

	1A	1B	1C	1D	1E	2A	2B	2C	2D	2E	3A	3B	3C	3D	3E	4A	4B	4C	4D	ext.	
Mo-7:25-8:10	deu 1)		eng 54)	spm 75)	spm 75)	Fspa 115)	Fspa 115)		eng2 205)	geo 229)	phy 251)		deu 297)		mat 335)			mat 388)			
Mo-8:20-9:05	inf 2)	wir 30)	mat 55)	fra 76)	mat 96)	eng 116)	fra 150)	mat 179)	geo 206)	eng 230)	spm 252)	phy 277)	deu 297)	spm 318)	spf 336)			deu 389)	eng 405)		
Mo-9:10-9:55	inf 2)	eng 31)	mat 55)	fra 76)	mat 96)	big 117)	cheS2 151)	fra 180)	big 117)	wir 231)	deu 253)	fraGLF 278)	phy 298)	eng 319)		spm 351)	spm 372)	spm 390)	spm 406)		
Mo-10:15-11:00	AdiK1 3)	AdiK1 3)	AdiK1 3)	AdiK1 3)	AdiK1 3)	spm 118)	spm 152)	spm 181)	mat 207)	mat 232)	che 254)	bio 279)	phy 298)	geo 320)	deu 337)	gsc 352)	eng 373)	fraGLF 391)	gsc 407)		
Mo-11:10-11:55	AdiK1 4)	AdiK1 4)	AdiK1 4)	AdiK1 4)	AdiK1 4)	spm 118)	spm 152)	spm 181)	phyS2 208)		fraGLF 255)	bio 279)			gsc 338)	eng 353)		phy 392)	deu 408)		
Mo-12:00-12:45	Fita 5)	Fita 5)		Fita 5)							Fala 256)							Flat 256)	Flat 256)	Ensem 421)	
Mo-13:10-13:55	gsc 6)	che 32)	deu 56)	geo 77)	fra2 97)	Agsw2 119)	Agsw2 153)	Agsw2 153)	Agsw2 209)	Agsw2 119)	bio 257)	che 280)	eng 299)	bio 321)	fraGLF 339)	mat 354)	deu 374)		fraGLF 409)	Ensem 421)	
Mo-14:00-14:45		che 32)	bio 57)	geo 77)	fra1 98)	Agsw2 120)	Agsw2 154)	Agsw2 154)	Agsw2 209)	Agsw2 120)	gsc 258)	che 280)	eng 299)	phy 322)	fraGLF 339)	mat 354)	deu 374)		fraGLF 409)		
Mo-14:55-15:40	mus 7)	gsc 33)	mus 7)	eng 78)	wir 99)	geo 121)	bioh 155)	deu 182)	bioh 210)		big 259)	gsc 281)		fraGLF 323)	big 259)	itaGLF 355)	itaGLF 355)	itaGLF 355)			
Mo-15:55-16:40	mus 8)	Flat 34)	mus 7)	wir 79)		geo 121)	bioh 155)	deu 182)	bioh 210)		big 259)	gsc 281)		fraGLF 323)	big 259)	itaGLF 355)	itaGLF 355)	itaGLF 355)			
Mo-16:50-17:35							Fgri 156)				Fgri 156)	Fgri 156)			Fgri 156)	Fgri 156)			Fgri 156)		
Di-7:25-8:10						Fspa 115)	Fspa 115)				Sbic 260)	Sbic 282)	Sbic 300)	Sbic 324)	Sbic 282)	Sbig2 356)	Sbig2 375)	Slat2 393)	Sbig2 410)		
Di-8:20-9:05	mat 9)		eng 54)	fra2 80)		eng 116)	eng 157)	eng2 183)		deu 233)	Sbic 260)	Sbic 282)	Sbic 300)	Sbic 324)	Sbic 282)	Sbig2 356)	Sbig2 375)	Slat2 393)	Sbig2 410)		
Di-9:10-9:55	mat 9)	eng 31)	deu 56)	deu 81)	eng 100)	fra 122)	eng 157)	eng 184)		deu 233)	Sbic 261)	Sbic 283)	Sbic 301)	Sbic 325)	Sbic 283)	Sbig2 357)	Sbig2 376)	Slat2 394)	Sbig2 411)		
Di-10:15-11:00	che 10)	bio 35)	deu 56)	deu 81)	big 101)	gsc 123)	mat 158)	Fspa 185)	Fspa 185)	Fspa 185)	phy 251)	eng 284)	bio 302)	fraGLF 323)	eng 340)	deu 358)		eng 395)	phy 412)		
Di-11:10-11:55	Fthe 11)	Flat 36)	Fthe 58)	bio 82)	big 101)	mus 124)	mat 158)	big 186)	mus 211)	eng1 234)	Fthe 58)	eng 284)	Fthe 58)	phy 322)	Fthe 58)	Fthe 58)	fraGLF 377)	eng 395)	Fthe 58)		
Di-12:00-12:45	Fthe 12)	Fita 5)	Fthe 58)	Fita 5)		mus 125)		big 186)	mus 211)		Flat 282)	Flat 139)	Fthe 58)		Fthe 58)	Fthe 58)		Flat 396)	Flat 413)		
Di-13:10-13:55	big 13)	deu 37)	big 13)	eng 78)	fra 102)	bioh 126)	inf 159)	spm 187)	spf 212)	spf 212)	itaGLF 263)	itaGLF 263)	itaGLF 303)	Fita 263)			mat 378)	mat 397)		DAZ 422)	
Di-14:00-14:45	big 13)	deu 37)	big 13)	che 83)	fra 102)	bioh 127)	gsc 160)	spm 187)	spf 212)	spf 212)	mus 284)	itaGLF 263)	mus 304)	Fita 263)	mus 341)	eng 353)	phy 379)	mat 397)	mat 414)		
Di-14:55-15:40	fra 14)	big 38)	inf 59)	big 38)		cheS1 128)	gsc 160)	phy 188)	cheS1 213)	big 235)	bio 257)	spf 285)	spf 285)		spm 342)	eng 353)	phy 379)		mat 414)	LC 423)	
Di-15:55-16:40	fra 14)	big 39)	inf 59)	Fjaz 84)		Fjaz 129)	big 161)	mat 189)	big 161)	che 236)	Fjaz 129)	mat 286)	Fjaz 129)	Fjaz 129)	Fjaz 129)	Fjaz 129)	Fjaz 129)	spk 380)	spk 380)	Fjaz 359)	LC 423)
Di-16:50-17:35	bio 15)		che 60)	Fjaz 85)		Fjaz 85)	big 162)	mat 189)	big 162)	cheS1 237)	Fjaz 85)	mat 286)	Fjaz 85)	Fjaz 85)	Fjaz 85)	Fjaz 360)	spk 380)	spk 380)	Fjaz 360)	LC 423)	
Mi-7:25-8:10	AdiK1 16)	AdiK1 16)	AdiK1 16)	AdiK1 16)	AdiK1 16)	phy 130)		eng1 190)	wir 214)	eng 230)	che 254)			gsc 305)	mat 326)		deu 358)		deu 389)		
Mi-8:20-9:05	Fita 17)	Fita 17)	gsc 61)	Fita 5)	deu 103)	wir 131)	geo 163)	bio 191)	fra 215)	geo 238)			mat 306)	mat 326)	che 343)	deu 358)	eng 373)	deu 389)	deu 408)		
Mi-9:10-9:55	wir 18)	mat 40)	che 60)	inf 86)	deu 103)	wir 131)	geo 163)	wir 192)	eng 216)	mat 239)	fraGLF 255)	deu 287)	mat 306)	bio 321)	deu 337)	phy 361)	eng 373)	Flat 398)	Flat 398)		
Mi-10:15-11:00	eng 19)	mat 40)	fra1 62)	inf 86)		fra 132)	wir 164)		che 217)	mat 239)	deu 253)	deu 287)	fraGLF 307)	che 327)	phy 344)	Ebig 362)	Ebig 381)	Ebig 399)	Ebig 415)		
Mi-11:10-11:55	Alat1 20)	Alat1 41)	Alat1 63)	Alat1 87)	Alat1 63)	mat 133)	wir 164)	che 193)	eng1 218)	gsc 240)	deu 253)	phy 277)	geo 308)	che 327)	fraGLF 339)	Ebig 362)	Ebig 381)	Ebig 399)	Ebig 415)		
Mi-12:00-12:45	Fcho 21)	Fcho 21)		Fcho 21)		Fcho 134)	Fita 141)		Fcho 134)	Fita 141)		Fcho 21)	Fcho 21)	Fcho 21)	abt 363)	abt 382)		Fcho 21)	abt 416)	DAZ 424)	
Mi-13:10-13:55	spm 22)	spm 42)	spm 64)	gsc 88)	geo 104)	SOLab 135)	SOLab 165)	SOLab 194)	SOLab 219)	SOLab 241)	mat 265)	geo 288)	che 309)	deu 328)	bio 345)					LC 425)	
Mi-14:00-14:45	spm 22)	spm 42)	spm 64)	mat 89)	geo 104)	SOLab 136)	SOLab 166)	SOLab 195)	SOLab 220)	SOLab 242)	mat 265)	fraGLF 278)	che 309)	deu 328)	bio 345)					LC 425)	
Mi-14:55-15:40	mat 23)	mus 43)	fra 65)	mus 43)	gsc 105)	SOL2 137)	SOL2 167)	SOL2 196)	SOL2 221)	SOL2 243)	pro 266)	pro 266)	pro 266)	pro 266)	pro 266)					LC 425)	
Mi-15:55-16:40			che 83)	bio 106)		SOL2 138)	SOL2 138)	SOL2 138)	SOL2 138)	SOL2 138)	bio 244)	Flat 139)	Flat 139)		pro 266)	pro 266)	pro 266)	eng 340)		DAZ 426)	
Mi-16:50-17:35						Flat 139)					bio 244)	Flat 139)	Flat 139)		eng 340)					DAZ 426)	
Do-7:25-8:10			fra2 66)	spm 75)	spm 75)		deu 168)		mat 207)	phyS2 245)	Sbic 267)	Sbic 289)	Sbic 310)	Sbic 329)	Sbic 289)	Sbig2 364)	Sbig2 383)	Slat2 400)	Sbig2 417)		
Do-8:20-9:05		fra2 44)	geo 67)	spm 75)	spm 75)	gsc 140)	deu 168)	gsc 197)	mat 207)	phy 246)	Sbic 267)	Sbic 289)	Sbic 310)	Sbic 329)	Sbic 289)	Sbig2 364)	Sbig2 383)	Slat2 400)	Sbig2 417)		
Do-9:10-9:55		fra 45)	geo 67)	deu 81)	mat 96)	spm 118)	spm 152)	spm 181)	geo 222)	inf 247)	Sbic 268)	Sbic 290)	Sbic 311)	Sbic 330)	Sbic 290)	Sbig2 365)	Sbig2 384)	Slat2 401)	Sbig2 418)		
Do-10:15-11:00	gsc 6)	geo 46)	gsc 61)	mat 90)	inf 107)		che 169)	geo 198)	bio 223)	fra 248)	spm 252)	mus 291)	mus 312)	spm 318)	spf 336)	mat 366)	mat 378)	phy 392)	eng 405)		
Do-11:10-11:55	che 10)	geo 46)	fra 65)	mat 90)	inf 107)	Fspa 115)	Fspa 115)		eng 216)		spm 252)	mus 291)	mus 312)	spm 318)	spf 336)	phy 361)		deu 389)	eng 405)		
Do-12:00-12:45				Fita 141)	Fgri 170)		Fita 141)	Fita 141)	Fgri 269)	Fgri 269)		Fgri 269)	Fgri 269)		Fgri 269)	Fgri 269)			Fgri 269)		
Do-13:10-13:55	SOLab 24)	SOLab 47)	SOLab 68)	SOLab 91)	SOLab 108)	eng2 142)	eng2 171)	eng 184)	phy 224)	eng2 249)	SOLab 270)	SOLab 292)	SOLab 313)	SOLab 331)	SOLab 346)		deu 385)	gsc 402)	deu 408)		
Do-14:00-14:45	SOLab 25)	SOLab 48)	SOLab 69)	SOLab 92)	SOLab 109)	big 117)	mus 172)	cheS2 199)	big 117)		SOLab 271)	SOLab 293)	SOLab 314)	SOLab 332)	SOLab 347)	fraGLF 367)	fraGLF 377)	fraGLF 391)	deu 408)		
Do-14:55-15:40	SOL1a 26)	SOL1b 49)	SOL1c 70)	SOL1d 93)	SOL1e 110)	big 117)	mus 173)	bioh 200)	big 225)	bioh 250)	SOL3 272)	SOL3 294)	SOL3 315)	SOL3 333)	SOL3 348)	gsc 362)	fraGLF 377)	fraGLF 391)	mat 414)		
Do-15:55-16:40	SOL1a 27)	SOL1b 50)	SOL1c 71)	SOL1d 94)	SOL1e 111)	che 143)	eng1 174)	bioh 201)	inf 226)	bioh 250)	SOL3 273)	SOL3 293)	SOL3 316)	SOL3 333)	SOL3 348)	itaGLF 368)	itaGLF 368)	itaGLF 368)	spk 369)		
Do-16:50-17:35				bio 106)	Flat 144)		big 186)				Flat 139)	Flat 139)			che 343)	spk 369)	spk 369)	spk 369)	spk 369)		
Fr-7:25-8:10	deu 1)	mat 51)		gsc 95)	che 112)	Fita 141)	Fita 141)	geo 198)	Fita 141)	Fita 141)		big 295)	deu 297)	big 295)	big 295)			mat 397)			
Fr-8:20-9:05	deu 1)	bio 35)	wir 72)		che 112)	deu 145)		spm 187)	spf 212)	spf 212)	eng 274)	big 295)	mat 317)	big 295)	big 295)	fraGLF 367)		gsc 402)	mat 414)		
Fr-9:10-9:55	spm 22)	spm 42)	spm 64)		gsc 113)	mat 146)	bio 175)	fra 180)	deu 227)	big 235)	eng 274)	mat 286)	bio 302)	geo 349)	fraGLF 367)		deu 374)		phy 412)		
Fr-10:15-11:00	bio 15)	gsc 33)	mat 73)	bio 82)	eng 100)	mat 146)	phy 176)	wir 192)	deu 227)	big 235)	geo 275)	spf 285)	spf 285)	gsc 334)	spm 342)	deu 370)	mat 378)		fraGLF 409)		
Fr-11:10-11:55	eng 19)	deu 52)	bio 57)		deu 114)		phyS1 177)	gsc 202)	wir 214)	fra 248)	mat 265)	spf 285)	spf 285)	eng 319)	spm 342)	mat 354)	mat 378)		gsc 419)		
Fr-12:00-12:45			Frel 74)			Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)	Frel 74)		Frel 74)			abt 403)			
Fr-13:10-13:55	fra2 28)	inf 53)				phyS2 147)	mat 178)	Fspa 185)	Fspa 185)	Fspa 185)		fraGLF 278)	fraGLF 307)	deu 328)	mat 350)	Ebig 371)	Ebig 386)	Ebig 404)	Ebig 420)		
Fr-14:00-14:45		inf 53)				deu 145)	fra 150)	Fspa 185)	Fspa 185)	Fspa 185)	fraGLF 255)	deu 296)	fraGLF 307)	mat 326)	mat 350)	Ebig 371)	Ebig 386)	Ebig 404)	Ebig 420)		
Fr-14:55-15:40	geo 29)	fra 45)				bio 148)		inf 203)	fra 215)	gsc 240)	itaGLF 263)	itaGLF 263)	itaGLF 263)	Fita 263)	phy 344)		gsc 387)	eng 395)			
Fr-15:55-16:40	geo 29)					inf 149)		phyS1 204)	gsc 228)	wir 231)	Frus 276)		Frus 276)		Frus 276)		gsc 387)				
Fr-16:50-17:35																					

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
1)	Metzler, deu, K202	1A	39)	Hayoz, big, NO25	1B, 1D	100)	Brockway, eng, K110	1E	136)	Colangelo, SOLab2a, K108	2A
2)	Müller, inf, NO18	1A	40)	Lopez, mat, NO15	1B	101)	Richard, big, NO01	1E		Böle, SOL2	2A
3)	Franck, Adik1, K202	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	41)	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	102)	Böle, fra, K104	1E		Hayoz, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Roth, Agsw1, K203	1A, 1B, 1C, 1D, 1E		Balimann, fra1, K210	1B	103)	Roth, deu, K205	1E		Stöckli, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Langenkamp, Agsw1, K106	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	42)	Buchmüller, spm, TH1	1A, 1B, 1C	104)	Flury, geo, K103	1E		?, SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Nöthiger, Agsw1, K101	1A, 1B, 1C, 1D, 1E		Haller, spf, TH4	1A, 1B	105)	Spillmann, gsc, K204	1E	137)	Roth, SOL2, K108	2A
	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	43)	Soland, mus, ZU18	1B, 1D	106)	Ruch Tanja, bio, NO12	1E		?, SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Gabathuler, Amat1, NO14	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	44)	Balimann, fra2, K210	1B	107)	Müller, inf, NO18	1E	138)	Balimann, SOL2, NO05	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Müller, Amat1, NO18	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	45)	Balimann, fra, K210	1B	108)	Richard, SOLab1e, K107	1E		Finschi, SOL2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Böle, Amos1, K104	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	46)	Flury, geo, K103	1B	109)	Richard, SOLab1e, K107	1E		Pfäffli, SOL2, K202	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Finschi, Amos1, K201	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	47)	Baumgartner, SOLab1b, K211	1B	110)	Roth, SOL1e, K107	1E		Langenkamp, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
4)	Hayoz, Adik1, K202	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	48)	Baumgartner, SOLab1b, K211	1B	111)	Brockway, SOL1e, K107	1E		Flury, SOL2, K205	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Roth, Agsw1, K203	1A, 1B, 1C, 1D, 1E		Colangelo, SOL1b, K203	1B	112)	Molnar, che, NO20	1E		Klingelfuss, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Langenkamp, Agsw1, K106	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	49)	Baumgartner, SOL1b, K211	1B	113)	Spillmann, gsc, K203	1E		Müller, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Nöthiger, Agsw1, K101	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	50)	Lopez, SOL1b, K211	1B	114)	Roth, deu, K211	1E		Ringhofer, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	51)	Lopez, mat, NO14	1B	115)	Colangelo, Fspa, K108	2B, 2A		Metzler, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Gabathuler, Amat1, NO14	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	52)	Baumgartner, deu, K205	1B	116)	Colangelo, eng, K108	2A		?, SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Müller, Amat1, NO18	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	53)	Müller, inf, NO18	1B	117)	Hayoz, big, NO25	2A, 2D	139)	Ehrensperger, Flat, K205	3B, 3A
	Böle, Amos1, K104	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	54)	Brockway, eng, K110	1C		Fbig, NO25	2A		Ehrensperger, Flat, K205	2A
	Finschi, Amos1, K201	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	55)	Chappuis, mat, NO15	1C	118)	Haller, spm, TH4	2A, 2B, 2C	140)	Schwaller, gsc, K202	2A
5)	Müller Corinne, Fita, K107	1A, 1B, 1D	56)	Frei, deu, Z005	1C		Schiesser, spf, TH6	2A, 2C	141)	Fend, Fita, K109	2E, 2B, 2D, 2A
6)	Schwaller, gsc, K204	1A	57)	Ruch, bio, NO12	1C		Burger, spf, TH1	2A, 2B	142)	Colangelo, eng2, K108	2A
7)	Soland, mus, ZU18	1A, 1C	58)	Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C	119)	Pfäffli, Agsw2, K203	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	143)	Hoos, che, NO24	2A
8)	Soland, mus, ZU18	1A, 1C	59)	Müller, inf, NO18	1C		Langenkamp, Agsw2, K106	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	144)	Ehrensperger, Flat, K205	3B, 3A
	Klingelfuss, Flat, K205	1A, 1B	60)	Hoos, che, NO24	1C		Flury, Agsw2, K101	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Ehrensperger, Flat, K205	2A
9)	Müller, mat, NO17	1A	61)	Spillmann, gsc, K203	1C		Klingelfuss, Alat2, K205	2A, 2D, 2E		Colangelo, eng1, K108	2A
10)	Hoos, che, NO24	1A	62)	Balimann, fra1, K210	1C		Franck, Adik2, NO18	2A, 2B, 2E, 2C	145)	Roth, deu, K211	2A
11)	Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C	63)	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E		Hayoz, Adik2, NO25	2A, 2B, 2E, 2C	146)	Gabathuler, mat, NO15	2A
	Klingelfuss, Flat, K203	1A, 1B	64)	Buchmüller, spm, TH1	1A, 1B, 1C		Müller, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	147)	Franck, physS2, NO06	2A
12)	Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C		Schiesser, spf2, TH6	1A, 1C		Ringhofer, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	148)	Rüetschi, bio, NO08	2A
	Müller Corinne, Fita, K107	1A, 1B, 1D	65)	Balimann, fra, K210	1C		Balimann, Amos2, K210	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	149)	Müller, inf, NO18	2A
13)	Hayoz, big, NO25	1A, 1C	66)	Balimann, fra2, K210	1C		Finschi, Amos2, K201	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	150)	Müller Corinne, fra, K107	2B
	Hayoz, Fbig, NO25	1A, 1C	67)	Flury, geo, K101	1C		Stöckli, Amos2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	151)	Hoos, cheS2, NO24	2B
14)	Müller Corinne, fra, K107	1A	68)	Schiesser, SOLab1c, K106	1C	120)	Pfäffli, Agsw2, K203	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	152)	Haller, spm, TH4	2A, 2B, 2C
15)	Rüetschi, bio, NO08	1A	69)	Schiesser, SOLab1c, K106	1C		Langenkamp, Agsw2, K106	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Burger, spf, TH1	2A, 2B
16)	Metzler, Adik1, K202	1A, 1B, 1C, 1D, 1E		Brockway, SOL1c, K209	1C		Flury, Agsw2, K101	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	153)	Pfäffli, Agsw2, K203	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Roth, Agsw1, K210	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	70)	Chappuis, SOL1c, K106	1C		Klingelfuss, Alat2, K205	2A, 2D, 2E		Langenkamp, Agsw2, K106	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Langenkamp, Agsw1, K106	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	71)	Frei, SOL1c, K106	1C		Metzler, Adik2, K202	2A, 2B, 2E, 2C		Flury, Agsw2, K101	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Nöthiger, Agsw1, K101	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	72)	Ruesch, wir, K103	1C		Müller, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Franck, Adik2, NO18	2A, 2B, 2E, 2C
	Gabathuler, Amat1, NO14	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	73)	Chappuis, mat, NO17	1C		Ringhofer, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Hayoz, Adik2, NO25	2A, 2B, 2E, 2C
	Müller, Amat1, NO18	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	74)	Albrecht, Frel, K205	2B, 2A, 3B, 2E, 3E, 3A, 3C, 2D, ..		Balimann, Amos2, K210	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Müller, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Colangelo, Amos1, K108	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	75)	Haller, spm, TH4	1D, 1E		Finschi, Amos2, K201	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Ringhofer, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
17)	Müller Corinne, Fita, K107	1A, 1B, 1D		Schiesser, spf, TH6	1D, 1E		Stöckli, Amos2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Balimann, Amos2, K210	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Klingelfuss, Flat, K202	1A, 1B	76)	Böle, fra, K104	1D	121)	Flury, geo, K101	2A		Finschi, Amos2, K201	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
18)	Burtolf, wir, B408	1A	77)	Nöthiger, geo, K103	1D	122)	Böle, fra, K104	2A		Stöckli, Amos2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
19)	Stöckli, eng, K209	1A	78)	Schwaller, eng, K204	1D	123)	Schwaller, gsc, K204	2A	154)	Pfäffli, Agsw2, K203	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
20)	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	79)	Ruesch, wir, K103	1D	124)	Soland, mus, ZU18	2A, 2D		Langenkamp, Agsw2, K106	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Müller Corinne, fra1, K107	1A	80)	Böle, fra2, K104	1D		Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C		Flury, Agsw2, K101	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
21)	Soland, Fcho, ZU18	3C, 3B, 3E, 3D, 2D, 2A, 1A, 1B, ..	81)	Finschi, deu, K201	1D	125)	Soland, mus, ZU18	2A, 2D		Metzler, Adik2, K202	2A, 2B, 2E, 2C
22)	Buchmüller, spm, TH1	1A, 1B, 1C	82)	Ruch, bio, NO12	1D		Ehrensperger, Flat, K205	3B, 3A		Müller, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Haller, spf, TH4	1A, 1B	83)	Molnar, che, NO20	1D		Ehrensperger, Flat, K205	2A		Ringhofer, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
	Schiesser, spf2, TH6	1A, 1C	84)	Zangerl, Fjaz, ZU18, , ?	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..		Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C		Balimann, Amos2, K210	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
23)	Müller, mat, NO18	1A		Hayoz, big, NO25	1B, 1D	126)	Rüetschi, bioh, NO08	2A		Finschi, Amos2, K201	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
24)	Müller, SOLab1a, NO17	1A	85)	Zangerl, Fjaz, ZU25, ZU18, ..	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..		Hoos, cheS2, NO23	2A		Stöckli, Amos2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E
25)	Müller, SOLab1a, NO17	1A	86)	Müller, inf, NO18	1D		Müller, phyhS1, ..	2A	155)	Rüetschi, bioh, NO08	2B
	Metzler, SOL1a, NO18	1A	87)	Klingelfuss, Alat1, K205	1A, 1B, 1C, 1D, 1E	127)	Rüetschi, bioh, NO08	2A		Hoos, chehS1, NO23	2B
26)	Müller, SOL1a, NO17	1A		Böle, fra1, K106	1D		Hoos, chehS2, NO23	2A		Ninck, phyhS2, NO02	2B
27)	Stöckli, SOL1a,	1A	88)	Spillmann, gsc, K204	1D		Franck, phyhS1, NO06	2A	156)	Ehrensperger, Fgri, K204	3B, 3A, 3E, 4D, 2B, 4A
28)	Müller Corinne, fra2, K107	1A	89)	Ringhofer, mat, NO14	1D	128)	Hoos, cheS1, NO24	2A	157)	Pfäffli, eng, K202	2B
29)	Nöthiger, geo, K101	1A	90)	Ringhofer, mat, NO17	1D	129)	Zangerl, Fjaz, ZU18, , ?	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..	158)	Lopez, mat, NO14	2B
30)	Langenkamp, wir, K106	1B	91)	Nöthiger, SOLab1d, K101	1D	130)	Franck, phy, NO06	2A	159)	Müller, inf, NO18	2B
31)	Colangelo, eng, K108	1B	92)	Nöthiger, SOLab1d, K101	1D	131)	Langenkamp, wir, K106	2A	160)	Pfäffli, gsc, K202	2B
32)	Hoos, che, NO24	1B		Schwaller, SOL1d, K204	1D	132)	Böle, fra, K106	2A	161)	Richard, big, NO01	2B, 2D
33)	Roth, gsc, K211	1B	93)	Ringhofer, SOL1d, K101	1D	133)	Gabathuler, mat, NO14	2A		Zangerl, Fjaz, ZU18, , ?	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..
34)	Klingelfuss, Flat, K205	1A, 1B	94)	Finschi, SOL1d, K101	1D	134)	Soland, Fcho, ZU18	3C, 3B, 3E, 3D, 2D, 2A, 1A, 1B, ..	162)	Richard, big, NO01	2B, 2D
35)	Rüetschi, bio, NO08	1B	95)	Spillmann, gsc, K203	1D		Fend, Fita, K109	2E, 2B, 2D, 2A		Zangerl, Fjaz, ZU25, ZU18,	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..
36)	Klingelfuss, Flat, K203	1A, 1B	96)	Ringhofer, mat, NO17	1E	135)	Colangelo, SOLab2a, K108	2A	163)	Flury, geo, K101	2B
37)	Baumgartner, deu, K201	1B	97)	Böle, fra2, K104	1E				164)	Burtolf, wir, B408	2B
38)	Hayoz, big, NO25	1B, 1D	98)	Böle, fra1, K104	1E				165)	Burger, SOLab2b, NO17	2B
	Soland, mus, ZU18	1B, 1D	99)	Ruesch, wir, K103	1E						

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.		
166)	Burger, SOLab2b, NO17	2B	210)	Ruch, bioh, NO12	2D	260)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	278)	Balimann, fraGLF, K210	3B		
	Hayoz, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Ninck, phyhS1,	2D		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Balimann, Ffra, K210	3B		
	Stöckli, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Molnar, chehS2, NO23	2D		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	279)	Rüetschi, bio,	3B		
	Frei, SOL2, ZO05	2B		Soland, mus, ZU18	2A, 2D		Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A	280)	Molnar, che, NO20	3B		
	? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		212)	Schiesser, spf, TH6	2D, 2E		Soland, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C	281)	Stöckli, gsc, K209	3B	
167)	Müller Corinne, SOL2, NO17	2B		Haller, spm, TH4	2C, 2D, 2E		Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E	282)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
	? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		213)	Molnar, cheS1, NO20	2D		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
168)	Frei, deu, ZO05	2B		214)	Ruesch, wir, K103	2D		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	
169)	Hoos, che, NO24	2B		215)	Fend, fra, K109	2D	261)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A	
170)	Ehrensperger, Fgri, K205	3B, 3A, 3E, 4D, 2B, 4A		216)	Schwaller, eng, K204	2D		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Soland, Smus, ZU18	3B, 3A, 3E, 3C	
	Fend, Fita, K109	2E, 2B, 2D, 2A		217)	Molnar, che, NO20	2D		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E	
171)	Pfäffli, eng2, K202	2B		218)	Schwaller, eng1, K204	2D		Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
172)	Soland, mus, ZU18	2B		219)	Ninck, SOLab2d, NO02	2D		Soland, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B	
173)	Soland, mus, ZU18	2B		220)	Ninck, SOLab2d, NO02	2A, 2D		Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E		Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B	
	Richard, big, NO01	2B, 2D		Hayoz, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E			Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	283)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
174)	Pfäffli, eng1, K202	2B		Stöckli, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E			Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
175)	Rüetschi, bio, NO08	2B		Fend, SOL2, K202	2D		262)	Ehrensperger, Flat, K205	3B, 3A		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	
176)	Ninck, phy, NO02	2B		? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E			Ehrensperger, Flat, K205	2A		Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A	
177)	Ninck, phyS1, NO02	2B	221)	Metzler, SOL2, NO02	2D			Klingelfuss, Flat, K203	4D, 4C		Soland, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C	
178)	Lopez, mat, NO15	2B		? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E			Klingelfuss, Fala, K203	3A		Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E	
179)	Gabathuler, mat, NO14	2C		222)	Nöthiger, geo, K110	2D		Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C		Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
180)	Müller Corinne, fra, K107	2C		223)	Ruch, bio, NO12	2D	263)	Müller Corinne, itaGLF, K107	3A, 3B, 3C, 3D		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B	
181)	Haller, spm, TH4	2A, 2B, 2C		224)	Ninck, phy, NO02	2D		Müller Corinne, Fita, K107	3A, 3B, 3C, 3D		Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B	
	Schiesser, spf, TH6	2A, 2C		225)	Hayoz, big, NO25	2A, 2D	264)	Soland, mus, ZU18	3A, 3E, 3C	284)	Colangelo, eng, K108	3B	
182)	Finschi, deu, K201	2C		Fbig, NO25	2A		Müller Corinne, itaGLF, K107	3A, 3B, 3C	285)	Schiesser, spf, TH6	3B, 3C		
183)	Stöckli, eng2, K209	2C		Richard, big, NO01	2B, 2D		Müller Corinne, Fita, K107	3A, 3B, 3C, 3D		Haller, spm, TH4	3B, 3C, 3E		
184)	Stöckli, eng, K209	2C	226)	Müller, inf, NO18	2D	265)	Gabathuler, mat, NO15	3A, 3B, 3C, 3D	286)	Lopez, mat, NO14	3B		
185)	Bellotti, Fspa, K106	2E, 2D, 2C	227)	Metzler, deu, K202	2D	266)	Buchmüller, pro, K110	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	287)	Baumgartner, deu, K211	3B		
186)	Hayoz, big, NO25	2C	228)	Spillmann, gsc, K203	2D		Chappuis, pro, NO14	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	288)	Nöthiger, geo, K101	3B		
187)	Haller, spm, TH4	2C, 2D, 2E	229)	Nöthiger, geo, K101	2E		Franck, pro, NO06	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	289)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
188)	Franck, phy, NO06	2C	230)	Schwaller, eng, K204	2E		Hayoz, pro, NO25	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
189)	Gabathuler, mat, NO15	2C	231)	Ruesch, wir, K103	2E		Ehrensperger, pro, K211	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		
190)	Stöckli, eng1, K209	2C	232)	Chappuis, pro, K203	2E		Landmesser, pro, K203	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A		
191)	Ruch, bio, NO12	2C	233)	Baumgartner, deu, K211	2E		Stöckli, pro, ZO05	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		
192)	Ruesch, wir, K103	2C	234)	Schwaller, eng1, K204	2E		Nöthiger, pro, K101	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E		
193)	Molnar, che, NO20	2C	235)	Richard, big, NO01	2E	267)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
194)	Finschi, SOLab2c, K201	2C	236)	Molnar, che, NO20	2E		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		
195)	Finschi, SOLab2c, K201	2C	237)	Molnar, cheS1, NO20	2E		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Burtolf, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B		
	Müller Corinne, SOL2, K205	2C	238)	Nöthiger, geo, K103	2E		Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A	290)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
	Hayoz, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	239)	Chappuis, mat, NO17	2E		Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
	Stöckli, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	240)	Roth, gsc, K211	2E		Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		
	? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	241)	Chappuis, SOLab2e, NO05	2E		Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A		
196)	Finschi, SOL2, K201	2C	242)	Chappuis, SOLab2e, NO05	2E		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		
	? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Hayoz, SOL2,	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	268)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E		
197)	Spillmann, gsc, K209	2C		Stöckli, SOL2, K204	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		
198)	Nöthiger, geo, K101	2C		Baumgartner, SOL2, K109	2E		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		
199)	Molnar, cheS2, NO20	2C		? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A		Burtolf, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B		
200)	Ruch, bioh, NO08	2C	243)	Fend, SOL2, NO05	2E		Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C	291)	Soland, mus, ZU18	3B, 3C		
	Molnar, chehS1, NO23	2C		? , SOL2, K107	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E	292)	Haller, SOLab3b, K110	3B		
	Franck, phyhS2,	2C		244)	Ruch Tanja, bio, NO12	2E		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	293)	Haller, SOLab3b, K110	3B	
201)	Ruch, bioh, NO08	2C		245)	Franck, phyS2, NO06	2E		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Stöckli, SOL3, K205	3B	
	Molnar, chehS1, NO23	2C		246)	Franck, phy, NO06	2E	269)	Ehrensperger, Fgri, K205	3B, 3A, 3E, 4D, 2B, 4A		? , SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	
	Franck, phyhS2, NO02	2C		247)	Müller, inf, NO18	2E		270)	Hoos, SOLab3a, NO05	3A	294)	Buchmüller, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E
202)	Spillmann, gsc, K203	2C		248)	Fend, fra, K109	2E		271)	Hoos, SOLab3a, NO05	3A		Colangelo, SOL3, K110	3B
203)	Müller, inf, NO18	2C		249)	Schwaller, eng2, K204	2E		Schwaller, SOL3,	3A		? , SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	
204)	Franck, phyS1, NO06	2C		250)	Ruch Tanja, bioh, NO12	2E		? , SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	295)	Richard, big, NO01	3B, 3D, 3E	
205)	Schwaller, eng2, K204	2D		Molnar, chehS2,	2E		272)	Buchmüller, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Richard, Fbig, NO01	3B	
206)	Nöthiger, geo, K101	2D		Franck, phyhS1, NO02	2E		Brockway, SOL3, NO05	3A	296)	Baumgartner, deu, K203	3B		
207)	Ringhofer, mat, NO17	2D		251)	Franck, phy, NO06	3A		? , SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	297)	Roth, deu, K211	3C	
208)	Ninck, phyS2, NO02	2D		252)	Haller, spm, TH4	3A, 3D	273)	Chappuis, SOL3, NO15	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	298)	Ninck, phy, NO02	3C	
209)	Pfäffli, Agsw2, K203	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Schiesser, spf, TH6	3A, 3D		Ehrensperger, SOL3, K205	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	299)	Colangelo, eng, K108	3C		
	Langenkamp, Agsw2, K106	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		253)	Finschi, deu, K201	3A		Hayoz, SOL3, NO06	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	300)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
	Flury, Agsw2, K101	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		254)	Hoos, che, NO24	3A		Nöthiger, SOL3, NO20	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	
	Klingelfuss, Alat2, K205	2A, 2D, 2E		255)	Balimann, fraGLF, K210	3A		Stöckli, SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	
	Müller, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Balimann, Ffra, K210	3A		? , SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A		
	Ringhofer, Amat2, NO15	2A, 2B, 2C, 2D, 2E	256)	Klingelfuss, Flat, K205	4D, 4C		274)	Brockway, eng, K110	3A		Soland, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C	
	Balimann, Amos2, K210	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		Klingelfuss, Fala, K205	3A		275)	Nöthiger, geo, K101	3A		Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E	
	Finschi, Amos2, K201	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		257)	Rüetschi, bio, NO08	3A		276)	Lignovskaya, Frus, K205	3A, 3E, 3C		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C
	Stöckli, Amos2, K209	2A, 2B, 2C, 2D, 2E		258)	Schwaller, gsc, K204	3A		277)	Ninck, phy, NO02	3B		Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B
				259)	Richard, big, NO01	3A, 3E							

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
301)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	325)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	357)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D	376)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D
	Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D		Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D
	Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D		Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D
	Müller Corinne, Sita, K107	3C, 3B, 3E, 3A		Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D
	Soland, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D		Dean, Sppp2, K203	4B, 4C, 4A, 4D
	Gabathuler, Spam, NO14	3A, 3B, 3C, 3E		Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B		Dean, Sppp2, K203	4B, 4C, 4A, 4D		Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D
	Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	326)	Lopez, mat, NO15	3D		Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A		Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A
	Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B	327)	Hoos, che, NO24	3D	358)	Baumgartner, deu, K211	4A	377)	Böle, fraGLF, K104	4B
302)	Ruch, bio, NO12	3C	328)	Roth, deu, K211	3D	359)	Zangerl, Fjaz, ZU18, , ?	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..		Böle, Ffra, K104	4B
303)	Müller Corinne, itaGLF, K107	3A, 3B, 3C	329)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D	378)	Lopez, mat, NO14	4B
	Müller Corinne, Fita, K107	3A, 3B, 3C, 3D		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Schiesser, spk, TH6	4A, 4B, 4C, 4D	379)	Ninck, phy, NO02	4B
	Soland, Fmus, ZU18	3C		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		Haller, spk, TH4	4A, 4B, 4C, 4D	380)	Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D
304)	Soland, mus, ZU18	3A, 3E, 3C		Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	360)	Zangerl, Fjaz, ZU25, ZU18,	3A, 3C, 2A, 3E, 2B, 2D, 4A, 4D, ..		Schiesser, spk, TH6	4A, 4B, 4C, 4D
	Müller Corinne, itaGLF, K107	3A, 3B, 3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D		Haller, spk, TH4	4A, 4B, 4C, 4D
	Müller Corinne, Fita, K107	3A, 3B, 3C, 3D		Burtoff, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B		Schiesser, spk, TH6	4A, 4B, 4C, 4D	381)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A
	Soland, Fmus, ZU18	3C	330)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Haller, spk, TH4	4A, 4B, 4C, 4D		Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D
305)	Spillmann, gsc, K203	3C		Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	361)	Franck, phy, NO06	4A		Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D
306)	Gabathuler, mat, NO14	3C		Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	362)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A		Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A
307)	Fend, fraGLF, K109	3C		Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D		Spillmann, Egsch, K203	4C, 4B
	Fend, Ffra, K109	3C		Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B		Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D		Albrecht, Erel, K108	4D, 4B, 4C
308)	Flury, geo, K104	3C		Burtoff, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B		Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A		Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A
309)	Molnar, che, NO20	3C	331)	Lopez, SOLabt3d, NO15	3D		Soland, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D		Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A
310)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	332)	Lopez, SOLabt3d,	3D		Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A		Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A
	Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Brockway, SOL3, NO15	3D	363)	Schwaller, abt, K204	4A	382)	Hayoz, abt, NO25	4B
	Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C		?, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	364)	Richard, Sbig2, NO24	4A, 4B, 4D	383)	Richard, Sbig2,	4A, 4B, 4D
	Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A	333)	Buchmüller, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D
	Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C		Spillmann, SOL3, K205	3D		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D
	Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E		?, SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D
	Landmesser, Sppp, K204	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	334)	Spillmann, gsc, K203	3D		Hoos, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D		Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D
	Burtoff, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B	335)	Chappuis, mat, NO15	3E		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D
311)	Rüetschi, Sbic, NO08	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	336)	Burger, spf, TH1	3D, 3E		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D		Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A
	Ruch, Sbic, NO12	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	337)	Frei, deu, ZO05	3E		Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D	384)	Richard, Sbig2,	4A, 4B, 4D
	Richard, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C	338)	Metzler, gsc, K211	3E		Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D
	Fend, Sita, K109	3C, 3B, 3E, 3A	339)	Fend, fraGLF, K109	3E	365)	Richard, Sbig2,	4A, 4B, 4D		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D
	Zangerl, Smus, ZU18	3B, 3E, 3A, 3C	340)	Pfäffli, eng, K202	3E		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D
	Ninck, Spam, NO02	3A, 3B, 3C, 3E	341)	Soland, mus, ZU18	3A, 3E, 3C		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D		Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D
	Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C	342)	Haller, spm, TH4	3B, 3C, 3E		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D
	Burtoff, Swir, B408	3D, 3E, 3C, 3B	343)	Hoos, che, NO24	3E		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D		Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A
312)	Soland, mus, ZU18	3B, 3C	344)	Franck, phy, NO06	3E	366)	Chappuis, mat, NO15	4A	385)	Roth, deu, K201	4B
	Richard, big, NO01	3C	345)	Ruch Tanja, bio, NO12	3E	367)	Fend, fraGLF, K109	4B	386)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A
313)	Ruesch, SOLabt3c, K103	3C	346)	Franck, SOLabt3e, NO06	3E		Fend, itaGLF, K109	4B, 4C, 4A		Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D
314)	Ruesch, SOLabt3c, K103	3C	347)	Franck, SOLabt3e, NO06	3E	368)	Fend, itaGLF, K109	4B, 4C, 4A		Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D
	?, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Pfäffli, SOL3,	3E		Fend, Fita, K109	4C, 4A		Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A
315)	Buchmüller, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		?, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D		Stöckli, Egsch, K209	4C, 4B
	Spillmann, SOL3, K103	3C	348)	Buchmüller, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Burger, spk, TH4	4A, 4B, 4C, 4D		Albrecht, Erel, K205	4D, 4B, 4C
	?, SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Metzler, SOL3, NO06	3E		Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D		Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A
316)	Chappuis, SOL3, NO15	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		?, SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	369)	Buchmüller, spk, TH1	4A, 4B, 4C, 4D		Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A
	Ehrensperger, SOL3, K205	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	349)	Nöthiger, geo, K101	3E		Burger, spk, TH4	4A, 4B, 4C, 4D		Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A
	Hayoz, SOL3, NO06	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	350)	Chappuis, mat, NO17	3E	370)	Baumgartner, deu, K205	4A	387)	Bellotti, gsc, K106	4B
	Nöthiger, SOL3, NO20	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	351)	Buchmüller, spm, TH2	4A, 4B, 4C, 4D	371)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A	388)	Gabathuler, mat, NO14	4C
	Stöckli, SOL3,	3A, 3B, 3C, 3D, 3E		Schiesser, spf, TH6	4A, 4B		Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D	389)	Finschi, deu, K201	4C
	Colangelo, SOL3, NO20	3C		Haller, spf2, TH4	4A, 4D		Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D	390)	Buchmüller, spm, TH2	4A, 4B, 4C, 4D
	?, SOL3, K201	3A, 3B, 3C, 3D, 3E	352)	Schwaller, gsc, K204	4A		Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A		Burger, spf, TH1	4C
317)	Gabathuler, mat, NO15	3C	353)	Schwaller, eng, K204	4A		Zangerl, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D	391)	Balimann, fraGLF, K210	4C
318)	Haller, spm, TH4	3A, 3D	354)	Chappuis, mat, NO17	4A		Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A	392)	Franck, phy, NO06	4C
	Schiesser, spf, TH6	3A, 3D	355)	Fend, itaGLF, K109	4B, 4C, 4A		Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A	393)	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D
	Burger, spf, TH1	3D, 3E		Fend, Fita, K109	4C, 4A		Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A		Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D
319)	Brockway, eng, K110	3D	356)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D	372)	Buchmüller, spm, TH2	4A, 4B, 4C, 4D		Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D
320)	Flury, geo, K103	3D		Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D		Schiesser, spf, TH6	4A, 4B		Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D
321)	Ruch, bio, NO12	3D		Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D	373)	Colangelo, eng, K108	4B		Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A
322)	Franck, phy, NO06	3D		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D	374)	Roth, deu, K211	4B	394)	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D
323)	Böle, fraGLF, K104	3D		Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D	375)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D		Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D
324)	Molnar, Sbic, NO20	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D		Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D		Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D
	Hoos, Sbic, NO24	3B, 3A, 3E, 3D, 3C		Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A		Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D		Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D
	Hayoz, Sbig, NO01	3A, 3D, 3B, 3E, 3C					Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D		Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A
	Dean, Sppp, K203	3B, 3A, 3E, 3D, 3C					Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D	395)	Stöckli, eng, K209	4C
	Bellotti, Sspa, K106	3E, 3A, 3D, 3B					Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D	396)	Klingelfuss, Flat, K203	4D, 4C
	Ruesch, Swir, K103	3D, 3E, 3C, 3B					Burtoff, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A	397)	Gabathuler, mat, NO15	4C
									398)	Klingelfuss, Flat, K202	4D, 4C

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
399)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A	417)	Richard, Sbig2,	4A, 4B, 4D
	Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D
	Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D
	Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D
	Spillmann, Egsc, K203	4C, 4B		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D
	Soland, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D		Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D
	Albrecht, Erel, K108	4D, 4B, 4C		Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D
	Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A		Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A
	Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A	418)	Richard, Sbig2,	4A, 4B, 4D
	Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A		Hoos, Sbic2, NO24	4B, 4A, 4D
400)	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Molnar, Sbic2, NO20	4B, 4A, 4D
	Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D		Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D
	Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D		Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D
	Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D		Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D
	Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A		Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D
401)	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D		Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A
	Chappuis, Spam2, NO15	4A, 4C, 4B, 4D	419)	Metzler, gsc, K202	4D
	Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D	420)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A
	Bellotti, Sspa2, K106, , K108	4C, 4B, 4D		Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D
	Ruesch, Swir2, K103	4C, 4B, 4D, 4A		Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D
402)	Spillmann, gsc, K203	4C		Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A
403)	Ruch, abt, NO01	4C		Zangerl, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D
404)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A		Albrecht, Erel, K205	4D, 4B, 4C
	Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D		Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A
	Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D		Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A
	Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A		Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A
	Stöckli, Egsc, K209	4C, 4B	421)	Ensemble, ZU26	ext.
	Zangerl, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D	422)	DAZ, K205	ext.
	Albrecht, Erel, K205	4D, 4B, 4C	423)	LC, K108	ext.
	Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A	424)	DAZ, K205	ext.
	Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A		LC, K104	ext.
	Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A	425)	LC, K104	ext.
405)	Brockway, eng, K110	4D	426)	DAZ, K204	ext.
406)	Buchmüller, spm, TH2	4A, 4B, 4C, 4D		LC, K104	ext.
	Haller, spf2, TH4	4A, 4D			
407)	Metzler, gsc, K211	4D			
408)	Dean, deu, ZO05	4D			
409)	Müller Corinne, fraGLF, K107	4D			
410)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D			
	Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D			
	Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D			
	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D			
	Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D			
	Landmesser, Sppp2, K204	4B, 4C, 4A, 4D			
	Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D			
	Burtolf, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A			
411)	Hayoz, Sbig2, NO25	4A, 4B, 4D			
	Ruch, Sbic2, NO12	4B, 4A, 4D			
	Rüetschi, Sbic2, NO08	4B, 4A, 4D			
	Ehrensperger, Slat2, K205	4C, 4A, 4D			
	Ninck, Spam2, NO02	4A, 4C, 4B, 4D			
	Dean, Sppp2, K203,	4B, 4C, 4A, 4D			
	Bellotti, Sspa2, K109, K101,	4C, 4B, 4D			
	Burtolf, Swir2, B408	4C, 4B, 4D, 4A			
412)	Ninck, phy, NO02	4D			
413)	Klingelfuss, Flat, K203	4D, 4C			
	Klingelfuss, Fala, K203	3A			
	Schmid, Fthe, ZU25	3A, 2A, 3E, 4A, 4D, 3C, 1A, 1C			
414)	Lopez, mat, NO14	4D			
415)	Richard, Ebig, NO01	4B, 4C, 4D, 4A			
	Ruch, Ebio, NO12	4A, 4C, 4B, 4D			
	Rüetschi, Ebio, NO08	4A, 4C, 4B, 4D			
	Nöthiger, Egeo, K101	4B, 4C, 4D, 4A			
	Soland, Emus, ZU18	4A, 4C, 4D			
	Albrecht, Erel, K108	4D, 4B, 4C			
	Schiesser, Espo, K202, TH2	4B, 4D, 4C, 4A			
	Haller, Espo, K202, TH1	4B, 4D, 4C, 4A			
	Ruesch, Ewir, K103	4B, 4D, 4C, 4A			
416)	Müller Corinne, abt, K107	4D			