

Отборочный этап 2023 г.

Направление: физико-химическое

Класс:9

№	Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4	Вариант 5	Вариант 6	Вариант 7	Вариант 8
1	3,8	3.1	2.4	3.45	2.05	<b>2.75</b>	<b>4.15</b>	<b>9,3</b>
2	184 кДж/моль	92 кДж/моль	47 кДж/моль	34 кДж/моль	245 кДж/моль	416 кДж/моль	204 кДж/моль	203 кДж/моль
3	4 л	20 л	1,6 л	2 л	6 л	2 л	8 л	12
4	6.95; 29%	4,71; 28%	10,5; 28,9%	16.5; 42%	14,29; 41%	9.29; 27,9%	8.11; 27,99%	6.95; 27,93%.
5	87, 5 %; 2,324 г	42, 8 %; 1,707 г	55, 6 %; 1,847 г	95, 6 %; 2,92 г	98, 6 %; 2,88 г	90, 6 %; 3,25 г.	53, 5 %; 1,99 г	48, 46 %; 1,83 г.