

	LUNI						
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
9A	geo. / NL	lb.fr. /lb.ger.	ist. / CD	bio. / PM	bio. / PM	lb.eng. / ID	lb.eng. / ID
9B		lb.fr. /lb.ger.	tic / IC	lb.eng. /lb.eng.		lb.eng. /lb.eng.	rel. / MM
9C		lb.fr. /lb.ger.	fiz / EI	fiz / VT	geo. / NL	mate / BD	
9D		mate / BG		lb.ger. / SM	dp / BS	fiz / VT	lb.eng. / LB
9E		tic / IC	lb.fr. / lb.eng.	bio. / TE	fiz / VT	mate / PP	
9F		bio. / TE	ed.fiz. / MF	mate / SG		rel. / MM	fiz / VT
9G		ist. / CD	bio. / PM	ist. / CD	tic / TV		rel. / MM
10D		ed.fiz. / MF	geo. / NL	fiz / CD	lb.ger. / SM	mate / SG	
10F		lb.eng. / IN	bio. / TE	tic / TV	fiz / CD	fiz / CD	inf. / TV
10G		geo. / NL	lb.fr. /lb.ger.	geo. / NL	psi / BD		d / BD
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05

	MARTI						
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
9A		lb.rom / IC		log / MD	ed.fiz. / BM	mate / GM	
9B	lb.eng. / lb.eng.		log / MD	lb.rom / BL		lb.eng. / LB	ist. / VM
9C	lb.rom / SO		lb.eng. / IN	fiz / VT	ist. / VM	ed.muz. / ed.plas.	
9D	fiz / VT	lb.eng. / LB	ed.fiz. / BM	d / LB	log / MD	ed.muz. / ed.plas.	
9E	lb.rom / EC		bio. / TE	ed.muz. / ed.plas.	lb.eng. / lb.ger.		
9F	log / MD	bio. / TE	fiz / VT	ed.muz. / ed.plas.	lb.rom / BL		
9G	d / CA	lb.fr. / CA	lb.rom / CG		ed.muz. / Dragalin	log / MD	
10D	ist. / VM	lb.rom / PM		lb.eng. / GC	fiz / CD	fiz / CD	
10F	bio. / TE	ist. / VM	fiz / CD		lb.rom / PM		
10G	lb.rom / GM		ist. / VM	lb.eng. / AM			
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05

MIERCURI							
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
9A		tic / IC	lb.fr. / lb.ger.	fiz / NM	tic / IC	mate / GM	
9B	mate / BD		lb.fr. / lb.ger.	tic / IC	bio. / SM	inf. / IC	geo. / CD
9C		chi. / BD	lb.fr. / lb.ger.	lb.eng. / IN	d / NL	lb.rom / SO	
9D	mate / BG			bio. / SM	lb.ger. / SM	lb.rom / GM	
9E		ist. / AG	inf. / IC	lb.eng. / lb.ger.	lb.fr. / lb.eng	lb.rom / EC	
9F		dp / BS	ist. / AG	mate / SG		geo. / NL	inf. / IC
9G		lb.fr. / CA	lb.lat. / RC	dp / BS	geo. / CD	lb.eng. / IN	fiz / NM
10D		lb.ger. / SM	chi. / BD	chi. / BD	lb.eng. / GC	bio. / GI	bio. / GI
10F		ed.antrp. / MD	lb.eng. / IN	geo. / CD	chi. / BD	mate / SG	
10G		lb.lat. / RC	ed.antrp. / MD	lb.fr. / lb.ger.	lb.rom / GM	fiz / NM	bio. / SM
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05

	JOI						
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
9A		lb.rom / IC		chi. / MO	inf. / inf.		inf. / inf.
9B		fiz / OS	chi. / MO	ed.fiz. / BM	mate / BD		chi. / MO
9C		ed.fiz. / BM	mate / BD		log / MD	chi. / BD	dp / BS
9D		inf. / BC	chi. / RA	tic / BC		geo. / CD	ist. / AG
9E		mate / PP		ed.fiz. / BM	fiz / VT	geo. / CD	chi. / MO
9F		chi. / RA	tic / DC		fiz / VT	lb.eng. / DC	lb.eng. / DC
9G		lb.eng. / IN	lb.eng. / IN	mate / PP		log / MD	geo. / CD
10D		mate / SG		ed.antrp. / MD	psi / BS	tic / BC	
10F		ed.fiz. / PB	ed.fiz. / PB	mate / SG		psi / BS	chi. / BD
10G		mate / GN		ed.fiz. / PB	chi. / MO	ist. / VM	
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05

	VINERI						
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
9A		fiz / NM	fiz / NM	inf. / IC	ed.muz. / ed.plas	chi. / MO	rel. / MM
9B		fiz / OS	fiz / OS	ed.muz. / ed.plas	bio. / SM	lb.rom / BL	lb.rom / BL
9C		bio. / SM	tic / IC	bio. / SM	tic / IC	inf. / IC	rel. / MM
9D		lb.rom / GM	bio. / SM	chi. / RA	lb.rom / GM	rel. / MM	fiz / VT
9E	tic / IC	lb.eng. / lb.ger		rel. / DM	lb.eng. / lb.ger	fiz / VT	chi. / MO
9F		chi. / RA	d / RA	lb.rom / BL		lb.fr. / PA	lb.fr. / PA
9G		lb.rom / CG		fiz / NM	chi. / MO	ed.plas. / Cojocar	ed.fiz. / MF
10D		bio. / GI	d / GI	lb.rom / PM	ed.muz. / ed.plas	ed.fiz. / MF	rel. / DM
10F		lb.rom / PM	d / PM	ed.muz. / ed.plas	rel. / DM	lb.fr. / SC	lb.fr. / SC
10G		tic / IC	lb.rom / GM		fiz / NM	rel. / DM	ed.muz. / ed.plas
	13.30	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05