

Große Division

	M	HT	ZT	T	H	Z	E	:	T	H	Z	E	=	M	HT	TZ	T	H	Z	E	Rest
Start	8	4	0	6	3	1	2	:				7	=								
aufgeteilte Perlen	7							:				7	=	1							
restliche Perlen	1	4	0	6	3	1	2														
umtauschen		14	0	6	3	1	2														
aufgeteilte Perlen		14						:				7	=		2						
restliche Perlen			0	6	3	1	2														
umtauschen																					
aufgeteilte Perlen			0					:				7	=			0					
restliche Perlen				6	3	1	2														
umtauschen					63	1	2														
aufgeteilte Perlen					63	1	2	:				7	=				0	9			
restliche Perlen						1	2														
umtauschen							12														
aufgeteilte Perlen							7	:				7	=						0	1	
restliche Perlen							5														5
umtauschen																					
aufgeteilte Perlen								:													
restliche Perlen								:													
Ergebnis	8	4	0	6	3	1	2	:				7	=	1	2	0	0	9	0	1	5