

POS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40				
LAP 1	2	49	32	205	33	19	30	69	80	25	51	61	341	34	377	124	66	3	106	60	342	89	53	488	832	304	302	303	352	345	356	379	42	94	5	79	10	9	122	223				
LAP 2	2	49	32	205	33	19	30	69	80	25	51	61	34	341	377	124	66	3	106	60	342	89	53	832	304	488	302	303	352	345	356	379	42	94	5	79	10	9	122	223				
LAP 3	69	2	49	205	19	30	33	32	34	51	80	61	25	124	377	66	3	341	60	89	106	94	42	53	5	342	9	304	10	488	79	356	122	223	379	250	832	302	303	345				
LAP 4	49	69	2	19	205	30	34	33	32	51	61	124	25	377	3	66	94	80	341	89	42	60	5	106	9	10	53	79	342	304	250	488	356	122	223	379	303	302	251	345				
LAP 5	49	69	2	19	205	30	34	33	32	51	61	124	25	377	3	66	94	80	341	89	42	60	5	106	9	10	79	342	304	250	356	488	122	223	379	53	251	303	345	302				
LAP 6	49	69	2	19	34	30	33	51	32	61	124	94	205	66	42	25	5	377	9	10	89	79	80	60	341	106	250	122	223	342	304	356	488	379	251	53	303	345	302	44				
LAP 7	49	69	2	19	34	30	51	33	32	61	94	124	42	5	10	9	25	79	377	66	89	80	60	250	341	106	122	223	356	304	342	488	379	251	53	303	345	302	44	832				
LAP 8	49	69	2	19	34	51	33	30	32	61	94	42	124	5	10	79	9	25	66	89	80	377	60	250	122	223	341	106	356	304	342	488	251	379	53	303	345	302						
LAP 1	22	21	6	251	1	26	40																																					
LAP 2	22	21	6	251	1	26	40																																					
LAP 3	82	21	6	1	26	40	22																																					
LAP 4	21	1	82	6	26	40	22																																					
LAP 5	352	82	6	26	40	1	22																																					
LAP 6	82	6	26	1	40	22																																						
LAP 7	6	1	26	40																																								
LAP 8																																												