Варіант №9

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

 m_2 =(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	1,75	2,15
2	3,29	1,75	2,15
3	3,24	1,76	2,09
4	3,29	1,85	2,18
5	3,31	1,69	2,11
6	3,35	1,69	2,08
7	3,33	1,78	2,19

 Δ t=0,01 c

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