

Задача: В нов текстов документ създайте и форматирайте таблицата от Фиг. 1. Съхранете новополучения документ във файл с име **table1.doc**.

<i>Химично уравнение</i>	2H₂	+	O₂	→	2H₂ O
<i>Количество вещество</i>	2 mol молекули водород	реагират с	1 mol молекули кислород	и се получават	2 mol молекули вода
<i>Маса</i>	4,04 g водород	реагират с	32 g кислород	и се получават	36,04 g вода
<i>Общ брой молекули</i>	$2 \cdot 6,02 \cdot 10^{23}$ молекули водород	реагират с	$6,02 \cdot 10^{23}$ молекули кислород	и се получават	$2 \cdot 6,02 \cdot 10^{23}$ молекули вода

Фиг. 1