化学NO8まとめ① 化学反応式の書き方ーテスト①

NO8A	言葉の式	水素	+	酸素 -	-	水	水素 ○ 酸素 ●
	化学式	2H2	+	O2 -	<b></b>	$2H_{2}O$	
	モデル	00 00	+	••	<b></b>	<b>○●○</b> ○●○	
NO8B	言葉の式	水		水素	+	酸素	水素 ○ 酸素 ●
	化学式	2H2O		2H2	+	O <sub>2</sub>	
	モデル		<b></b>	00	+	••	
NO8C	言葉の式	酸化銀		銀	+	酸素	銀 ○ 酸素 ●
	化学式	$2Ag_2O$		4Ag	+	O <sub>2</sub>	
	モデルで			00	+	••	
NO8D	言葉の式	マグネシウム	۷ +	酸素 —	——▶ 醪	党化マグネシウム	マグネシウム ○ 酸素 ●
	化学式	2Mg	+	O2 —	-	2MgO	
	モデルで	00	+	•• _	<b>-</b>	<b>○●</b>	
NO8E	言葉の式	炭素	+	酸素 -		二酸化炭素	炭素 ○ 酸素 ●
	化学式	C	+	O2 -	-	CO <sub>2</sub>	
	モデルで	0	+	••	-	•	
NO8F	言葉の式	銅	+	酸素		酸化銅	銅 ○ 酸素 ●
	化学式	2Cu	+	O <sub>2</sub>		2CuO	
	モデルで	00	+	••		<b>0</b>	