

Заключительный этап

Направление: физико-химическое

Класс:10

№	Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4
1	26.1z	6.25%	Ок-ль – азот, в-ль магний	0,088 г
2	Fe(OH) ₂	Al ₂ O ₃	3,1 г.	Ок-ль – марганец, в-ль хлор
3	382,7 Дж	3,42 %	1,19 %.	0,224 л
4	В-ль фосфор Ок-ль сера	: N ⁺⁵ — окислитель, Cl ⁻¹ — восстановитель. 3	1,7 г.	NaOH
5	6,8 г	– 110525 Дж/моль	-8 ккал	35,9 л.