n 箇所の窓口・席が開いていて、サービスに t'時間かかる時の窓口で客がサービスで受けられるまでの平均待ち時間 t を計算します

n(窓口、席数):	固定	数値の入力/				
t' (平均利用時間) :	固定	パラメータを選択する				
3人/分:	固定	(1分 あたりの 来場者数)				
3 平均利用時間の標準偏差:		固定 * 固定ボタンを押すと値が固定される				
計算 する						

入力した値による結果 前回の		白結果	前々回の結果		
試行回数	平均待ち時間	試行回数	平均待ち時間	試行回数	平均待ち時間
5000		5000		5000	
10000		10000		10000	
15000		15000		15000	
20000		20000		20000	
25000		25000		25000	

* 表示数2 * 表示数 任意で選択 1~30 今回 1つ前 2つ前 履歴