

Representative elements	بابهت:	پیستی همراه دانی سوسن و کتابدار، سالی خویندنسی 2023-2024						زانکوئی سه لاحه دین-ھەولێر کۆلیزی پەروەردە
		1x3	ژ.بە کە كان:	سمستەرى دووھم	قۆناغى دووھم		بەشی کيما	
تىيىنى	خولى دووھم	خولى يەكەم		نەرەدى كۆشش %50	نەرەدى كۆشش %50		زاوی سيانى	ژ
		%50	نەرەدى خولى يەكەم %50		بەنۇوسىن	بەنۇوسىن		
		بەغەرە	بەغەرە		بەغەرە	بەغەرە		
<small>Heterocyclic and stereochemistry »Chemical Pollution</small>								
							احمد غالب رحمان	1
				سى وەھەشت	38		اسراء ابراهيم اسماعيل	2
				چل وەھەوت	47		اسراء عثمان حمادىين	3
				سى وەدۇوو	32		اسراء فرهاد كريم	4
				پەنچا تەنیا	50		افان صالح اسعد	5
				جل	40		الاء شاخهوان احمد	6
				جل و دۇوو	42		امين كامران جعفر	7
				سى وسى	33		ايلاف معروف ملا	8
				سى وەھەوت	37		ايقان تحسين برايم	9
				جل و جوار	44		ايلاف شاخوان مولود	10
				سى وەھەشت	38		ايمان عبدالخالق جميل	11
Chemical Pollution							بانه محمود حسين	12
				چل تەنیا	40		بەناز حامد محمد	13
				بېست و شەش	26		خەرمان أحمد شفيع	14
				چل تەنیا	40		دنيا محمد احمد	15
				سى و پېتىج	35		دونيا رەحمان عزيز	16
				سى و دۇوو	32		ديار قاسم حمد	17
				جل و پېتىج	45		دەرياخان صباح محمد	18
				جل	40		ريان لقمان عزيز	19
				سى وەھەوت	37		ريان اردهوان عبدالله	20
				جل وسى	43		ريان حسن سليم	21
				ھە	10		ريچوان حسین حمادىين	22
				سى و يەك	31		ريژوان عثمان على	23
				سى و دۇوو	32		زھراء عبدالله حمد	24
ھەموو بىنگە لە علم النفس				بېست و سى	23		زھراء عبدالله نجاھة	25
				سى تەنیا	30		زھره شيرزاد زرار	26

Representative elements	بابهت:	یستگاهی داونوس و کوئنڈار، سالی خویندنسی 2023-2024						زانکوئی سه لاحه دین-مهہولیز کوئیزی پرورہدہ
		1x3		ژ.یہ کہ کان:	سمسٹھری دووھم	قوئناغی دووھم	بے شی کیمیا	
تیبینی	خولی دووھم		خولی یہ کہم		غمہ دی کوشش %50		ناوی سیانی	ژ
	غمہ دی خولی دووھم %50		غمہ دی خولی یہ کہم %50		بہ نووسین	بہ نووسین		
	بہ نووسین	بہ نووسین	بہ نووسین	بہ نووسین	بہ نووسین	بہ نووسین		
				سی و حدوت	37		سابات محمد حسن	27
				چل و یہ ک	41		سارا اسکندر یوسف	28
				جل و بینج	45		سارا مضرف مصطفی	29
				چل و یہ ک	41		سارا یوسف عمر	30
				سی و نو	39		سازان سام اخضر	31
				بیسٹ و ہہشت	28		سانا سمیر عبدالرحمان	32
				چل و دوو	42		سانا سیفی مجید	33
				سی و شہش	36		سایہ فرهاد صابر	34
				سی و حہفت	37		سرمد احمد کمال	35
				بیسٹ و ہہشت	28		سرود سردار خالد	36
				سی و دوو	32		سمیہ جبرائیل محمد	37
				بیسٹ و ہہشت	28		سمیہ عثمان عبد	38
				سی و یہ ک	31		سولاں رضا مصطفی	39
				سی و نو	39		شاکار فتح اللہ عبدالفتاح	40
				بیسٹ	20		شیلان محمد حسن	41
				بیسٹ و نو	29		شیماء چوئی صدرالدین	42
				بیسٹ و سی	23		شهوچرا احمد علو	43
				چل و نو	49		صایب مقداد خضر	44
				سی و بینج	35		عائیشہ یاسین رحمن	45
				پہنچا تہنیا	50		فردوس شوان سلیمان	46
				سی و حدوت	37		کانی حسکو حمو	47
				بیسٹ و بینج	25		کہیان اسعد جلال	48
				سی و بینج	35		گہشین محمود عبدالرحمن	49
				بیسٹ و ہہفت	27		گہشین جلال حسن	50
				سی و ہہشت	38		گولسہن محمد حسین	51
				بیسٹ و ہہفت	27		مامر مخدید رسول	52
Separation methods +Chemical Pollution				0	0		ماہر ادريس کجیل	53
				سی و شہش	36		محمد عبدالله ابراہیم	54
				بیسٹ و شہش	26		میران عبدالستار برایم	55
				چل و بینج	45		ہوزان فرعان رحمان	56

Representative elements	بابهت:	یسته موسمی دوست و کتابخانه						کوئلیزی پهروه رده	زانکوی سه لاحه دین - ههولیر	
		سالی خویندنسی 2023-2024		سمسته ری دووهه		قوناغی دووهه				
1x3	ژ.یه که کان:							بهشی کیمیا		
تیبینی	خولی دووهه		خولی یه که م		%مرهی کوشش 50		نـاوی سیاف		ژ	
	نمرهی خولی یه که م %50		نمرهی خولی یه که م %50		نـاوی سیاف					
	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین	بهنوسین		
				چل و سـن	43		هیلین کاظم یابه	57		
				بازدـه	15		هیمن سعدی صابر	58		
				جل و شـةـش	46		هیران صابر داود	59		
				بیست و هـهـشت	28		هیلین سالم اکرم	60		
				بیست و نـو	29		هیلین شازاد انور	61		
				سـی و شـهـش	36		هـهـوریز مخلیص اسماعیل	62		
				سـی و شـهـش	36		ئیـشان محسن حارس	63		
				سـی و یـهـ ک	31		ئیـشانهـ حسین خـدر	64		
				جل	40		ئـهـقـینـ ابراهـیـمـ حـسـنـ	65		
Chemical Pollution							اسراء رزگار حـمـه	71		
Chemical Pollution							تاـفـگـهـ سـرـدارـ صـابـرـ	77		
Chemical Pollution							رـیـانـ اـحمدـ قـادـرـ	83		
Separation methods							سمـیـهـ یـاسـینـ جـلـالـ	89		
Separation methods + Chemical Pollution							سوـهـیرـ حـسـینـ توـفـیـقـ	95		
Separation methods							سوـلـینـ سـلـیـمانـ سـلـیـمـ	107		
Phase equilibrium & thermochemistry + Chemical Pollution							سوـزـیـارـ عـثـمـانـ محمدـ	101		
Separation methods							شاـزـ اـکـرمـ عمرـ	113		
Phase equilibrium & thermochemistry + Separation methods							شـیـواـزـ باـیـزـ مـصـطـفـیـ	119		
Separation methods							قـیـانـ مـصـطـفـیـ عـبدـالـرـحـمـنـ	125		
Chemical Pollution							ملـیـاءـ طـیـبـ طـاـہـرـ	131		
Phase equilibrium & thermochemistry							هـیـلـینـ گـورـانـ خـدرـ	143		
Chemical Pollution							یـارـ عـبـدـالـلـهـ عـبـدـالـرـحـمـنـ	149		
Chemical Pollution							تـارـمـانـ شـیرـوـانـ عـثـمـانـ	155		
Phase equilibrium & thermochemistry + Separation methods							لاـقـینـ بـخـتـیـارـ اـحـمـدـ	161		
Chemical Pollution							نهـایـهـ شـاخـهـوـانـ عـبـدـالـلـهـ /ـ پـ 4ـ	167		
Chemical Pollution							سـکـالـاـ اـسـمـاعـیـلـ سـلـیـمانـ /ـ پـ 4ـ	173		
Chemical Pollution							پـهـیـامـ عـبـدـالـرـحـمـنـ بـایـزـ /ـ پـ 4ـ	179		
Phase equilibrium & thermochemistry							رمـیـسـهـ عـبـدـالـرـزاـقـ عـبـدـالـرـحـمـنـ	67		
Separation methods							محمدـ فـارـسـ مـلاـ	68		
Separation methods							هـیـمـدـادـ مـحـمـدـ رـمـضـانـ	69		
دواختن							ایـلـافـ مـؤـیدـ نـاظـمـ	66		
دواختن							کـیـشـانـهـ وـهـیـ دـوـسـیـهـ			

Representative elements 1x3	بابهت: ژ.ي.ه که کان:	یست 6 ره دای دوشن و کتاب، سالی خویندزی 2023-2024	زانکۆی سه لاحه دین-هه ولیر کۆلیزی په روهردە							
		سمسته‌ری دووه‌م	قوناغی دووه‌م							
تیبینی	خولی دووه‌م	خولی یه که م	%50 نمره‌ی کوشش							
	نمره‌ی خولی یه که م %50	نمره‌ی خولی دووه‌م								
	به نووسین	به نمره	به نووسین	به نمره	به نووسین	به نمره	به نووسین	به نمره		
کیشانه‌ودی دوسيه									سمیه فرهاد محمد	70