

ID Number	Experiment 1				Experiment 2				Experiment 3				Experiment 4				Experiment 5				Experiment 6				Experiment 7				Experiment 8				Experiment 9				Total
	Q1	R1	O1	T1	Q2	R2	O2	T2	Q3	R3	O3	T3	Q4	R4	O4	T4	Q5	R5	O5	T5	Q6	R6	O6	T6	Q7	R7	O7	T7	Q8	R8	O8	T8	Q9	R9	O9	T9	
140314013	10	80	10	85	5	95	10	88,8	2	91	10	81,3	6	85	10	78,3	5	55	10	58,8	0	70	10	62,5	0	63	10	57,3	7,5	75	10	73,8	4	90	10	83,5	74,3
140314008	10	85	10	88,8	5	95	10	88,8	0	89	10	76,8	9	95	10	88	5	80	10	77,5	6	80	10	79	2,5	60	10	58,8	10	61	10	65,8	5	83	10	79,8	78,1
140314018	10	80	10	85	5	95	10	88,8	0	74	10	65,5	1	85	10	74,5	4	70	10	68,5	4	69	10	67,8	0	76	10	67	7,5	72	10	71,5	9	79	10	82,8	74,6
140314020	10	80	10	85	7	81	10	81,3	2	84	10	76	10	85	10	81,3	10	73	10	79,8	7	80	10	80,5	0	62	10	56,5	3	71	10	66,3	7	87	10	85,8	76,9
140314006	10	75	10	81,3	7	95	10	91,8	4	77	10	73,8	0	100	10	85	5	73	10	72,3	5	82	10	79	0	75	10	66,3	15	84	10	88	9	71	10	76,8	79,3
120314201	10	75	10	81,3	8	84	10	85	2	95	10	84,3	7	83	10	77,5	4	57	10	58,8	5	86,5	10	82,4	7,5	70	10	73,8	15	79	10	84,3	5	78	10	76	78,1
140314001	10	90	10	92,5	5	95	10	88,8	2	83	10	75,3	13	93	10	89,5	2	86	10	77,5	2	85	10	76,8	10	63	10	72,3	10	75	10	76,3	7	83	10	82,8	81,3
140314011	10	90	10	92,5	5	95	10	88,8	2	78	10	71,5	10	93	10	87,3	7	68	10	71,5	2	85	10	76,8	5	63	10	64,8	5	75	10	71,3	7	82	10	82	78,5
140314012	10	90	10	92,5	5	100	10	92,5	3	95	10	85,8	9	90	10	84,3	3	79	10	73,8	9	93	10	93,3	10	85	10	88,8	11	87	10	86,3	5	100	10	92,5	87,7
140314007	10	80	10	85	7	95	10	91,8	3	90	10	82	9	85	10	80,5	8	83	10	84,3	6	80,5	10	79,4	5	60	10	62,5	10	89	10	86,8	5	80	10	77,5	81,1
140314017	10	75	10	81,3	5	82	10	79	3	72	10	68,5	0	88	10	76	0	78	10	68,5	0	0	10	10	5	78	10	76	7,5	87	10	82,8	0	0	10	10	61,3
140314004	10	75	10	81,3	5	87	10	82,8	3	100	10	89,5	10	100	10	92,5	0	78	10	68,5	5	84	10	80,5	5	71	10	70,8	12	91	10	90,3	9	77	10	81,3	81,9
140314003	10	75	10	81,3	1	100	10	86,5	5	98	10	91	5	100	10	88,8	2	78	10	71,5	4	86	10	80,5	5	73	10	72,3	10	87	10	85,3	7	79	10	79,8	81,9
140314010	10	75	10	81,3	8	100	10	97	5	98	10	91	11	100	10	93,3	5	78	10	76	4	84	10	79	5	73	10	72,3	8	87	10	83,3	9	84	10	86,5	84,4
130314001	10	80	10	85	5	80	10	77,5	0	78	10	68,5	0	85	10	73,8	0	48	10	46	0	61,5	10	56,1	0	52	10	49	3	95	10	84,3	0	68	10	61	66,8
140314002	10	65	10	73,8	2	81	10	73,8	0	75	10	66,3	0	85	10	73,8	0	34	10	35,5	0	47,5	10	45,6	10	49	10	61,8	10	93	10	89,8	0	65	10	58,8	64,3
140314014	10	90	10	92,5	0	68	10	61	0	60	10	55	3	75	10	68,5	0	52	10	49	0	50	10	47,5	0	42	10	41,5	5	79	10	74,3	0	63	10	57,3	60,7
120314012	10	95	10	96,3	0	61	10	55,8	0	62	5	51,5	8	85	10	79,8	0	57	5	47,8	0	55	10	51,3	0	39	10	39,3	5	87	10	80,3	0	77	10	67,8	63,3
140314015	10	85	10	88,8	5	100	10	92,5	6	69	10	70,8	6	83	10	76,8	8	74	5	72,5	4	82	10	77,5	0	50	10	47,5	10	88	10	86	0	70	10	62,5	75
150314004	10	90	10	92,5	6	100	10	94	5	95	10	88,8	18	85	10	87,3	10	74	10	80,5	10	92	10	94	10	85	10	88,8	9	88	10	85	4	90	10	83,5	88,3