

2010	
:	:

10	3x 0.5_____	
		: _____ I	
		- *	
		: ADN	
		ARNm -	
		ADN	
		ARNm	
		_____ *	
	4x 0.5	() ARNm	
		:	
) -	
		() (
		. () ARNt -	
		ARNt : ARNm	
		ARNm	
		. AUG :	
		-	

	0.5	:	ARNm	:
	0.5			ARNt
	1.5		ARNt	
	0.5		(x)
	0.5		:
	2x0.5		(1)	:
		:	" "	
				(1)
	4x 0.5			" "
)		" "
				.(
		"	-	"
				" "
10			
				:
	1	()		1 I
)		-
		-	-)
				(
				(..

		(HLA) CMH	*	2
0.5				
0.5		: CMH	*	
			-	
		-6-		
0.5		: "	"	3
		CMH		
		:(B)	1	II
			*	
6x0.25		()		
)	
			(
			-	
			L B	
0.5			*
		(1)		
0.5				
		(3)		*
0.5				
		GRM	GRP	*
				(2)
0.5			(GRP GRM)	-
0.5		:	

		:	2
	0.5	.	
		:	III
			-
	3x1	:	
		.	-
			-
		.	