

NSW = {red, green, blue}
 NT = {red, green, blue}
 Q = {red, green, blue}
 SA = {red, green, blue}
 T = {red, green, blue}
 V = {red, green, blue}
 WA = {red, green, blue}



restrições: WA = red
 V = blue
 cidades vizinhas devem ter cores diferentes

Variáveis:	Domínios:	Arcos:	Agenda:
NSW	= {red}	WA = "red"	1 WA = "red" alterou. Não puxa nada para agenda
NT	= {blue}	V = "blue"	2 V = "blue" alterou. Não puxa nada para agenda
Q	= {}	NSW != Q	3 NSW != Q
SA	= {green}	Q != NSW	4 Q != NSW
T	= {red, green}	NSW != SA	5 NSW != SA
V	= {blue}	SA != NSW	6 SA != NSW
WA	= {red}	NSW != V	7 NSW != V alterou. Puxa 4 e 6 para agenda
		V != NSW	8 V != NSW
		NT != Q	9 NT != Q
		Q != NT	10 Q != NT
		NT != SA	11 NT != SA
		SA != NT	12 SA != NT
		NT != WA	13 NT != WA alterou. Puxa 10 e 12 para agenda
		WA != NT	14 WA != NT
		Q != SA	15 Q != SA
		SA != Q	16 SA != Q
		SA != V	17 SA != V alterou. Puxa 5, 11 e 15 para agenda
		V != SA	18 V != SA
		SA != WA	19 SA != WA alterou. Puxa 18 para agenda
		WA != SA	20 WA != SA
		T != V	21 T != V alterou. Não puxa nada para agenda
		V != T	22 V != T
		Q != NSW	23 Q != NSW
		SA != NSW	24 SA != NSW
		Q != NT	25 Q != NT
		SA != NT	26 SA != NT
		NSW != SA	27 NSW != SA alterou. Puxa 8, 23 e 24 para agenda
		NT != SA	28 NT != SA alterou. Puxa 14, 25 e 26 para agenda
		Q != SA	29 Q != SA alterou. Puxa 3, 9 e 16 para agenda
		V != SA	30 V != SA
		V != NSW	31 V != NSW
		Q != NSW	32 Q != NSW alterou. Não puxa nada para agenda
		SA != NSW	33 SA != NSW
		WA != NT	34 WA != NT
		Q != NT	35 Q != NT alterou. Inconsistência!
			...

