

148_ans_NvvBKug

Фамилия	Имя	Задача 1	Задача 2	Задача 3	Задача 4	Задача 5		
		129	Fe₃O₄	PbBr₂	алмаз	15	points (10)	% (100)
Абзалилова	Арина	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Азарова	Марина	[2]	Fe ₂ O ₃	CH ₃ COOCs	бериллий	[2]	4	40
Аксенова	Елизавета	[2]	FeO	[2]	[2]	[2]	8	80
Александрина	Виктория	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Александров	Алексей	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Алибаева	Вероника	29	Fe ₂ O ₃		литий	18	0	0
Андрейчиков	Олег	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	[2]	[2]	8	80
Апальков	Никита	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Астапкович	Мария	[2]					2	20
Асташкина	Ульяна	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Афанасьева	Елизавета	125	FeO	[2]	углерод	60	2	20
Ахмедова	Роза	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	азот	[2]	6	60
Барышев	Алексей	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Басангова	Аяна	1,9	Fe ₂ O ₂	[2]	литий	[2]	4	40
Баутина	Надежда	[2]			[2]		4	40
Башкирова	Анна	[2]	[2]	[2]	бор	[2]	8	80
Беккер	Анита	29	FeO	[2]	[2]	[2]	6	60
Беликов	Михаил	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Блохина	Ксения	[2]	Fe ₂ O ₄	[2]	углерод	60	4	40
Богомолова	Дарья	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Большова	Елизавета	[2]	FeO	[2]	[2]	[2]	8	80
Бурьяноватая	Ксения	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Бутиков	Аркадий	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Быков	Николай	29	[2]	[2]	углерод	17,65	4	40
Ванина	Анжелика	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Васильева	Надя	29	FeO ₃	CH ₃ COOCs	углерод	[2]	2	20
Васьковская	Анна	29	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	4	40
Вахлов	Александр	1279	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Вихастая	Елена	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Волегова	Дарья	[2]	FeO	[2]	углерод	[2]	6	60
Галимов	Ринат	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Германский	Артем	29	[2]	[2]	углерод	18	4	40
Гильмутдиновт	Султан	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80

148_ans_NvvBKug

Гималетдинова	Василя	[2]	[1]		углерод	[2]		5	50
Гиниятова	Алсу	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Гнатенко	Александр	[2]	Fe2O3	[2]	бор	[2]		6	60
Голинг	Глеб	[2]	[2]	PbBr	[2]	17,6		6	60
Головач	София	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Горбунов	Иван	[2]	FeO	[2]	[2]	[2]		8	80
Горовой	Кирилл	29).	Fe3O2		Sr			0	0
Грибков	Павел	923756418	[2]	Cs(CH3COO)2	углерод	[2]		4	40
Гусев	Антон	FI3O4		Pbr2	углерод	[2]		2	20
Данаева	Елизавета	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Дмитриев	Александр				Углерод			0	0
Долматова	Анна	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Дуракова	Ксения	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Дьячков	Кирилл	[2]	[2]	[2]	углерод		26	6	60
Егорова	Яна	[2]	[2]	CsCH3COO	углерод	[2]		6	60
Ерушев	Виктор		29	[2]	углерод	[2]		6	60
Жеглов	Давид	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Жуков	Вячеслав	[2]	[2]	[2]	азот		16,38	6	60
Заднеев	Сергей	[2]	Fe2O3	[2]	углерод		26	4	40
Зайцева	Дарья	[2]	[2]	CsCH3COO	углерод	[2]		6	60
Закиров	Тимур	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Зенков	Денис		19 FeO	[2]	углерод		70	2	20
Зинина	Алина	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Зубрилин	Даниил	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Зыикин	Владимир	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Иванов	Александр		29 FeO	Cs(CH3COO)	литий	72,2		0	0
Ивенсен	Михаил	[2]	FeO	[2]	углерод	[2]		6	60
Кадерова	Надия	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Кандыков	Евгений	[2]	Fe2O3	[2]	углерод	[2]		6	60
Кахикало	Кирилл	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Кирьянова	Дарья	2,9	[2]	[2]	Углерод	[2]		6	60
Китова	Анна	[2]	Fe2O3		[2]		20	4	40
Климова	Екатерина	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]		10	100
Кобелева	Анастасия	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]		8	80
Колтаков	Михаил	[2]	Fe2O3	[2]	углерод	[2]		6	60

148_ans_NvvBKug

Корешкова	Екатерина	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Косарева	Василиса	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Крестьянинов	Александр	[2]	[2]		[2]	[2]	8	80
Крючкова	Екатерина	[2]	FeO	Cs(CH ₃ COO) ₂	углерод	[2]	4	40
Кузнецова	Елизавета	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Кузнецова	Юлия	29	[2]	[2]	[2]	[2]	8	80
Кузьменко	Анастасия	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Лакунина	Тамара	1269	[2]	[2]	[2]	[2]	8	80
Лаптев	Андрей	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Лапушинский	Матвей	[2]	Fe ₂ O ₆	CH ₃ COOCs	цинк	[2]	4	40
Латыпова	Даина	[2]	[2]	[2]	фтор	[2]	8	80
Латышов	Кирилл	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Логунов	Богдан	[2]	[2]	PiBr ₂	[2]	[2]	8	80
Ломакин	Никита	[2]	[2]	PdBr ₂	C	[2]	6	60
Лопатин	Герман	[2]	[2]	PbBr	[2]	[2]	8	80
Луценко	Александр	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Любарская	Полина	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Максимов	Алексей	139	Fe ₂ O ₄	[2]	углерод	[2]	4	40
Максимов	Дмитрий	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Малинникова	Любовь	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Малыш	Марина	[2]	FeO	[2]	[2]	[2]	8	80
Мальцев	Константин	269	FeO		бериллий	[2]	2	20
Мансурова	Луиза	25	52	4	6	78	0	0
Масленникова	Василиса	[2]		[2]	углерод	[2]	6	60
Медведкин	Дмитрий	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Минеев	Артем	1269	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Мозылева	Мария	[2]	FeO	[2]	углерод	0,15	4	40
Моисеева	Александра	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Монин	Федор	[2]	[1]	[2]	[2]	[2]	9	90
Морковина	Арина	1269	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Московский	Григорий	[2]			углерод	[2]	4	40
Мусин	Рамазан	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Небайкина	Анастасия	29	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Никифорова	Маргарита	289	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Окладников	Владимир	29	[2]	CH ₃ COOCS	углерод	[2]	4	40

148_ans_NvvBKug

Осипенко	Гавриил	[2]	[2]	[2]	кремний	[2]	8	80
Осипов	Александр	[2]	Fe ₂ O ₃	PbBr	бериллий	[2]	4	40
Панков	Григорий	[2]	FeO	[2]	углерод	[2]	6	60
Пашков	Игорь	[2]	[2]	CH ₃ COOCs	[2]	[2]	8	80
Пелевина	Юлия	1,9	[2]	[2]	литий	[2]	6	60
Перов	Илья	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Петренко	Ксения	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	6	60
Петриков	Андрей	12	FeO	[2]	бор	[2]	4	40
Пискунова	Екатерина	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Прудентова	Екатерина	[2]	[2]	[2]	углерод	62,5	6	60
Прусс	Георгий	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Рамазан	Азимжан	[2]	[2]	[2]	углерод	20	6	60
Ратманская	Виктория	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Раша	Ольга	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Рожкова	Светлана	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Ролдугина	Полина	3	[2]	[2]	углерод	22,5	4	40
Рубцов	Александр	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Рычин	Ярослав	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Санджиева	Александра	19	FeO				0	0
Светлана	Соколова	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Свирская	Анастасия	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Седлова	Полина	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Семериков	Виктор	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Сергеев	Игорь	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Сизов	Георгий	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Скрыбыкина	Марина	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	[2]	[2]	8	80
Соколов	Константин	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Соколова	Алиса	[2]	[2]	PbB ₂	углерод	[2]	6	60
Соловьев	Артем	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Стукалова	Елизавета	[2]	[2]	PiBr ₂	[2]	[2]	8	80
Сунгурова	Евгения	29	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Ташилина	Евгения	29	[2]		литий	20	2	20
Тетерин	Дмитрий	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	[2]	[2]	8	80
Тимофеев	Иван	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	фтор	[2]	6	60
Тсизмалиди	Василий	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	6	60

148_ans_NvvBKug

Фарафонов	Виктор	[2]	FeO	[2]	[2]	[2]	8	80
Фарухшин	Рафаэл	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Федотова	Анастасия	29	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	4	40
Фесенко	Станислав	[2]	Fe ₂ O ₃				2	20
Фролова	Алина	[2]	[2]	CsPbBr ₃	углерод	2	4	40
Ханбикова	Элина	[2]	[2]	BaSO ₄	углерод	[2]	6	60
Хафизова	Диляра	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Хиясова	Камиля	1269					0	0
Хлебникова	Дарья	[2]			углерод		2	20
Хохлов	Илья	1,2,9	[2]	PbBr	углерод	[2]	4	40
Цыбина	Анна	[2]	FeO	[2]	углерод	[2]	6	60
Че	Алина	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Чежегова	Полина	1269	[2]	[2]	[2]	[2]	8	80
Черных	Иван	29		[2]	фтор		2	20
Шагарова	Диана	29	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Шагарова	Вилена	29	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Шаронин	Владимир	1,2,9	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	4	40
Шермалайкина	Софья	29	[2]		бор	20	2	20
Шидловский	Ростислав	29	[2]	[2]	углерод	[2]	6	60
Шилова	Елизавета	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Шипигузова	Елена	[2]	[2]	[2]	углерод	[2]	8	80
Шипунов	Александр	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Шлыков	Михаил	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	6	60
Юровский	Никита	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	10	100
Юртаева	Ангелина	[2]	FeO	PbBr ₄	углерод	[2]	4	40
Юрьев	Александр	[2]	Fe ₂ O ₃	[2]	углерод	[2]	6	60
Якупова	Сафия	[2]			углерод		2	20
Яневская	Анастасия	[2]	[2]	[2]	литий	[2]	8	80
Ярченко	Полина	29	[2]	[2]	азот	[2]	6	60