

separation methods	پیسی میره‌های سوس و سالی خویندنی 2023-2024		زانکوی سه لاهدین-همانز کولیزی پهروهرد	
	بابهت: ژ. یه‌که‌کان:	سمسته‌ری دوووم	قوناغی دوووم	بهشی کیمیا
3	خولی دوووم	خولی یه‌که‌م	%50 نمره‌ی کوشش	زاوی سیانی
تیبیزی	%50 نمره‌ی خولی دوووم	%50 نمره‌ی خولی یه‌که‌م	%50 نمره‌ی کوشش	ژ.
	بمنمره بمنووسین	بمنمره بمنووسین	بمنمره بمنووسین	
Heterocyclic and stereochemistry - Chemical Pollution				احمد غالب رحمان
		سی ته‌نیا 30	سی ته‌نیا 30	اسراء ابراهیم اسماعیل
		سی و حهوت 37	سی و حهوت 37	اسراء عثمان حدامین
		سی و پینچ 35	سی و پینچ 35	اسراء فرهاد کریم
		چل ته‌نیا 40	چل ته‌نیا 40	افان صالح اسعد
		سی و سی 33	سی و سی 33	الاء شاخه‌وان احمد
		بیست و ههشت 28	بیست و ههشت 28	امین کامران جعفر
		ههژده 18	ههژده 18	ایلاف معروف ملا
		سی ته‌نیا 30	سی ته‌نیا 30	ایقان تحسین برایم
		سی و سی 33	سی و سی 33	ایلاف شاخوان مولود
		بیست و شهش 26	بیست و شهش 26	ایمان عبدالخالق جمیل
Chemical Pollution				بانه محمود حسین
		سی ته‌نیا 30	سی ته‌نیا 30	بمناز حامد محمد
		چوارده 14	چوارده 14	خرمان احمد شفیع
		سی و پینچ 35	سی و پینچ 35	دنیا محمد احمد
		سی و پینچ 35	سی و پینچ 35	دونیا رهمان عزیز
		نوزده 19	نوزده 19	دیار قاسم حمد
		سی ته‌نیا 30	سی ته‌نیا 30	دہریخان صباح محمد
		سی و دوو 32	سی و دوو 32	ریان لقمان عزیز
		بیست و ههشت 28	بیست و ههشت 28	ریان اردہوان عبدالله
		سی و پینچ 35	سی و پینچ 35	ریان حسن سلیم
		ته‌نیا پینچ 5	ته‌نیا پینچ 5	ریجوان حسین حدامین
		بیست و ههشت 28	بیست و ههشت 28	ریژوان عثمان علی
		سی ته‌نیا 30	سی ته‌نیا 30	زهراء عبدالله حمد
هموو پینچگه له علم النفس		سی و حهوت 37	سی و حهوت 37	زهراء عبدالله نجاة
		نوزده 19	نوزده 19	زهره شیرزاد زرال
				26

separation methods		باهمت:	بیسی نمره‌های دوسس و سالی خویندی 2023-2024				زانکوی سه‌لاره‌دین-هولیز کولیزی پهرومرده
3	ژ.یه‌که‌کان:		سمسته‌ری دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بیسی کیمیا	ژ	
تیبینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	نمره‌ی کوشش %50		نامه‌ی سیانی		
	%50	نمره‌ی خولی دووه‌م	نمره‌ی خولی یه‌که‌م				
	بهنمره	بهنوسین	بهنمره	بهنوسین			
			بیست و هفت	27	بیست و هفت	27	سابات محمد حسن
			سی و سی	33	سی و سی	33	سارا اسکندر یوسف
			سی و یه‌ک	31	سی و یه‌ک	31	سارا مضرر مصطفی
			سی ته‌نیا	30	سی ته‌نیا	30	سارا یوسف عمر
			بیست و نو	29	بیست و نو	29	سازان سالم اخضر
		چوارده	چوارده	14	چوارده	14	سانا سمیر عبدالرحمان
		سی و حهوت	سی و حهوت	37	سی و حهوت	37	سانا سیفی مجید
		بیست و شهش	بیست و شهش	26	بیست و شهش	26	سایه فرهاد صابر
		سی و دوو	سی و دوو	32	سی و دوو	32	سردم احمد کمال
		بیست ته‌نیا	بیست ته‌نیا	20	بیست ته‌نیا	20	سروه سردار خالد
		بیست و پینج	بیست و پینج	25	بیست و پینج	25	سمیه جبرائیل محمد
		بیست و یه‌ک	بیست و یه‌ک	21	بیست و یه‌ک	21	سمیه عثمان عبد
		سی و شهش	سی و شهش	36	سی و شهش	36	سولاف رضا مصطفی
		سی و شهش	سی و شهش	36	سی و شهش	36	شاکار فتح الله عبدالفتاح
		دوازده	دوازده	12	دوازده	12	شیلان محمد حسن
		بیست ته‌نیا	بیست ته‌نیا	20	بیست ته‌نیا	20	شیماء چولی صدرالدین
		حهقده	حهقده	17	حهقده	17	شهوچرا احمد علو
		چل و چوار	چل و چوار	44	چل و چوار	44	صایب مقادد خضر
		بیست و ههشت	بیست و ههشت	28	بیست و ههشت	28	عائیشه یاسین رحمن
		چل و یه‌ک	چل و یه‌ک	41	چل و یه‌ک	41	فردوس شوان سلیمان
		بیست و ههفت	بیست و ههفت	27	بیست و ههفت	27	کانی حسکو حمو
		شازده	شازده	16	شازده	16	کهیهان اسعد جلال
		بیست ته‌نیا	بیست ته‌نیا	20	بیست ته‌نیا	20	گهشین محمود عبدالرحمن
		چوارده	چوارده	14	چوارده	14	گهشین جلال حسن
		سی ته‌نیا	سی ته‌نیا	30	سی ته‌نیا	30	گولسنهن محمد حسین
		پازده	پازده	11	پازده	11	مامهر مغدید رسول
		ته‌نیا ده	ته‌نیا ده	10	ته‌نیا ده	10	ماهر ادريس کجل
		نوزده	نوزده	19	نوزده	19	محمد عبدالله ابراهیم
		بیست ته‌نیا	بیست ته‌نیا	20	بیست ته‌نیا	20	میران عبدالستار برايم

separation methods		باهمت:	بیسی نمره‌های سوسن و کوتاه 2023-2024				زانکوی سه‌لاره‌دین-هویز کولیزی پهرومرده
3	ژ.یه‌که‌کان:	زمسته‌ری دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بهشی کیمیا			
تیپینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	نمره‌ی کوشش %50		نامی سیانی	ژ	
	%50 نمره‌ی خولی دووه‌م	%50 نمره‌ی خولی یه‌که‌م	نمره‌ی	نمره‌ی کوشش %50			
	بهنمره بهنوسین	بهنمره بهنوسین	بهنمره بهنوسین	بهنمره بهنوسین			
		سی و حهوت	37	سی و حهوت	37	هززان فرعان رحمان 56	
		سی و یهک	31	سی و یهک	31	هیلین کاظم یا به 57	
		سیزده	13	سیزده	13	هیمن سعدی صابر 58	
		چل تهنيا	40	چل تهنيا	40	هیران صابر داود 59	
		تهنيا ده	10	تهنيا ده	10	هیلین سالم اکرم 60	
		بیست و دوو	22	بیست و دوو	22	هیلین شازاد انور 61	
		بیست و حهفت	27	بیست و حهفت	27	ههوریز مخلیص اسماعیل 62	
		بیست و چوار	24	بیست و چوار	24	ئیقان محسن حارس 63	
		بیست و یهک	21	بیست و یهک	21	ئیقانه حسین خدر 64	
		سی و سی	33	سی و سی	33	ئهفین ابراهیم حسن 65	
Chemical Pollution						اسراء رزگار حمه 71	
Chemical Pollution						تافگه سردار صابر 77	
Chemical Pollution						ریان احمد قادر 83	
Separation methods		بیست و چوار	24	24		سمیه یاسین جلال 89	
Separation methods +Chemical Pollution		سی و پینچ	35	35		سوهیر حسین توفیق 95	
Separation methods		شازده	16	16		سوزیار عثمان محمد 101	
Phase equilibrium & thermochemistry +Chemical Pollution						سولین سلیمان سلیم 107	
Separation methods		سیزده	13	13		شاز اکرم عمر 113	
Phase equilibrium & thermochemistry +Chemical Pollution		سی و دوو	32	32		شیواز بایز مصطفی 119	
Chemical Pollution						قیان مصطفی عبدالرحمن 125	
Phase equilibrium & thermochemistry						لمیاء طیب طاهر 131	
Chemical Pollution						هتلین اسماعیل علی 137	
Phase equilibrium & thermochemistry+Separation methods		نوزده	19			هتلین گوران خدر 143	
Chemical Pollution						پارا عبدالله عبدالرحمن 149	
Chemical Pollution						ثارمان شیروان عثمان 155	
Chemical Pollution						لاقین بختیار احمد 161	
Phase equilibrium & thermochemistry						نهایه شاخه‌وان عبدالله / پ 4 167	
Separation methods		سی و دوو	32	32		سکلا اسماعیل سلیمان / پ 4 173	
Separation methods		سی و دوو	32	32		پهیام عبدالرحمن بایز / پ 4 179	
دواختن						رمیسه عبدالرازاق عبدالرحمن 67	
دواختن						محمد فارس ملا 68	
دواختن						هیداد محمد رمضان 69	
کیشانه‌وهی دوسيه						ایلاف مؤید ناظم 66	

separation methods	بابهت: سالى خويندى 2023-2024	بىسىي سەرەتايى دەرسىن و ئەتا	زانكۈي سەلاھىدەن-ھەولىز كۆلىزى پەروەردە
3	ژ. يەكمەكان:	سمىتەرى دوووهم	بەشى كيميا
تىپىنى	خولى دوووهم	خولى يەكمەم	نەرەى كۆشش %50
نەرنەرە	%50 نەرەى خولى دوووهم	%50 نەرەى خولى يەكمەم	نەرنەرە بەنۇوسىن
نەرنەرە	بەنۇوسىن	بەنۇوسىن	نەرنەرە
كىشىلەمدى نىسيه 4959 لە 1/2/2023	سمىيە فەھاد محمد	70	