Варіант №11

m_A=(1,6100±0,0003)*10⁻¹ кг

m_Б=(1,6100±0,0003)*10⁻¹ кг

 m_1 =(1,0300±0,0003)*10⁻¹ кг

m₂=(1,0300±0,0003)*10⁻¹ кг

 m_3 =(5,00±0,05)*10⁻³ кг

 m_4 =(5,00±0,05)*10⁻³ кг

 m_5 =(5,00±0,05)*10⁻³ кг

m_A=(2,5±0,2)*10⁻¹ кг

	t ₁ , c	t ₂ , c	t ₃ , c
1	3,32	1,76	2,17
2	3,33	1,85	2,1
3	3,39	1,8	2,15
4	3,28	1,78	2,18
5	3,38	1,73	2,11
6	3,28	1,69	2,11
7	3,37	1,78	2,17

 Δ t=0,01 c

 $h=(50\pm0.5)*10^{-2} M$