	,								
1		serializado	-	a a la filita	: 4	~	~~~		
		Senanzano	$\omega_{III}$	CAMBILLIA	12	$\alpha = \alpha$	1120	meeni	CHORNE
	_	JULIANIZAGO	CIII	COLLINICO,	Įα	que	Hau	possui	CICIOS.

# 2 - E1 - serializado em conflito

T1	T2
R(X)	
W(X)	
R(Y)	
W(Y)	
	R(X)
	W(X)

#### E2 - serializado em conflito

T1	T2
R(X)	
W(X)	
	R(X)
	W(X)
R(Y)	
W(X)	

## E3 - não serializável em conflito

T1	T2
R(X)	
	R(X)
W(X)	
R(Y)	
	W(X)
W(Y)	

## E4 - não serializável em conflito

T1	T2
	R(X)
R(X)	
	W(X)
W(X)	
R(Y)	
W(Y)	

## E5 - serializado em conflito

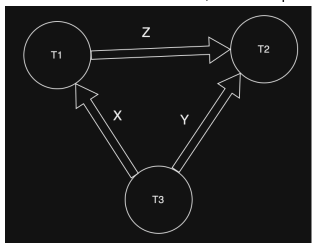
T1	T2
	R(X)
	W(X)
R(X)	
W(X)	
R(Y)	
W(Y)	

#### E6 - não serializável em conflito

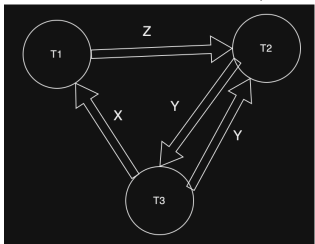
T1	T2
	R(X)
R(X)	
W(X)	
	W(X)
R(Y)	
W(Y)	

- 3 1. Não serializável em conflito
  - 2. Não serializável em conflito
  - 3. Serializável em conflito, os planos equivalentes são T2 -> T3 -> T1
  - 4. Não serializável em conflito

#### 4 - S1 - Serializável em conflito, não há loop



#### S2 - Não serializável em conflito, há loop



5 - S1 - Serializável em visão

S2 - Não serializável em visão