								Na	iva									
0	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
Н	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
2	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		<del>-</del> 0.8
Μ	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
4	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
2	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
sk 6	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		<del>-</del> 0.6
Training task 9 8 7 6	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
ainin 8	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
Tra 9	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		<b>–</b> 0.4
10	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		- U.2
11	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
12	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		
13	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		- 0.2
14	1	0.65	0	0.55	0.99	1	0	1	1	0.01	1	0.97	1	1	1	1		0.2
15	1	1	1	0.94	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	0	1	2	3	4	5	6 <b>E</b> va	7 luati	8 ion	9 task	10	11	12	13	14	15		
							∟va	iuati	1011	Lask							,	<b>–</b> 0.0

**-** 1.0