

	C			D							E			G					tot		
	es1	es2	es3I	es3II	es3III	es3IV	es4 I	es4 II	es4 III	es4IV	es5	es6	es7I	es7II	es7III	es7IV	esI	es8II		es8III	es8IV
302072	8	0	-0,83	2,50	-1,25	2,50	2,5	2,5	0,00	-0,83	5,00	5,00	-0,833	0,00	2,5	0	0	2,5	-1,25	-0,83	10,19
429299	6	4,5	-0,83	0	0	2,50	2,5	2,5	2,5	2,5	10	9	2,50	2,50	2,50	2,50	0	-0,83	2,5	0	19,81
410497	5	5	-0,83	0	0,00	2,50	2,5	2,5	-1,25	-1,25	5	0,00	-0,83	2,50	2,50	0	3	-1,25	2,5	-0,83	9,844

	E			G							tot
	es5	es6	es7I	es7II	es7III	es7IV	es8I	es8II	es8III	es8IV	
408721	4	2,00	-0,83	-0,83	2,50	2,50	2,5	-1,3	2,5	2,5	11,7
410073	6	0	-0,83	-0,83	2,50	-0,83	2,5	-1,3	2,5	2,5	9,19

	C			D							tot
	es1	es2	es3I	es3II	es3III	es3IV	es4 I	es4 II	es4 III	es4 IV	
427869	5	3	-0,83	0,00	-1,25	2,50	2,50	2,5	2,5	-0,83	11,3
425402	4	5,5	0,00	2,50	0	2,50	2,50	2,50	2,50	-0,83	15,9 ???
427986	8	1	-0,83	2,50	0	2,50	2,5	-0,83	2,5	-0,83	11,8