

Molecular & Atomic spectroscopy		بابهت:	سالی خویندنسی 2023-2024	کفتاد،	یستی مهندسی دوسن و	زانکوی سه لاهه دین- هه ولیر
3	ژ. یه که کان:	سمسته ری یه که م	قوناغی چواره م	به شی کیمیا	کولیزی په روهد	
تیبینی		خولی دووه م	خولی یه که م	%50 نمره کوشش	ناوی سیانی	ژ
	%50 به نووسین	%50 نمره که خولی دووه م	%50 به نووسین			
	به نمره	به نمره	به نمره	به نمره	به نمره	
				حه ڦده	17	ابراهیم خالد عمر
				سی و چوار	34	احمد حسن حسين تويق
				سی و شهش	36	احمد عيرفان عبدال نجم
				بیست و نو	29	اسراء فرحان اغا
				چل و چوار	44	اسماعيل سليمان صديق احمد
				سی و دوو	32	امجد رمضان عبدالله سليم
				سی و سن	33	امينه بايز خضر رسول
				بیست و شهش	26	په يام عبدالرحمن بايز
				بیست و یه ک	21	جمال ياسين رمضان
Hormone						جودی فؤاد احمد
				سی و شهش	36	حواء وهاب عبدالله اسماعيل
				سی و حهوت	37	داهات محمد حسين قادر
				سی و چوار	34	دلقين فاروق مده
				بیست و چهفت	27	دنيا عزيز احمد
				بیست و شهش	26	روداو اسماعيل مولود شيخه
				بیست و شهش	26	ريزوان حازم شريف عباس
				هه ڦده	18	ريان ستار عزيز
				سی تهنيا	30	رهيل حمامين مصطفى قادر
				سی و حهوت	37	رهوز عباس محمد محمدامي
				چل تهنيا	40	زينه طيب حسين مولود
				سی و پيئنج	35	ڦيار وريا رمضان شريف
				سی و ههشت	38	سارا حاجي محمد
				سی و دوو	32	سارا حميد عولا خضر
				چل و یه ک	41	سارا زياد حمه طيب
				بیست و ههشت	28	ساره شكر قاسم محمد
				سی و چوار	34	سازان زرار ابراهيم رسول
				سی و سن	33	سانا صباح فاروق نصرالدين
				سی و ههشت	38	سدره جاسم محمد عزيز
						28

Molecular & Atomic spectroscopy		بابهت:	سالی خویندنسی 2023-2024	کفتاد،	یستی مرهنی دوسن و	زانکوی سه لاحه دین-هه ولیر
3	ژ.یه که کان:	سمسته ری یه که م	قوناغی چواره م	به شی کیمیا	کولیزی پهروه ردد	
تیبینی	خولی دووه م	خولی یه که م	%50	نمره هی کوشش	ناوی سیانی	ژ
	%50	%50				
	به نووسین	به نمراه	به نووسین	به نمراه	به نووسین	به نمراه
				سی و یه ک	31	سرهنگ فرهاد هیواز
				سی و پینج	35	سروان نوری محمود خالند
				بیست ته نیا	20	سکالا اسماعیل سلیمان سعید
				بیست و شده ش	26	سلمی محمود یونس مصطفی
				سی و نو	39	سمیه سه نگهر صابر سعید
				بیست و هده	27	سناء کمال رسول عبدالله
				سی و پینج	35	سهی معتصم ضیاء
				چل ته نیا	40	سولین اکو عزیز حسن
				سی و سی	33	سوما یعقوب علی صالح
				پازده	15	شایان رمضان حسن
				بیست و چوار	24	صلاح الدین احمد عزیز
				سی و سی	33	علی سوار یونس
				سی ته نیا	30	فاطمه رقیب حسن حمدامین
				چل و یه ک	41	فاطمه نجاة صابر حسین
				بیست و هده	28	فرشته دلیر مصطفی حمد
				سی و سی	33	قدریه مصطفی سلیمان رشکه
Organic Identification& Hormone						کوسرهت رفیق احمد
						45
				سی و چوار	34	کویستان سرهید مجید حیدر
				سی و چوار	34	لانه مسعود عبدالکریم
				سی و چوار	34	لیزان محمد ابراهیم علی
له و سمسه ره داوا کراونیه						ماهر فیصل مجید
				بیست و نو	29	محمد ایوب احمد احمد
				چل ته نیا	40	محمد بایز احمد مولود
				حه قده	17	محمد خالد حسن حسین
				سی و پینج	35	ندی صحی حمید محمود
						53

Molecular & Atomic spectroscopy		بابهت:	سالی خویندنسی 2023-2024	یست مرهنی دوسن و کفتاد،	زانکوی سه لاحه دین-هه ولیر کولیزی پهروه ردد
3	ژ. يه که کان:	سمسته ری يه که م	قوناغی چواره م	به شی کیمیا	
تیبینی	خولی دووه م	خولی يه که م	%50 نمره کوشش	ناوی سیانی	ژ
	%50 نمره کوشش	%50 نمره کوشش			
	به نووسین	به نمراه	به نووسین	به نمراه	
			بیست و دوو	22	نهايه شاخه وان عبدالله سليمان
			بیست و حهفت	27	نور شيرزاد كريم
			بیست و چوار	24	نورالدين ايوب محمد
			سی و حهوت	37	نهمين طه عبدالله حسين
			چل و دوو	42	هاجره هاشم كريم
			سی و يهك	31	هميت نعمت سعيد
			چل و پينج	45	هوزان عباس احمد
			سی و دوو	32	هوزان نافع صابر شيخه
			بیست و چوار	24	هيلين زرار عبدالله حمد
			سی و حهوت	37	هيلين دلشاد رشاد
			سی تهنيا	30	هيلين شكر محمود
			بیست و چوار	24	هلهمهت مصطفى عبدالرحمن فقى
			بیست و تو	29	ههوار فاريق رؤوف عارف
			سی و دوو	32	ههويز زرار عمر حسن
			چل تهنيا	40	وفاء عبدالله خضر حمد
			سی تهنيا	30	ئاريان حسن عمر احمد
			سی و يهك	31	ئاشنا شيرزاد عبدالله على
			سی و پينج	35	ئامهه جلال مصطفى
			شازده	16	ئهقين بختيار محى الدين
			بیست و حهفت	27	ئهقين كيف الله عولا قادر
					73