Entrada:					Thread 0: conjuntos de 1 elemento				Thread 1: conjuntos de 2 elementos					
19	14	8	2		19		14		19	14		14	8	
									19	8		14	2	
Quantidade de threads: 4					8		2		19	2		8	2	
•	Combina	ções por	thread: 1											
Soma desejada: 29					Thread 2: conjuntos de 3 elementos				Thread 3: conjuntos de 4 elementos					
→ Neste caso, a thread 2 ao gerar o sub-conjunto 19 8 2, encontra a soma 29 e a saída do problema é 'sim'.					19	14	8							
					19	14	2		19 14 8 2					
caida do problema e simi.				19	8	2								
					14	8	2							