

Stereochemistry

بابەت بهینگیلیزی:



زانکۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌ولێر

کۆلیژی زانست

بهشی کیمیا

4

ژماره‌ی یه‌که‌کان:

پۆلی سێیه‌م- وه‌رزی دووهم

سالی خویندنی 2022-2023

لیژنه‌ی تاقیکردنه‌وه‌کان

تیبینی	نمره‌ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	به‌نووسین	به‌نمره		
	سی و شه‌ش	36	ئارم‌زو عبدالرحمان حمدامین عبدالله	1
	سی و یه‌ك	31	ئازاد سیامند شریف حسن	2
	سی و پینج	35	ئالان جمال حمدامین مصطفی (ع)	3
	سی و یه‌ك	31	ئه‌فه‌ند زیاد عنتر نوری (ع)	4
	چل و یه‌ك	42	ابراهیم فاضل عزیز حمد	5
	پازده	16	احمد عمر کریم حسن (ع)	6
	بیست و یه‌ك	21	احمد محمد مصطفی محمد (ر,ع)	7
	بیست و نوو	30	ادریس علی حمدامین مصطفی (ع)	8
	سی و شه‌ش	36	اسراء حسین ابراهیم محمد	9
	چل ته‌نها	40	اسماء ارسلان وسمان رسول (ع)	10
	سی و پینج	35	اسماء زیاد عزیز علی (ع)	11
	چل و چوار	44	اسماء لثکر عبدالله مولود	12
	سی و شه‌ش	36	أفین طارق حمدامین مجید	13
	سی و شه‌ش	37	امیره محمد علی احمد	14
	سی و هه‌شت	38	امین عارف حمدامین احمد	15
	سی و سئ	33	ایمان محسن حمید محمد	16
	چل و چوار	44	ایمان خیرالله حمدامین عبدالرحمن	17
	چل و سئ	44	ایمان طیب فقی علی حسین	18
	چل و چوار	45	ایمان علی جواد احمد	19
	سی و یه‌ك	31	بشرا علی محمود طه	20
	چل و چه‌وت	48	بلال کوسرت عمر احمد	21
	سی و دوو	32	بلال محمد رفیق توفیق	22
	سی و سئ	34	بێگهرد صباح آغا جمیل	23
	سی و شه‌ش	36	بیریقان چه‌تو قادر محمود	24
	سی و پینج	36	په‌یوه‌ند نامق رفیق محمد (ع)	25

Stereochemistry

بابهت بهئینگلیزی:



زانکۆی سهلاحهدين-ههولتير

کۆلیژی زانست

بهشی کیمیا

4

ژماره ی پهکهکان:

پۆلی سێیهه- وهرزی دووهم

لیژنه ی تاقیکردنهوهکان

سالی خویندنی 2022-2023

تیبینی	نمره ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	به نووسین	به نمره		
	سی و دوو	33	جیهان هاشم حمد عبدالله	26
	سی و چوار	35	خالده محسن مام رسول سید	27
	چل و سی	44	خهلات علی اسماعیل عمر	28
	چل و یهك	42	دالیا احمد سلیمان محمد	29
	سی و دوو	33	دالیا دلیر ابوبکر عثمان	30
	سی و شهش	37	دلغین دلواهر عباس محمود	31
	چل و یهك	42	دنیا محسن عبدالله قادر	32
	بیست و چهوت	27	دیمن ارشد رشاد صالح (ع)	33
	سی و یهك	32	راضیه سمیر محمدرضا صالح	34
	چل و دوو	42	رقیه قسی محمد سعود	35
	سی و چوار	35	رههفند کاکه احمد محمد (ع)	36
	سی و شهش	37	رهیان ادیس احمد ابراهیم	37
	سی و چوار	34	رهیان سوران محمدامین نادر (ع)	38
	سی و پینج	36	رویدا عمر عثمان عبدالرحمان	39
	سی و ههشت	38	رویده صلاح سکران سرخوش	40
	سی و سی	34	روژان احمد صدرالدین جبار	41
	بیست و نوو	29	رئیبین رزگار حسن شوان	42
	سی و یهك	32	ریان رشید رحمان سلیمان	43
	چل و یهك	41	ریان رعد اکرم شاکر	44
	سی و شهش	36	ریان سرهنگ حمد عزیز (ع)	45
	سی و دوو	33	ریان عبدالواحد خدر شیخان	46
	سی و ههشت	39	زکریا محمد خضر عولا (ع)	47
	سی و نهه	30	زهراء شمس الدین حیدر حمد (ع)	48
	بیست و چهوت	27	زینب مطلب عولا کارسول	49
	سی و چوار	35	زینه جاسم محمد عبود (ع)	50

Stereochemistry

بابهت بهینگیلیزی:

4

ژماره ی یهکهکان:

لیژنه ی تاقیکردنهوهکان

سالی خویندنی 2022-2023

زانکوی سهلاحه دین-ههولیر

کۆلیژی زانست

بهشی کیمیا

پۆلی سنییه- وهرزی دووهم



تیبینی	نمره ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	به نووسین	به نمره		
	چل و چوار	44	زهیتون طیب شفیع بدیع	51
	چل و چوار	45	زهیتون فاخر اسماعیل غفور	52
	چل تهنها	41	ژیان فرهاد رشید امین	53
	چل تهنها	40	سارا آوات مشیر جمیل (ع)	54
	سی و ههشت	38	سارا بهاءالدین رحمن مامه	55
	بیست و دوو	22	سارا جعفر علی اسماعیل	56
	سی و چهوت	38	ساره غازی مولود بایز	57
	چل و یهك	42	ساریه سواره محمد احمد	58
	بیست و نوو	30	ساكو محمد طاهر مصطفى(ع)	59
	سی و چهوت	37	سانا بابکر حمه بابکر	60
	سی و چوار	35	سرمد شوان هاشم ابراهیم	61
	حهقه	18	سلیمان خسرو رمضان اسماعیل (ع)	62
	بهخشاوه		سمیه طلعت جمیل مجید (ر,ع)	63
	بهخشاوه		سناریا صباح اسحاق سبیل (ر,ع)	64
	چل و چهوت	48	سندس فرهاد عبدالرحمن محمدشرف	65
	سی و پینج	35	سهاد مراد میران سلیم	66
	سی و نوو	40	سوسن عبدالقادر عثمان فتاح	67
	سی تهنها	30	سولین رژدی رستم قادر (ع)	68
	بیست و ههشت	29	سوزیار علی محمود محمد (ر,د)	69
	سی و نوو	39	سووما علی عزیز حمد امین	70
	سی و چهوت	38	سیما بختیار احمد عباس	71
	چل و سی	43	سئیوئی لطیف علی اسماعیل	72
	چل و چوار	44	سیقان سفیر طاهر احمد	73
	سی و شهش	36	سیقانی جوهر محمدامین عثمان	74
	سی و سی	33	سیما شوکت توفیق حسن	75
	چل و یهك	41	شادیه عبید احمد صالح	76

Stereochemistry

بابەت بەئینگلیزی:



زانکۆی سەلاحەدین-هەولێر

کۆلیژی زانست

بەشی کیمیا

4

ژمارە ی یەكەكان:

پۆلی سێیەم- وەرزی دووهم

لیژنە ی تاقیکردنەوه کان

سالی خویندنی 2022-2023

تیبینی	نمرە ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	بە نووسین	بەنمره		
	بیست و شەش	27	شریهان ستار احمد اسماعیل	77
	سی و شەش	36	شکریه عبدالسلام سلیمان احمد	78
	سی و دوو	33	صافیە عاصم حسن عیسی (د)	79
	چل و پینج	45	عبدالله ستار محمدامین یاسین	80
	چل و سی	43	علی اسکندر طه ابراهیم	81
	سی تەنها	30	علی هاشم رزاق فتح الله	82
	بیست و نۆ	29	عمر جمال سمایل شیخه	83
	بیست و هەشت	28	عمر کاظم جبار بیربال	84
	سی و دوو	33	فاطمه ستار صابر رسول	85
	سی و دوو	32	قائیا طلال ابراهیم محمد (ع)	86
	سی و سی	33	قیان کاوه صباح شکر	87
	چل و سی	43	قیان صباح یاسین صالح	88
	سی و هەشت	38	کوژین بهجت کاکای امین	89
	سی و حەوت	38	کوژین اسماعیل عبدالله حسن	90
	سی و دوو	32	گەژبین حسین برایم احمد	91
	سی و دوو	33	گەشبین بختیار کریم عولا	92
	بیست و شەش	26	گەشبین فاضل فاروق مصطفی	93
	چل تەنها	40	گیامان فائق حاجی خلیفه	94
	سی و چوار	35	لاقان فخرالدین جعفر جبار (ع)	95
	سی و سی	33	لاقه ههزار صديق ابوبکر (ع)	96
	سی و نۆ	40	مأب ملا حمدامین رسول	97
	سی و چوار	35	ماردین عبدالله علی عبدالله	98
	سی و یهك	32	محمد جبور عثمان قاسم (ع)	99
	بیست و سی	24	محمد رزگار اسماعیل حمدامین (ر,ع)	100
	بیست و هەشت	29	محمد ستار محمد عبدالرحمن	101

Stereochemistry

بابهت بهئینگلیزی:



زانکۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌ولێر

کۆلیژی زانست

بهشی کیمیا

4

ژماره‌ی یه‌که‌کان:

پۆلی سێیه‌م- وه‌رزى دووهم

لیژنه‌ی تاقیکردنه‌وه‌کان

سالی خویندنی 2022-2023

تیبینی	نمره‌ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	به‌نووسین	به‌نمره		
	به‌خشر اوه		محمد سیروان هیاس محمد (ر,ع)	102
	به‌خشر اوه		محمد طاهر خالد رشید (ر,ع)	103
	سی و هه‌شت	38	محمد علی قادر احمد	104
	سی و پینج	35	محمد کمال فرحان عثمان (ع,د)	105
	سی و چوار	35	محمود فرهاد محمد رشید	106
	سی ته‌نها	31	مروه رۆستم عبدالکریم علی	107
	سی و هه‌شت	39	مریم نجاه مجید محمد	108
	چل ته‌نها	40	ملاك طارق محمد شنشل	109
	چل و دوو	43	مهناز فیصل احمد عبدالله	110
	سی و سه‌وت	38	میدیا هیوا صالح حمدامین	111
	چل ته‌نها	40	نباء حسن طاهر محمد	112
	به‌خشر اوه		نبراس جلال سلیم حاجی (ر,د,ع)	113
	به‌خشر اوه		نزار احمد عمر علی (ر,ع)	114
	سی و پینج	35	نه‌شمیل عمر خضر رمزی	115
	سی و شه‌ش	37	نور شاکر اسماعیل علی (ع)	116
	سی و پینج	35	نورا زهیر تحسین پیرداود	117
	چل ته‌نها	41	هاژه مسعود محمد کریم	118
	بیست و شه‌ش	27	هدی پیشره‌و جبار حبی	119
	به‌خشر اوه		هدی کمال مشیر حمد(ر,ع)	120
	سی و هه‌شت	39	هدی جبار توفیق نوری	121
	چل و دوو	43	هدی رزگار حمد مجید	122
	سی و یه‌ک	31	هۆنیا جمال حسین محمد	123
	بیست و یه‌ک	22	هێلین دلشاد حمدامین مولود (ع)	124
	بیست و نوۆ	29	هێلین ادم عمر کاملا	125
	سی و نوۆ	40	وسن کاوه علی خلیفه	126

Stereochemistry

بابهت به ئینگلیزی:



زانکۆی سه لاهه دین-هه ولتیر

کۆلیژی زانست

بهشی کیمیا

4

ژماره ی یه که کان:

پۆلی سێیه م- وه رزی دووهم

لیژنه ی تاقیکردنه وه کان

سالی خویندنی 2022-2023

تیبینی	نمره ی کۆشش له 50 %		ناو	ژ
	به نووسین	به نمره		
	بیست چوار	24	وهیب لؤی اشرف محمد	127
	سی و نوو	40	یوسف احمد محمد مصطفی	128
	سی تهنها	31	یوسف طه عزیز محمد (ع)	129
	سی و ههشت	38	یوسف یاسین خدر احمد	130