

Große Division

	M	HT	ZT	T	H	Z	E	:	T	H	Z	E	=	M	HT	TZ	T	H	Z	E	Rest	
Start	2	6	8	5	0	3	5	:			3	5	=									
aufgeteilte Perlen								:					=									
restliche Perlen																						
umtauschen		26	8	5	0	3	5															
aufgeteilte Perlen		21	35					:			3	5	=			7						
restliche Perlen		2	3																			
umtauschen			23	5	0	3	5															
aufgeteilte Perlen			18	30				:			3	5	=				6					
restliche Perlen			2	5																		
umtauschen				25	0	3	5															
aufgeteilte Perlen				21	35			:			3	5	=					7				
restliche Perlen					5	3	5															
umtauschen																						
aufgeteilte Perlen					3	5		:			3	5	=							1		
restliche Perlen						25	5															
umtauschen																						
aufgeteilte Perlen						15	25	:			3	5	=								5	
restliche Perlen						1		:					=									10
Ergebnis	2	6	8	5	0	3	5	:			3	5	=			7	6	7	1	5		10