

	10A	10B	11A	11B	12A	12B	10T	11T
ES-1	IK2 SM 219	AJ1 AS 258	EK AB 112	EK AB 112	IK1 AET 216	BIO EKo 310	VK EL 222	AJ2 AAP 261
ES-2		GEO AS 258	13)	13)	FÜ AP 306 MAT VS 217	KE RO 313 FÜ AP 306 MAT VS 217	KA AA 261	VK EL 222
ES-3	MU AT 237	IK2 SM 219	PÕ EKo 310	PÕ EKo 310	26)	26)	EK AB 112	IK1 AET 216
ES-4	VK EL 222		IK1 AET 216	AJ1 AAP 261	MAT VS 217 27)	MAT EK 218 MAT VS 217 27)	AJ1 AS	KE RO 313
ES-5	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	VK EL	IK1 AET 216	BIO EKo 310	MU AT 237	GEO AS 258	EK AB 112
ES-6	GEO AS 258	EK AB 112	MAT1 EK 218 MAT2 VS 217 FÜ AP 306 15)	MAT VS 217 FÜ AP 306 15)	ÜH AA 261	VK EL 222 IK1 AET 216	IK2 SM 219	MU AT 237
ES-7	EK AB 112	MU AT 237	BIO EKo 310 16)	BIO EKo 310 16)	AJ2 AAP 258		KE RO 313	MAT VS 217
ES-8	MAT EK 218 2)	MAT EK 218 2)					MAT2 VS	
TE-1	VK EL 222	AJ1 AS 258	MAT1 EK 218 MAT2 VS 217 KE RO 313 17)	MAT VS 217 KE RO 313 17)	*GE MA 110	EK AB 112		
TE-2	AJ1 AS 258	SÖK SK	MAT1 EK 218 MAT2 VS 217 FÜ AP 306 15)	MAT VS 217 FÜ AP 306 15)	28)			
TE-3		EK AB 112	KE RO 313 MAT VS 217 18)	FÜ AP 306 KE RO 313 MAT2 VS 217 18)	VK EL 222	*GE MA 110		
TE-4	FÜ AP 306 KE RO 313 3)	FÜ AP 306 KE RO 313 3)	VK EL	UUR AS 258	EK AB 112			
TE-5	KKp KK 165 KKt DŠ 166	KKp KK 165 KKt DŠ 166	EK AB 112 13)	EK AB 112 13)	MAT VS 217 FÜ AP 306	MAT EK 218 MAT VS 217 FÜ AP 306		
TE-6	4)	4)	UUR AS 258		29)	29)		
TE-7	PU UH SP KK 165 FLO LRe 255	PU UH SP KK 165 FLO LRe 255 KUL RO 124	FLO LRe 255 KUL RO 124	PU UH FLO LRe 255 KUL RO 124	PU UH SP KK 165 FLO LRe 255	SP KK 165		
TE-8	5)	5)	5)	5)	5)	5)		
KO-1	IK2 SM	VK EL 222 SK LK 219	MAT VS 217 19)	FÜ AP 306 MAT VS 217 19)	BIO EKo 310	ÜH AA 261		IK1 AET 216
KO-2	KA AA 261	IK2 SM 219	IK1 AET 216	VK EL 222 SK LK 220	MU AT 237	EK AB 112	KE RO 313	PÕ EKo
KO-3	*MAJ AAP 6)	*MJ LR *MAJ AAP 6)	MAT1 EK 218 MAT2 VS 217 KE RO 313 17)	MAT VS 217 KE RO 313 17)	VK EL 222	SK LK 220 IK1 AET 216	IK2 SM 219	FÜ AP 306
KO-4	*MA AA 261 7)	*MJ LR 229 *MA AA 261 7)	MU AT 237 20)	MU AT 237 20)			EK AB 112	MAT VS 217
KO-5	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	*FÜ AP 306 21)	*KE RO 313 *FÜ AP 306 *MJ LR 229 21)	IK1 AET 216	AJ1 AAP 258	MU AT 237	BIO EKo 310
KO-6	KE RO 313 FÜ AP 306 8)	KE RO 313 FÜ AP 306 8)	*MAT VS 217 22)	*MAT1 EK 218 *MAT2 VS 217 *MJ LR 229 22)			BIO EKo 310	EK AB 112
KO-7	KUL RO 124 RAH CS 110	KUL RO 124 RAH CS 110		RAH CS 110	RAH CS 110	RAH CS 110 31)	MAT2 VS	
KO-8	9)	9)		9)	9)	*MJ LR 229	FÜ AP 306	

	10A	10B	11A	11B	12A	12B	10T	11T
NE-1	EK AB 112	GEO AS 258	FÜ AP 306 23)	KE RO 313 FÜ AP 306 23)	ÜH AA 261	VK EL 222 IK1 AET 216		
NE-2	KE RO 313 FÜ AP 306 8)	KE RO 313 FÜ AP 306 8)	AJ2 AS 258	AJ1 AAP 261	EK AB 112			
NE-3	FÜ AP 306 KE RO 313 3)	FÜ AP 306 KE RO 313 3)		VK EL 222 SK LK 220	IK1 AET 216	ÜH AA 261		
NE-4	GEO AS 258	KA AA 261	KE RO 313 MAT VS 217 18)	FÜ AP 306 KE RO 313 MAT2 VS 217 18)	VK EL 222	EK AB 112		
NE-5	*PS MMi 110	*PS MMi 110 *RE AS 229	EK AB 112 13)	EK AB 112 13)	AJ2 AAP 258	SK LK 220 IK1 AET 216		
NE-6			KA AA 261 24)	KA AA 261 24)	MAT VS 217 30)	FÜ AP 306 MAT VS 217 30)		
NE-7	KER NH 227 SP KK 165 11)	KV AAP 261 12)	SP KK 165 11)	KER NH 227 SP KK 165 11)	KV AAP 261 12)	KV AAP 261 12)		
NE-8								
RE-1	EK AB 112	VK EL 222 SK LK 219	*KKp KK 165 *KKt DŠ 166 25)	*KKp KK 165 *KKt DŠ 166 25)	MAT VS 217 27)	MAT EK 218 MAT VS 217 27)		
RE-2								
RE-3	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	MAT EK 218 MAT VS 217 1)	IK1 AET 216	VK EL 222 SK LK 220	EK AB 112	KKp KK 165 KKt DŠ 166		
RE-4			VK EL	IK1 AET 216				
RE-5	VK EL 222	EK AB 112	BIO EKo 310 16)	BIO EKo 310 16)	KKp KK 165 KKt DŠ 166	SK LK 220 IK1 AET 216		
RE-6	SÖK SK		JOROH 110	IK1 AET 216		BIO EKo 310		
RE-7					PR EKo 256			
RE-8								