

	Task 1	Task 2	Task 3	Task 4	TASK 5	TASK 6	TASK 7	TASK 8
62765	1	1,13	0,86	1,23	1,1	1,15	1,1	1,29
66628	0,80	1,2	1,2	1,23	1,1	1,15	0	0
66503	1,1	1,2	1,16	1,16	1,1	1,15	1,1	1,29
66238	0,8	1,2	0	1,1	1,1	1	1,1	1,29
66247	0	1,13	1,33	0,85	1,1	1,15	1,1	0
66226	1,2	1,23	0,86	1,25	1,1	1,15	1,1	1,29
65769	1	1,13	0	1,23	1,05	1,15	1,2	1,3
66221	0,8	1,2	0,93	1,1	1,05	1,15	1,2	1,3
66666	0,80	0,6	1,2	1,23	0	1,15	0	1,3
66236	1,1	1,2	1,16	1,16	1,05	1,15	1,2	1,3
66246	1,2	1,23	0,86	1,25	1,05	0	1,2	1,3
65572	0,95	1,13	1,33	0	1,05	1,15	1,2	1,3
65475	1,1	1,2	1,16	1,16	1,2	1,15	1,2	1,33
66807	0	1,13	1,33	0,85	1,2	1,15	0	0
66231	1,2	1,23	0,86	1,25	1,2	1,15	1,2	1,33
66502	0,80	1,2	1,2	1,23	1,2	1,15	1,2	1,33
66227	1	1,13	0,86	1,23	1,2	1,15	1,2	1,33
66225	0,8	0	0,93	1,1	1,2	1,15	1,2	1,33
66235	0,95	1,13	1,33	0,85	1,2	1,15	1,2	1,33
66243	1	1,13	0	1,23	1,1	1,1	1,3	1,30
66244	0,8	1,2	0,93	1,1	1,1	1,1	1,3	1,30
66249	1,1	1,2	1,16	1,16	1,1	1,1	1,3	1,30
66241	1,2	1,23	0,86	1,25	1,1	1,1	1,3	1,30
66509	0,8	1,2	0,93	1,1	1,1	1,1	1,3	1,30
66804	0,80	1,2	1,2	1,23	0	1,1	1,3	1,30
66222	0,95	1,13	1,33	0,85	1,1	1,1	1,3	1,30
65787	0	0	0,93	1,1	1	1,25	1,25	1,3
66223	1	1,13	0,86	1,23	1	1,25	1,25	1,3
66233	0,95	1,13	1,33	0,85	1	1,25	1,25	1,3
66245	1,1	1,2	1,16	1,16	1	1,25	1,25	1,3
66234	1,2	1,23	0,86	1,25	1	1,25	1,25	1,3
66248	1,2	0	0	1,1	1	1,25	1,25	1,3
65628	0,80	1,2	1,2	1,23	1	1,25	1,25	0
63974	0	1,2	1,2	0	1,3	1,28	1,2	1,3
65512	1,2	1,23	0	1,25	1,3	1,28	1,2	1,3
66228	0	0	0,86	1,23	1,3	1,28	1,2	1,3
66232	0,95	0	1,33	0,85	1,3	1,28	1,2	1,3
66250	1,1	1,2	1,16	1,16	1,3	1,28	1,2	1,3
66224	0	1,2	0,93	1,1	1,3	1,28	1,2	1,3
65801	0,80	1,2	1,2	1	1,3	1,28	1,2	0