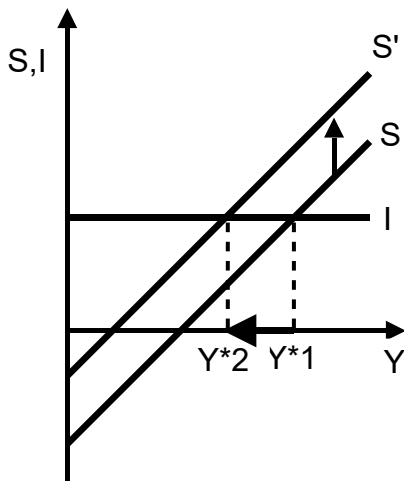


Características de Y^* , S e I:

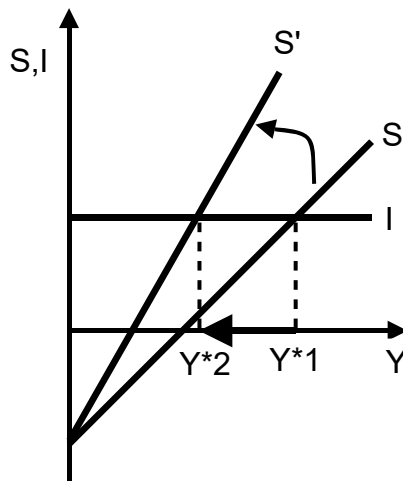
- Equilíbrio Y^* :
 $S = I$
- A poupança **S** depende de Y .
Fórmula: $S = -a + bY$
($a \rightarrow$ consumo se $Y = 0$)
 $-a \rightarrow$ poupança negativa se $Y = 0$
 $b \rightarrow$ propensão marginal a poupança)
- O investimento **I** não depende de Y .

2 Intenção de aumentar S \Rightarrow A poupança não muda.

Mudança de $(-a)$



Mudança de (b)

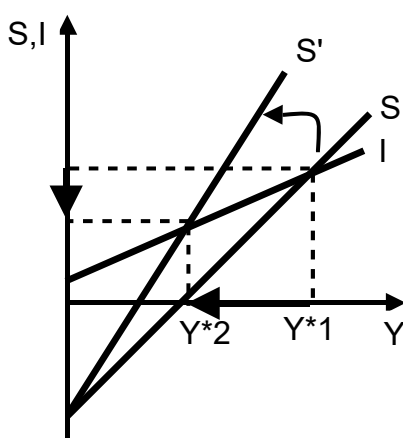
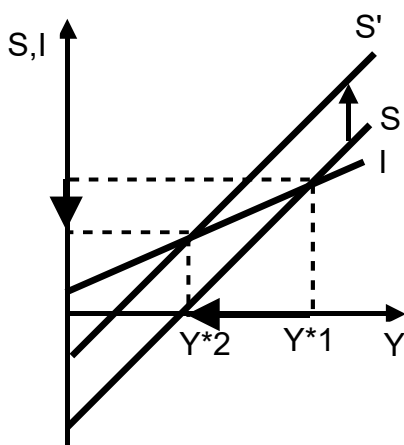


Paradoxo da poupança

Apesar de haver uma intenção de aumentar S, a poupança **não muda**;



3 Intenção de aumentar S \Rightarrow A poupança diminui se I depende de Y.



no caso em que I depende de Y , a poupança **diminui**.