

Notes ESIR1 / TI / BDD 2017

	Ccmoy	Tpmoy	Note	Module
11006159		12	15	12,9
12004053	10,66666667		15	11,96666667
12007739		11	12	11,3
12012418	1,333333333		15	5,433333333
13001288		8	18	11
13006058	7,666666667		10	8,366666667
13009085	9,666666667		15	11,26666667
14001024		0	0	0
14001483		11	15	12,2
14001696		10	18	12,4
14003909	12,33333333		18	14,03333333
14004227	8,666666667	13,5	10,11666667	
14004994		9	15	10,8
14005286		5	15	8
14007228		9	12	9,9
14009213		7	12	8,5
14009221		9	18	11,7
14009583	7,333333333		18	10,53333333
14014961	5,666666667		15	8,466666667
14014966	5,666666667		18	9,366666667
14014971	8,666666667		15	10,56666667
15000018	8,333333333		15	10,33333333
15000414	7,666666667		18	10,76666667
15000698	10,66666667		15	11,96666667
15000958	12,33333333		18	14,03333333
15000987	7,333333333		15	9,633333333
15001171		7	12	8,5
15001727	12,33333333		18	14,03333333
15002018	11,66666667	13,5	12,21666667	
15002178		10	18	12,4
15002179		8	15	10,1
15002545		12	18	13,8
15002623	10,66666667		18	12,86666667
15002915	7,333333333		10	8,133333333
15003034	4,666666667		12	6,866666667

15003127	7,66666667	15	9,86666667
15003639	6,66666667	15	9,16666667
15003798	6,66666667	12	8,26666667
15003835	8	12	9,2
15003936	9,33333333	18	11,93333333
15004065	9,33333333	0	6,53333333
15004106	15,33333333	15	15,23333333
15004107	14,33333333	18	15,43333333
15004118	6,66666667	18	10,06666667
15004480	6,66666667	12	8,26666667
15004657	11,66666667	15	12,66666667
15005105	7,66666667	15	9,86666667
15005420	8	15	10,1
15005428	11	18	13,1
15005654	7,66666667	18	10,76666667
15006059	8	12	9,2
15006113	9,33333333	15	11,03333333
15006962	8,33333333	15	10,33333333
15007032	7,33333333	15	9,63333333
15007043	6,33333333	18	9,83333333
15007167	10	18	12,4
15007354	7,33333333	15	9,63333333
15007486	7,33333333	12	8,73333333
15007516	11	18	13,1
15007635	7,66666667	13,5	9,41666667
15008601	9,33333333	10	9,53333333
15009715	8,66666667	13,5	10,11666667
16004835	7	10	7,9
16009918	10,33333333	15	11,73333333
16011346	12	13,5	12,45
16012366	8,33333333	13,5	9,88333333
16013222	8,33333333	15	10,33333333
17000059	8,66666667	12	9,66666667
17000272	12,66666667	15	13,36666667
17000283	15,33333333	12	14,33333333
17000584	7,66666667	15	9,86666667
17000948	8	10	8,6
17001546	10,33333333	12	10,83333333
17003006	13	18	14,5
17003046	8,33333333	15	10,33333333
17003580	8,66666667	18	11,46666667
17003688	8,33333333	13,5	9,88333333
17004395	9,66666667	13,5	10,81666667
17006467	2,33333333	13,5	5,68333333
17006680	7,66666667	12	8,96666667
17008278	12	15	12,9

17009202	8	15	10,1
17009380	10,33333333	15	11,73333333
17009514	4,66666667	10	6,26666667
17010107	9,66666667	12	10,36666667
17010211	10	15	11,5
17010261	10,33333333	15	11,73333333
17010275	8	15	10,1
17010332	6,33333333	15	8,93333333
17010354	8,66666667	10	9,06666667
17010410	7,66666667	12	8,96666667
17010480	0	0	0
17010554	3,33333333	12	5,93333333
17010780	8	15	10,1
17010843	7,33333333	12	8,73333333
17010856	12,66666667	13,5	12,91666667
17011071	8,66666667	15	10,56666667
17011118	8,33333333	12	9,43333333
17011177	9,66666667	10	9,76666667
17011219	9	12	9,9
17011240	9,33333333	15	11,03333333
17011330	6,66666667	12	8,26666667
17011561	9,66666667	15	11,26666667
17011607	4	15	7,3
17012323	7	15	9,4
17013510	10,33333333	18	12,63333333
17013881	6,33333333	15	8,93333333