

# Badanie ruchu jednostajnego

## Pomiary

	t1	t2	t3	t4	t5	t6	
1	7,7	16,4	24,9	32,4	40,7	49	
2	7,9	16,1	24,1	32,1	41,3	47,3	
3	7,8	16,2	24,3	32,2	42,1	48,2	
4	7,6	16,3	24,5	32,8	41,4	49	
5	7	14,8	23	30,2	37,6	45,8	
srednie	7,6	15,96	24,16	31,94	40,62	47,86	
tmax	7,9	16,4	24,9	32,8	42,1	49	
tmin	7	14,8	23	30,2	37,6	45,8	
Dprz	0,45	0,8	0,95	1,3	2,25	1,6	
Dsys	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Deltat	0,6	0,9	1,1	1,4	2,4	1,7	

Delta S = 0,5 cm

### Wykres s(t)

