Варіант №12

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

m₄=(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	3,37	1,83	2,08
2	3,31	1,75	2,12
3	3,35	1,69	2,11
4	3,29	1,72	2,17
5	3,27	1,81	2,08
6	3,32	1,74	2,15
7	3,26	1,79	2,14

 Δ t=0,01 c

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