

	Luni											
	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
5A	ed.plas. / Cojocaru	lb.ger. / BG	tic / BC	mate / BM	lb.rom / EC	ist. / CD						
5B	lb.rom / BL	lb.rom / BL	Gc / BD	ed.fiz. / MF	lb.fr. / lb.ger.	ed.plas. / Cojocaru						
6A	geo. / OI	ed.plas. / Cojocaru	lb.fr. / PA	lb.eng. / ID	ed.muz. / Dragalin							
6B	fiz / CA	bio. / LG	d / Dragalin	rel. / DI	lb.rom / GM							
6C	bio. / LG	lb.rom / CG	lb.eng. / ID	ed.muz. / Dragalin	d / MM							
7A	rel. / DI	fiz / CA	lb.ger. / BG	ed.civ. / MD	d / BM	lb.eng. / ID						
7B	ed.civ. / MD	d / NL	ed.fiz. / MF	lb.rom / SO	lb.rom / SO	ed.muz. / Dragalin						
8A	ed.civ. / SG	fiz / AA	mate / ZL	lb.rom / CG	rel. / DI	lb.fr. / SC						
8B	geo. / NL	lb.eng. / ID	ed.civ. / SG	mate / BD	lb.rom / NM	lb.ger. / MR						
8C	lb.eng. / ID	ed.civ. / SG	lb.rom / GM	d / GM	lb.ger. / BG	tic / DC						
9A						mate / EL	lb.fr. / lb.ger.	mate / EL	tic / TV	bio. / BE	lb.eng. / LB	chi. / BD
9B						fiz / CD	mate / EL	lb.eng. / lb.eng.	chi. / AV	ist. / CD	bio. / BE	
9C							lb.fr. / lb.ger.	d / SO	chi. / AV	fiz / NM	lb.eng. / IN	ist. / VM
9D						lb.rom / GM	ist. / CD	lb.eng. / LB	mate / GM	mate / GM	ed.fiz. / BM	
9E						lb.rom / NM	tic / BC	ist. / VM	lb.eng. / lb.eng.	chi. / AV		
9F							lb.fr. / lb.ger.	mate / BG	ed.fiz. / BM	chi. / BD	ist. / MT	
9G							lb.rom / SO	ist. / CD	bio. / BE	lb.eng. / CM	tic / TV	
10A						inf. / BC	rel. / DI	chi. / AV	mate / DO	ist. / VM		
10B						lb.rom / CG	mate / GM	ed.fiz. / BM	ist. / CD	bio. / BE	lb.eng. / GC	
10C							bio. / SM	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / PM	chi. / BD	mate / DO	
10D							chi. / AV	rel. / MM	mate / PP	tic / TV	ist. / MT	
10E							mate / SG	lb.fr. / lb.ger.	rel. / MM	ist. / MT	fiz / NM	ed.fiz. / BM
10F							lb.rom / PM	lb.rom / PM	fiz / NM	mate / PP	fiz / NM	
10G						lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / EC	ist. / VM	ist. / VM	lb.eng. / GC		
11A	mate / BD		inf. / DC inf. / IC	geo. / NL	inf. / DC inf. / IC	lb.rom / BL	ec / BD					
11B	chi. / CC	fiz / BT	lb.rom / CG	bio. / SM	bio. / SM	d / IC						
11C	ec / BD	bio. / GI	mate / BD	lb.fr. / lb.ger.	fiz / CD	geo. / NL						
11D	inf. / DC	tic / DC	lb.rom / BL	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / BL	rel. / DI						
11E	fiz / BT	ec / MD	d / MD	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / MV	lb.rom / MV						
11F	lb.rom / NM	ec / BD	lit.univ. / NM	tic / IC	ed.artist. / Cojocaru	ec / BD						
12A	fiz / AA	rel. / DI	chi. / CC	inf. / DC	lb.rom / CG	ed.fiz. / MF						
12B	tic / IC	geo. / OI	rel. / DI	bio. / GI	bio. / GI	lb.rom / EC						
12C	d / GI	chi. / CC	bio. / GI	fil / BD	tic / BC	lb.rom / SO						
12D	mate / ZL		fiz / AA	fiz / AA	lb.rom / PM	lb.rom / PM						
12E	lb.rom / GM	lb.rom / GM	fiz / CD	fiz / CD	fil / BD	rel. / MM						
12F	lb.fr. / BG	lb.rom / NM	ed.artist. / Cojocaru	lb.rom / NM	geo. / NL							

	Martí											
	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
5A	mate / BM		ist. / CD	lb.eng. / LB	lb.ger. / BG							
5B	mate / ZL	lb.rom / BL	rel. / MM	CI / BL	ist. / VM	lb.fr. / lb.ger.						
6A	rel. / DI	bio. / LG	fiz / NM	mate / BM								
6B	mate / EL		bio. / LG	ed.fiz. / MF	ed.teh. / OC							
6C	bio. / LG	ed.fiz. / MF	mate / EL		rel. / MM							
7A	tic / DC	ed.teh. / OC	bio. / BE	lb.rom / EC		ist. / CD						
7B	fiz / CA	bio. / BE	mate / BD	lb.rom / SO	lb.ger. / MR	ed.fiz. / MF						
8A	bio. / BE	lb.lat. / RC	ist. / VM	chi. / BD	d / MF	mate / ZL						
8B	ed.teh. / OC	fiz / CA	lb.rom / NM	lb.ger. / MR	chi. / BD	rel. / MM						
8C	lb.lat. / RC	mate / ZL	ed.teh. / OC	ist. / VM	chi. / AV	bio. / BE						
9A						lb.rom / EC	d / TV	inf. / TV inf. / BC	inf. / TV inf. / BC	fiz / AA	geo. / NL	
9B						fiz / CD	lb.rom / PM	geo. / NL	lb.eng. / lb.eng.	ed.fiz. / BM		
9C						chi. / AV	chi. / AV	ed.fiz. / BM	mate / PP	inf. / BC	tic / BC	
9D						lb.rom / GM	log / MD	mate / GM		chi. / CC	d / GM	
9E						lb.eng. / lb.eng.	ed.fiz. / BM	fiz / AA	geo. / NL	mate / SG		
9F						log / MD	tic / BC	mate / BG		bio. / SM	fiz / AA	
9G						lb.rom / SO		lb.eng. / CM	ed.fiz. / BM	chi. / CM	d / CM	
10A						fiz / CD	lb.fr. / lb.ger.	geo. / NL	ed.antrp. / MD	bio. / SM	mate / DO	
10B						tic / IC	ed.fiz. / BM	lb.fr. / lb.ger.	d / CG	lb.rom / CG	mate / GM	chi. / CC
10C							fiz / BT	lb.eng. / GC	mate / DO		geo. / NL	inf. / TV
10D							lb.rom / PM	lb.fr. / lb.ger.	bio. / SM	fiz / AA	inf. / TV	ed.antrp. / MD
10E							d / AM	lb.eng. / lb.eng.		ed.antrp. / MD	ed.fiz. / BM	chi. / CM
10F							lb.fr. / lb.ger.	chi. / CM	lb.rom / PM	d / CM	ed.antrp. / MD	bio. / SM
10G							ist. / VM	geo. / NL	lb.rom / EC	lb.fr. / lb.ger.	lb.eng. / GC	mate / PP
11A	inf. / IC	mate / BD	lb.rom / BL	d / BD	bio. / BE	chi. / AV						
11B	rel. / MM	lb.eng. / MS	tic / IC	ec / BD	ist. / CD	fiz / BT						
11C	mate / BD	chi. / BD	ed.fiz. / MF	bio. / GI	fiz / CD							
11D	fiz / NM	d / NM	mate / BM	chi. / AV	ec / BD	lb.rom / BL						
11E	chi. / BD	ist. / CD	bio. / GI	rel. / MM	fiz / BT	tic / TV						
11F	ist. / CD	lb.rom / NM	lb.lat. / RC	ist. / CD	lb.fr. / CA	ec / BD						
12A	fil / BD	inf. / DC inf. / IC	d / DC	inf. / DC inf. / IC	lb.eng. / GC	lb.fr. / lb.ger.						
12B	ist. / VM	fil / BD	fiz / BT	fiz / BT	bio. / GI	lb.fr. / lb.ger.						
12C	bio. / GI	bio. / GI	rel. / DI	fiz / CD	lb.rom / SO							
12D	lb.eng. / MS	rel. / MM	mate / ZL	mate / ZL	lb.rom / PM							
12E	mate / MT		chi. / BD	bio. / BE	lb.rom / GM							
12F	ed.fiz. / MF	ist. / VM	fil / BD	lb.lat. / RC	tic / DC	st. / BD						

	Miercuri											
	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
5A	d / LB	bio. / BE	ed.fiz. / BM	ed.muz. / Dragalin	Gc / BD	CI / EC						
5B	ed.muz. / Dragalin	lb.rom / BL	mate / ZL	ist. / VM	d / GC							
6A	lb.eng. / ID	ed.fiz. / BM	lb.rom / SO		mate / BM							
6B	ist. / VM	fiz / CA	lb.eng. / ID	lb.ger. / MR	ed.muz. / Dragalin							
6C	fiz / CA	ed.plas. / Cojocaru	lb.ger. / MR	lb.rom / CG	lb.rom / CG	mate / EL						
7A	mate / BM		fiz / CA	lb.rom / EC	geo. / CC	ed.fiz. / BM						
7B	ed.plas. / Cojocaru	lb.ger. / MR	mate / BD	fiz / CA	chi. / AV	rel. / MM						
8A	lb.rom / CG	mate / ZL	ed.muz. / Dragalin	fiz / AA	lb.eng. / LB	geo. / CC						
8B	d / MR	mate / BD	ed.muz. / Dragalin	lb.lat. / RC	lb.rom / NM	chi. / BD						
8C	mate / ZL	lb.eng. / ID	fiz / AA	geo. / CC	ist. / VM	lb.ger. / BG						
9A						ist. / VM	lb.rom / EC	mate / EL	rel. / MM	chi. / BD	log / MD	
9B						chi. / AV	lb.eng./lb.eng	lb.fr. / lb.ger.	mate / EL	d / EL	lb.eng. / AM	rel. / MM
9C						lb.rom / SO	lb.rom / SO	mate / PP	mate / PP	fiz / NM	lb.eng. / IN	tic / BC
9D						tic / IC	lb.fr. / lb.ger.	fiz / NM	geo. / NL	lb.rom / GM		
9E						lb.rom / NM	chi. / AV	lb.fr. / lb.ger.	log / MD	tic / BC	rel. / MM	
9F						lb.eng. / LB	rel. / MM	chi. / BD	bio. / SM	lb.rom / PM		
9G						lb.lat. / RC	rel. / MM	geo. / NL	mate / PP	ist. / CD	log / MD	
10A						psi / BD	ed.fiz. / MF	lb.eng. / MS	lb.fr. / lb.ger.	chi. / AV	inf. / TV inf. / BC	bio. / SM
10B						lb.rom / CG	psi / BD	inf. / IC	fiz / BT	fiz / BT	geo. / NL	
10C							chi. / BD	fiz / BT	chi. / BD	rel. / DI	ed.fiz. / MF	tic / TV
10D							lb.eng. / GC	chi. / AV	ed.fiz. / MF	d / SM	bio. / SM	lb.rom / PM
10E							lb.rom / MV	lb.rom / MV	lb.eng. / lb.eng.		fiz / NM	fiz / NM
10F							lb.eng. / MS	geo. / NL	lb.fr. / lb.ger.	ed.fiz. / MF	mate / PP	rel. / DI
10G						lb.lat. / RC	lb.fr. / lb.ger.	ed.fiz. / MF	psi / BS	ed.antrp. / MD	rel. / DI	geo. / NL
11A	lb.rom / BL	lb.eng. / LB	fiz / CD	inf. / DC inf. / IC	inf. / IC							
11B	mate / DO		lb.rom / CG	chi. / CC	ed.fiz. / BM	tic / IC						
11C	mate / BD	bio. / GI	tic / DC	lb.eng. / LB	lb.fr. / lb.ger.	tic / DC						
11D	bio. / BE	ist. / VM	mate / BM	mate / BM	lb.fr. / lb.ger.	lb.eng. / MS						
11E	mate / BG		bio. / GI	ec / BD	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / MV						
11F		lb.rom / NM	lb.lat. / RC	lb.eng. / CM	lb.fr. / CA	ist. / CD						
12A	bio. / GI	lb.rom / CG	mate / DO	lb.fr. / lb.ger.	fiz / AA	lb.eng. / GC						
12B	mate / GM	mate / GM	lb.eng. / LB	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / EC	fiz / BT						
12C	fiz / CD	fiz / CD	mate / GM		lb.rom / SO	lb.fr. / lb.ger.						
12D	fiz / AA	fiz / AA	fil / BD	bio. / BE	bio. / BE	lb.fr. / SC						
12E	d / BD	lb.eng. / lb.eng.		fiz / CD	chi. / BD	lb.fr. / lb.ger.						
12F	lit.univ. / NM	fil / BD	lb.rom / NM	lb.rom / NM	lb.eng. / CM	lb.eng. / CM						

	Joi											
	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
5A	lb.eng. / LB	mate / BM	ed.teh. / OC	rel. / MM	lb.rom / EC							
5B	lb.eng. / GC	ed.teh. / OC	mate / ZL	ed.fiz. / MF	lb.eng. / GC							
6A	ist. / VM	d / BM	lb.fr. / PA	mate / BM	ed.teh. / OC							
6B	mate / EL	mate / EL	ed.fiz. / MF	lb.rom / GM								
6C	lb.rom / CG	ist. / MT	mate / EL	ed.teh. / OC	ed.fiz. / MF							
7A	mate / BM	bio. / BE	chi. / BD	ed.fiz. / BM	ed.muz. / Dragalin							
7B	bio. / BE	geo. / NL	chi. / AV	mate / BD	lb.eng. / AM	ed.teh. / OC						
8A	ed.teh. / OC	lb.rom / CG		lb.eng. / LB	mate / ZL	lb.fr. / SC						
8B	mate / BD		ist. / MT	bio. / BE	lb.rom / NM							
8C	rel. / MM	mate / ZL	lb.rom / GM	mate / ZL	chi. / AV	ed.muz. / Dragalin						
9A						lb.rom / EC	lb.fr. / lb.ger.	fiz / AA	tic / TV	inf. / TV inf. / BC	inf. / TV	
9B						ed.plas. / Cojocar	log / MD	lb.fr. / lb.ger.	inf. / BC	lb.rom / PM	fiz / CD	lb.rom / PM
9C							lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / SO		log / MD	fiz / NM	bio. / GI
9D						tic / IC	inf. / IC	lb.fr. / lb.ger.	fiz / NM	fiz / NM	bio. / GI	chi. / CC
9E							d / NM	lb.fr. / lb.ger.	mate / SG		fiz / AA	bio. / SM
9F							lb.fr. / lb.ger.	geo. / LC	fiz / AA	fiz / AA	tic / BC	inf. / BC
9G						lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / SO	lb.eng. / CM	ed.muz. / Dragalin	mate / PP	log / MD	tic / TV
10A						lb.eng. / MS	inf. / TV inf. / BC	inf. / TV inf. / BC	d / CD	fiz / CD	lb.rom / MV	
10B							mate / GM		lb.fr. / lb.ger.	fiz / BT	chi. / CC	ed.antrp. / MD
10C						d / BD	psi / MM	ed.muz. / Dragalin	ed.antrp. / MD	bio. / SM	fiz / BT	
10D						geo. / NL	fiz / AA	ed.muz. / Dragalin	lb.fr. / lb.ger.	psi / MM	lb.rom / PM	mate / PP
10E						geo. / LC	mate / SG		bio. / GI	ed.muz. / Dragalin	psi / MM	lb.rom / MV
10F						ed.fiz. / MF	lb.eng. / MS	fiz / NM	psi / MM	ed.muz. / Dragalin	bio. / SM	fiz / NM
10G						psi / BS	d / EC	lb.rom / EC	tic / IC	bio. / GI	mate / PP	
11A	ist. / MT	lb.eng. / LB	mate / BD	lb.fr. / lb.ger.	rel. / MM	ed.fiz. / BM						
11B	mate / DO		geo. / NL	lb.fr. / lb.ger.	lb.eng. / MS							
11C	lb.rom / GM	lb.rom / GM	rel. / MM	chi. / BD	lb.eng. / LB	d / BG						
11D		lb.eng. / MS	bio. / BE	chi. / AV	ed.fiz. / BM	tic / DC						
11E	ed.fiz. / BM	chi. / BD	lb.eng. / lb.eng.		geo. / LC							
11F	st. / BD	rel. / MM	ed.fiz. / BM	geo. / NL	lb.eng. / CM	lb.fr. / CA						
12A	inf. / DC	inf. / DC	mate / DO		inf. / DC inf. / IC	fiz / AA						
12B	chi. / AV	ed.fiz. / MF	lb.eng. / LB	lb.rom / EC	mate / GM							
12C	ed.fiz. / MF	lb.eng. / GC	mate / GM	geo. / LC	lb.fr. / lb.ger.							
12D	d / ZL	chi. / AV	lb.eng. / MS	ist. / VM	lb.fr. / lb.ger.							
12E	mate / MT	mate / MT	mate / MT	lb.eng./lb. eng	lb.fr. / lb.ger.	lb.eng./lb. eng						
12F	geo. / NL	ist. / VM	d / VM	inf. / DC	lb.fr. / BG	rel. / MM						

	Vineri											
	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
5A	ed.fiz. / BM	lb.rom / EC		mate / BM	geo. / NL							
5B	geo. / OI	bio. / LG	mate / ZL	mate / ZL	tic / BC							
6A	bio. / LG	tic / TV	lb.rom / SO	lb.rom / SO	ed.fiz. / BM	fiz / NM						
6B	tic / TV	lb.rom / GM	lb.eng. / ID	geo. / NL	ed.plas. / Cojocar	lb.ger. / MR						
6C	fiz / CA	geo. / OI	tic / TV	lb.eng. / ID	lb.ger. / MR							
7A	mate / BM	lb.eng. / ID	chi. / BD	lb.ger. / BG	lb.rom / EC	ed.plas. / Cojocar						
7B	mate / BD		ist. / VM	lb.eng. / AM	lb.rom / SO							
8A	chi. / BD	ist. / VM	geo. / CC	lb.rom / CG	mate / ZL	ed.fiz. / MF						
8B	lb.eng. / ID	fiz / CA	geo. / NL	mate / BD	ist. / MT	ed.fiz. / BM						
8C	mate / ZL	ed.fiz. / BM	lb.rom / GM	geo. / CC	lb.rom / GM	fiz / AA						
9A						lb.eng. / LB	bio. / BE	mate / EL	fiz / AA	ed.fiz. / MF	ed.plas. / Cojocar	
9B						mate / EL		bio. / BE	tic / BC	tic / BC	lb.rom / PM	
9C						geo. / OI	bio. / GI	mate / PP	rel. / MM	ed.plas. / Cojocar		
9D							lb.eng. / LB	bio. / GI	bio. / GI	ed.plas. / Cojocar	rel. / MM	
9E						lb.rom / NM		bio. / SM	inf. / BC	ed.plas. / Cojocar	fiz / AA	
9F						lb.rom / PM	d / SC	lb.eng. / LB	ed.plas. / Cojocar	lb.rom / PM	fiz / AA	
9G						geo. / NL	ed.plas. / Cojocar	lb.fr. / lb.ger.	lb.fr. / lb.ger.	fiz / FMP	fiz / FMP	
10A						fiz / CD	ed.fiz. / MF	ed.muz. / Dragalin	lb.rom / MV	lb.rom / MV	tic / BC	
10B							lb.eng. / GC	ed.muz. / Dragalin	bio. / BE	rel. / MM		
10C						ist. / MT	lb.fr. / CA	lb.rom / PM	lb.rom / PM	lb.eng. / GC	ed.fiz. / MF	
10D						bio. / SM	fiz / AA	lb.eng. / GC	ed.fiz. / MF	mate / PP		
10E							lb.fr. / PA	tic / DC	inf. / DC	bio. / GI	chi. / CM	
10F							ist. / MT	chi. / CM	mate / PP	tic / DC	inf. / DC	
10G							fiz / FMP	fiz / FMP	lb.eng. / GC	chi. / CM	ed.muz. / Dragalin	
11A	inf. / IC	inf. / IC	mate / BD	fiz / CD	fiz / CD	lb.fr. / lb.ger.						
11B	lb.rom / CG		inf. / IC	fiz / BT	bio. / SM	lb.fr. / lb.ger.						
11C	lb.rom / GM	chi. / BD	fiz / CD	ist. / VM	mate / BD							
11D	geo. / NL	mate / BM		fiz / NM	fiz / NM	bio. / BE						
11E	mate / BG		fiz / BT	tic / TV	lb.eng. / lb.eng.							
11F	lb.eng. / CM	lb.eng. / CM	lb.rom / NM		lb.fr. / CA	d / CA						
12A	mate / DO		lb.rom / CG	ist. / MT	geo. / OI	inf. / DC						
12B	mate / GM	d / AV	chi. / AV	lb.rom / EC	fiz / BT							
12C	chi. / CC	mate / GM	mate / GM	chi. / CC	ist. / VM	lb.eng. / GC						
12D	chi. / AV	mate / ZL	geo. / OI	bio. / BE	ed.fiz. / MF	tic / BC						
12E	ist. / VM	geo. / NL	ed.fiz. / BM	tic / IC	bio. / BE							
12F	lb.rom / NM		lb.eng. / CM	lb.eng. / CM	lb.fr. / BG	ist. / VM						