

	Maandag								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7A			mtu DIN <u>M2.17</u>	fra BRM <u>M2.10</u>	wis GLW <u>M2.08</u>				
7B			gym RIL <u>M0.22</u>						
7C			wis GLW <u>M2.08</u>		dui DIN <u>M2.07</u>	ned BEA <u>M2.11</u>	muz ROR <u>M1.01</u>	fra BRM <u>M2.10</u>	
8A			fa 8.1a VRG <u>M2.07</u> du 8.1b SCR <u>M2.16</u> fa 8.2 BRM <u>M2.10</u>	fa 8.1b VRG <u>M2.07</u> du 8.1a DIN <u>M2.17</u> du 8.2 SCR <u>M2.16</u>	gym RIL <u>M0.22</u>				
8B			fa 8.1a VRG <u>M2.07</u> du 8.1b SCR <u>M2.16</u> fa 8.2 BRM <u>M2.10</u>	fa 8.1b VRG <u>M2.07</u> du 8.1a DIN <u>M2.17</u> du 8.2 SCR <u>M2.16</u>	mtu ROR <u>M2.01</u>	gym RIL <u>M0.22</u>			
8C			fa 8.1a VRG <u>M2.07</u> du 8.1b SCR <u>M2.16</u> fa 8.2 BRM <u>M2.10</u>	fa 8.1b VRG <u>M2.07</u> du 8.1a DIN <u>M2.17</u> du 8.2 SCR <u>M2.16</u>	mtu LAI <u>M1.17</u>	muz ROR <u>M1.01</u>	gym RIL <u>M0.22</u>		
9M1			koor BB 1 VEJ <u>M1.01</u>	gs 9.1 ROG <u>M2.11</u> nask-1 9. VEM <u>M1.09</u>	du 9.1 SCR <u>M2.16</u> ml-2 9AB RAI <u>M1.08</u>	ec 9M1 HEE <u>M2.07</u>			
9M2				gs 9.1 ROG <u>M2.11</u> nask-1 9. VEM <u>M1.09</u>	du 9.1 SCR <u>M2.16</u> ml-2 9AB RAI <u>M1.08</u>				
9HV1			nask-1 9. VEM <u>M1.09</u> gs 9.2 ROG <u>M2.11</u>	koor BB 2 VEJ <u>M1.01</u>	fa 9.2 BRM <u>M2.10</u> bi 9.2 THL <u>M1.09</u>	du 9.2 SCR <u>M2.16</u> ml-2 9AB RAI <u>M2.17</u>			
9HV2			nask-1 9. VEM <u>M1.09</u> gs 9.2 ROG <u>M2.11</u>		fa 9.2 BRM <u>M2.10</u> bi 9.2 THL <u>M1.09</u>	du 9.2 SCR <u>M2.16</u> ml-2 9AB RAI <u>M2.17</u>	en 9HV2 BRM <u>M2.10</u>		
10A			koor BB 1 VEJ <u>M1.01</u>	koor BB 2 VEJ <u>M1.01</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	fa 10 v BRM <u>M2.10.M</u> bi 10 vm THL <u>M1.09</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u>	ml-2 10AB RAI <u>M2.17</u>	
			ml 10 vm RAI <u>M1.08</u>	nask-1 h CMM <u>M1.08</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u>	fa 10 hv BRM <u>M2.10</u>	ml 10 hv RAI <u>M2.17</u>	du10 hv SCR <u>M2.16</u>	
10B			koor BB 1 VEJ <u>M1.01</u>	koor BB 2 VEJ <u>M1.01</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	fa 10 v BRM <u>M2.10.M</u> bi 10 vm THL <u>M1.09</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u>	ml-2 10AB RAI <u>M2.17</u>	
			ml 10 vm RAI <u>M1.08</u>	nask-1 h CMM <u>M1.08</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u>	fa 10 hv BRM <u>M2.10</u>	ml 10 hv RAI <u>M2.17</u>	du10 hv SCR <u>M2.16</u>	
10C			koor BB 1 VEJ <u>M1.01</u>	koor BB 2 VEJ <u>M1.01</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	fa 10 v BRM <u>M2.10.M</u> bi 10 vm THL <u>M1.09</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u>	ml-2 10AB RAI <u>M2.17</u>	
			ml 10 vm RAI <u>M1.08</u>	nask-1 h CMM <u>M1.08</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u>	fa 10 hv BRM <u>M2.10</u>	ml 10 hv RAI <u>M2.17</u>	du10 hv SCR <u>M2.16</u>	
11				koor BB 2 VEJ <u>M1.01</u>					
12			koor BB 1 VEJ <u>M1.01</u>						

Dinsdag									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7A			dui DIN <u>M2.16</u>	koor 7 ROR <u>M1.01</u>	Bschoen HOR <u>M0.06</u> Btex WEI <u>M2.01</u>				
7B			mtu HUA <u>M0.06</u>	koor 7 ROR <u>M1.01</u>	dui DIN <u>M2.16</u>	wis PIR <u>M2.07</u>		fra BRM <u>M2.10</u>	
7C			fra BRM <u>M2.10</u>	koor 7 ROR <u>M1.01</u>	Bverz STH <u>M1.10</u> Btek BHA <u>M1.17</u>				
8A			ne 8.1a PLG <u>M1.17</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	ne 8.1a PLG <u>M2.02</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M1.08</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>	koor 8 ROR <u>M1.01</u>	Bverz UIL <u>M1.10</u> Bmet WEI <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u> Btex STH <u>M2.01</u>		
8B			ne 8.1a PLG <u>M1.17</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	ne 8.1a PLG <u>M2.02</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M1.08</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>	koor 8 ROR <u>M1.01</u>	Bverz UIL <u>M1.10</u> Bmet WEI <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u> Btex STH <u>M2.01</u>		
8C			ne 8.1a PLG <u>M1.17</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	ne 8.1a PLG <u>M2.02</u> en 8.1b WEI <u>M1.10</u> ne 8.2 BEA <u>M2.11</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M1.08</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>	koor 8 ROR <u>M1.01</u>	Bverz UIL <u>M1.10</u> Bmet WEI <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u> Btex STH <u>M2.01</u>		
9M1			wi 9.1b BAM <u>M2.07</u> wi 9.2b HKA <u>M2.08</u> wi 9.2a PIR <u>M1.09</u> wi 9.1a GLW <u>M2.01</u>		du 9.1 SCR <u>M2.10</u> mi-2 9AB RAI <u>M1.09</u>	fa 9.1 BRM <u>M2.10</u> bi 9.1 THL <u>M1.09</u>	ne 9M1 VUG <u>M2.11</u>		
9M2			wi 9.1b BAM <u>M2.07</u> wi 9.2b HKA <u>M2.08</u> wi 9.2a PIR <u>M1.09</u> wi 9.1a GLW <u>M2.01</u>		du 9.1 SCR <u>M2.10</u> mi-2 9AB RAI <u>M1.09</u>	fa 9.1 BRM <u>M2.10</u> bi 9.1 THL <u>M1.09</u>	en 9M2 BRM <u>M2.10</u>		
9HV1			wi 9.1b BAM <u>M2.07</u> wi 9.2b HKA <u>M2.08</u> wi 9.2a PIR <u>M1.09</u> wi 9.1a GLW <u>M2.01</u>		en 9HV1 DYK <u>M2.17</u>	ec 9HV1 LOI <u>M1.08</u>	du 9.2 SCR <u>M2.16</u> mi-2 9AB RAI <u>M2.08</u>	mtu DYK <u>M2.17</u>	
9HV2			wi 9.1b BAM <u>M2.07</u> wi 9.2b HKA <u>M2.08</u> wi 9.2a PIR <u>M1.09</u> wi 9.1a GLW <u>M2.01</u>		ec 9HV2 LOI <u>M2.02</u>	ne 9HV2 VUG <u>M2.11</u>	du 9.2 SCR <u>M2.16</u> mi-2 9AB RAI <u>M2.08</u>		
10A			en 10 vm DYK <u>M2.17</u> ec 10 hv-A LOI <u>M1.08</u> sk 10 hv-CMM <u>M2.02</u>	nask-1 v VEM <u>M2.16</u> nask-1 CMM MH143 gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u> en 10 hv DYK <u>M2.17</u>	ne 10 vm BEA <u>M2.17</u> ec 10 hv LOI <u>M1.08</u>		
10B			en 10 vm DYK <u>M2.17</u> ec 10 hv-A LOI <u>M1.08</u> sk 10 hv-CMM <u>M2.02</u>	nask-1 v VEM <u>M2.16</u> nask-1 CMM MH143 gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u> en 10 hv DYK <u>M2.17</u>	ne 10 vm BEA <u>M2.17</u> ec 10 hv LOI <u>M1.08</u>	*mtu SCR <u>M2.16</u>	
10C			en 10 vm DYK <u>M2.17</u> ec 10 hv-A LOI <u>M1.08</u> sk 10 hv-CMM <u>M2.02</u>	nask-1 v VEM <u>M2.16</u> nask-1 CMM MH143 gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	ne 10 hv BEA <u>M2.11</u>	du 10 vm SCR <u>M2.16</u> en 10 hv DYK <u>M2.17</u>	ne 10 vm BEA <u>M2.17</u> ec 10 hv LOI <u>M1.08</u>		
11									
12							Bat hv HOR <u>M0.06</u>		

Woensdag									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7A			ned PLG <u>M1.09</u>	lvb HUA <u>M1.17</u>	Bschoen HOR <u>M0.06</u> Btex WEI <u>M2.01</u>		wis GLW <u>M2.08</u>		
7B			Bverz STH <u>M1.10</u> Btex WEI <u>M2.01</u>		ned PLG <u>M1.09</u>	eng AKD <u>M2.17</u>	wis PIR <u>M1.08</u>		
7C			mtu RIL <u>M2.17</u>	wis GLW <u>M2.16</u>	Bverz STH <u>M1.10</u> Btek BHA <u>M1.17</u>				
8A			muz ROR <u>M1.01</u>	en 8.2 BRM <u>M2.17</u> ne 8.1b PLG <u>M2.02</u> en 8.1a AKD <u>M2.07</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M2.16</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>				
8B			lvb HUA <u>M1.17</u>	en 8.2 BRM <u>M2.17</u> ne 8.1b PLG <u>M2.02</u> en 8.1a AKD <u>M2.07</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M2.16</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>				
8C			mtu LAI <u>M2.16</u>	en 8.2 BRM <u>M2.17</u> ne 8.1b PLG <u>M2.02</u> en 8.1a AKD <u>M2.07</u>	wi 8.1a BAM <u>M2.07</u> wi 8.1b GLW <u>M2.16</u> wi 8.2 HKA <u>M2.08</u>				
9M1			gym NIA <u>M0.22</u>		muz VEJ <u>M1.01</u>	ne 9M1 VUG <u>M2.11</u>	en 9M1 BRM <u>M2.10</u>		
9M2			ec 9M2 HEE <u>M2.02</u>	gym NIA <u>M0.22</u>		muz VEJ <u>M1.01</u>	ne 9M2 VUG <u>M2.11</u>	en 9M2 BRM <u>M2.10</u>	
9HV1			ne 9HV1 VUG <u>M2.11</u>	muz VEJ <u>M1.01</u>					
9HV2			en 9HV2 BRM <u>M2.10</u>	ne 9HV2 VUG <u>M2.11</u>	gym NIA <u>M0.22</u>		muz VEJ <u>M1.01</u>		
10A			wi 10 vm BAM <u>M2.07</u> wi 10 vm HKA <u>M2.08</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u>	gs 10 vm ROG <u>M1.08</u> bi 10 hv THL <u>M1.09</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u> gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	bi 10 vm THL <u>M1.09</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u> fa 10 v BRM <u>M2.10,M</u>	Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
10B			wi 10 vm BAM <u>M2.07</u> wi 10 vm HKA <u>M2.08</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u>	gs 10 vm ROG <u>M1.08</u> bi 10 hv THL <u>M1.09</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u> gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	bi 10 vm THL <u>M1.09</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u> fa 10 v BRM <u>M2.10,M</u>	Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
10C			wi 10 vm BAM <u>M2.07</u> wi 10 vm HKA <u>M2.08</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u>	gs 10 vm ROG <u>M1.08</u> bi 10 hv THL <u>M1.09</u>	ec 10 vm HEE <u>M2.17</u> gs 10 hv ROG <u>M1.08</u>	bi 10 vm THL <u>M1.09</u> wi10 hv PIR <u>M1.08</u> fa 10 v BRM <u>M2.10,M</u>	Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
11			mtu ROG <u>M0.06</u>						
12									

		Donderdag								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
7A		plusklas VEM M1.09			ned PLG M2.02	eng AKD M2.17	gym RIL M0.22			lwoo PIR M2.02
		muz ROR M1.01	ned PLG M2.07							
7B		plusklas VEM M1.09				ned PLG M2.02	muz ROR M1.01	ned PLG M2.01	lwoo PIR M2.02	
		lvb HUA M2.08	Bverz STH M1.10 Btex WEI M2.01							
7C		plusklas VEM M1.09			gym RIL M0.22			lvb HUA M2.08	eng AKD M2.17	lwoo PIR M2.02
		mtu RIL M2.01	ned BEA M2.02							
8A		plusklas VEM M1.09			fa 8.1a VRG M2.10 du 8.1b SCR M2.16	Bverz UIL M1.10 Bmet WEI M0.07 Btek BHA M1.17 Btex STH M2.01			lwoo PIR M2.02	
		en 8.2 BRM M2.17 ne 8.1b PLG M2.07 en 8.1a AKD M2.11	fa 8.1b VRG M2.10 du 8.1a DIN M1.08 du 8.2 SCR M2.16		fa 8.2 BRM M2.08					
8B		plusklas VEM M1.09			fa 8.1a VRG M2.10 du 8.1b SCR M2.16	Bverz UIL M1.10 Bmet WEI M0.07 Btek BHA M1.17 Btex STH M2.01			muz ROR M1.01	lwoo PIR M2.02
		en 8.2 BRM M2.17 ne 8.1b PLG M2.07 en 8.1a AKD M2.11	fa 8.1b VRG M2.10 du 8.1a DIN M1.08 du 8.2 SCR M2.16		fa 8.2 BRM M2.08					
8C		plusklas VEM M1.09			fa 8.1a VRG M2.10 du 8.1b SCR M2.16	Bverz UIL M1.10 Bmet WEI M0.07 Btek BHA M1.17 Btex STH M2.01			lwoo PIR M2.02	
		en 8.2 BRM M2.17 ne 8.1b PLG M2.07 en 8.1a AKD M2.11	fa 8.1b VRG M2.10 du 8.1a DIN M1.08 du 8.2 SCR M2.16		fa 8.2 BRM M2.08					
9M1		Bto KEO theater Bftechn THL M0.06 Bmet HOR M0.07 Btek BHA M1.17			gs 9.1 ROG M1.08 nask-1 9. VEM M1.09	wi 9.1b BAM M2.07 wi 9.2b HKA M2.11 wi 9.2a PIR M2.07 wi 9.1a GLW M2.16	fa 9.1 BRM M2.10 bi 9.1 THL M1.09	en 9M1 BRM M2.10		
9M2		Bto KEO theater Bftechn THL M0.06 Bmet HOR M0.07 Btek BHA M1.17			gs 9.1 ROG M1.08 nask-1 9. VEM M1.09	wi 9.1b BAM M2.07 wi 9.2b HKA M2.11 wi 9.2a PIR M2.07 wi 9.1a GLW M2.16	fa 9.1 BRM M2.10 bi 9.1 THL M1.09	ne 9M2 VUG M2.11		
9HV1		Bto KEO theater Bftechn THL M0.06 Bmet HOR M0.07 Btek BHA M1.17			en 9HV1 DYK M2.17	wi 9.1b BAM M2.07 wi 9.2b HKA M2.11 wi 9.2a PIR M2.07 wi 9.1a GLW M2.16	nask-1 9. VEM M2.16 gs 9.2 ROG M1.08	ec 9HV1 LOI M1.09		
9HV2		Bto KEO theater Bftechn THL M0.06 Bmet HOR M0.07 Btek BHA M1.17			ec 9HV2 LOI M1.17	wi 9.1b BAM M2.07 wi 9.2b HKA M2.11 wi 9.2a PIR M2.07 wi 9.1a GLW M2.16	nask-1 9. VEM M2.16 gs 9.2 ROG M1.08	mtu WEI M2.07		
10A		ml-2 10AB RAI M1.08	ec 10 hv LOI M2.11		wi 10 vm BAM M2.07 wi 10 vm HKA M2.11	ml 10 vm RAI M1.08 bi 10 hv THL M1.09	ne 10 vm BEA M2.11	ml 10 hv RAI M2.08 gs 10 vm ROG M1.08		
		du10 hv SCR M2.16	en 10 vm DYK M2.17		wi10 hv PIR M0.06	fa 10 hv BRM M2.08	en 10 hv DYK M2.17	nask-1 v VEM M2.16		
10B		ml-2 10AB RAI M1.08	ec 10 hv LOI M2.11		wi 10 vm BAM M2.07 wi 10 vm HKA M2.11	ml 10 vm RAI M1.08 bi 10 hv THL M1.09	ne 10 vm BEA M2.11	ml 10 hv RAI M2.08 gs 10 vm ROG M1.08		
		du10 hv SCR M2.16	en 10 vm DYK M2.17		wi10 hv PIR M0.06	fa 10 hv BRM M2.08	en 10 hv DYK M2.17	nask-1 v VEM M2.16		
10C		ml-2 10AB RAI M1.08	ec 10 hv LOI M2.11		wi 10 vm BAM M2.07 wi 10 vm HKA M2.11	ml 10 vm RAI M1.08 bi 10 hv THL M1.09	ne 10 vm BEA M2.11	ml 10 hv RAI M2.08 gs 10 vm ROG M1.08		
		du10 hv SCR M2.16	en 10 vm DYK M2.17		wi10 hv PIR M0.06	fa 10 hv BRM M2.08	en 10 hv DYK M2.17	nask-1 v VEM M2.16		
11										
12		mtu HKA M2.10								

	Vrijdag								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7A			dui DIN <u>M2.16</u>	mtu DIN <u>M2.16</u>	fra BRM <u>M2.10</u>	eng AKD <u>M2.17</u>			
7B			eng AKD <u>M2.17</u>	fra BRM <u>M2.10</u>	mtu HUA <u>M1.08</u>	dui DIN <u>M2.16</u>			
7C			ned BEA <u>M2.08</u>	eng AKD <u>M2.17</u>	dui DIN <u>M2.16</u>				
8A			mtu BHA <u>M2.01</u>	lvb HUA <u>M1.08</u>	bew RIL <u>dans</u>				
8B			bew RIL <u>dans</u>						
8C			lvb HUA <u>M1.08</u>	bew RIL <u>dans</u>					
9M1			ec 9M1 HEE <u>M2.07</u>	mtu THL <u>M1.09</u>	Bto KEO theater Bftechn THL <u>M0.06</u> Bmet HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>				
9M2			mtu VUG <u>M2.11</u>	ec 9M2 HEE <u>M2.07</u>	Bto KEO theater Bftechn THL <u>M0.06</u> Bmet HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>				
9HV1			fa 9.2 BRM <u>M2.10</u> bi 9.2 THL <u>M1.09</u>	ne 9HV1 VUG <u>M2.11</u>	Bto KEO theater Bftechn THL <u>M0.06</u> Bmet HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>	gym NIA <u>M0.22</u>			
9HV2			fa 9.2 BRM <u>M2.10</u> bi 9.2 THL <u>M1.09</u>		Bto KEO theater Bftechn THL <u>M0.06</u> Bmet HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>				
10A			mtu BAM <u>M1.10</u>	muz VEJ <u>M1.01</u>	gym NIA <u>M0.22</u>		Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
10B			muz VEJ <u>M1.01</u>	gym NIA <u>M0.22</u>			Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
10C			gym NIA <u>M0.22</u>		muz VEJ <u>M1.01</u>	mtu BEA <u>M1.08</u>	Bbeeld WEI <u>M0.06</u> Btechn HOR <u>M0.07</u> Btek BHA <u>M1.17</u>		
11			Bhandv HOR <u>M0.06</u>						
12			Bat tek WEI <u>M1.17</u>						