

	1,8	1,2	-0,15	-15		1	-3	8	0,125		-6,9	7,1	1	0,01	
-6,5	0,5				+	-2				+	-5				-6,5
-3,5					-					7,5					
5					*					5					
5					:					0,05					
	+	-	*	:		+	-	*	:		+	-	*	:	
1,8	-0,2				+	4				+	-2				1,8
-5,8					-					-2,2					
1,6					*					1,6					
2,5					:					0,025					
	+	-	*	:		+	-	*	:		+	-	*	:	
0,6	1,5				+	-1				+	0,1				0,6
-0,4					-					2,4					
-0,15					*					-0,15					
-0,0667					:					-15					
	1,8	-0,8	-0,15	-1,67		1	-5	8	0,5		-6,9	-3,1	1	25	

	-2,6	0,6	-0,15	-6,67		-6	0	-6	-1,5		-2,7	1,7	-0,2	-1,25	
-4,5	-1,5				+	-1				+	-2				-4,5
0,5					-					1,5					
-3					*					-3					
-1,3333					:					-0,75					
	+	-	*	:		+	-	*	:		+	-	*	:	
-2,3	-0,1				+	-2				+	-0,2				-2,3
1,9					-					2,1					
-0,04					*					-0,04					
-1					:					-0,25					
	+	-	*	:		+	-	*	:		+	-	*	:	
-4,5	-1				+	-3				+	-0,5				-4,5
3,5					-					2,5					
-1,5					*					-1,5					
-0,1667					:					-0,6667					
	-2,6	-0,4	-0,15	-15		-6	4	-6	-0,17		-2,7	-1,3	-0,2	-20	