

March 2012

A.	MWS	SDB	L.V.
49	5232	4630	5427
46	5731	4832	5326
48	7043	5939	6518
55	7351	6450	7022
57	6853	7155	7725
50	5235	5038	5727
48	5120	4822	5120
42	6536	5735	5916
47	7042	6444	6625
49	6646	6648	7124
54	6141	5639	6525
54	5840	5738	6525
52	5636	4737	6626
50	5937	5738	6623
53	6541	5942	6929
55	6142	5744	6434
53	59 ³⁹ 30 ²⁸	4132 ⁶⁵	4131 ⁸
44	3223 ¹⁶	3625 ^m	3523 ⁰²
45	4420	4225	4920
45	6031	5930	6525
49	6741	6940	7728
50	6750	6649	7129
53	6141	5736	6528
53	5740	5440	5627
49	3732 ⁶⁷	3833 ⁷⁰	3733 ¹⁵
47	4631 ²²	4730 ⁵³	5115 ⁰⁸
47	5935	5437	6125
48	5938	5638	6029
54	6842	6041	6932
55	7249	6943	7731
53	5541	4542	6432

D.V.	Amby	Baker	Bodie	wtt	Att	Att	maliba	maliba	
1	7547	7638	6941	3410	6240	6539	6134	6437	5340
2	7151	6647	6445	47-2	6943	7238	6934	7134	6146
3	7740	7534	7231	5610	7937	8133	8029	8330	7137
4	8745	8441	8037	5712	8745	81m	8633	9133	8166
5	8547	8149	7842	5212	8247	8645	8440	8240	7658
6	8549	8645	7843	23	6041	6142	6033	6534	6240
7	45	44	40	42	6539	65m	6227	6628	5433
8	82	8542	7240	520	7839	7931	7628	7928	6659
9	8545	8139	7936	588	84	84	82	85	
10	8447	8143	8038	5911	7743	8038	7833	7134	
4									
11	8847	8142	8241	m23	6546	6741	6536	6337	5444
12	8852	8050	8254	4918	6944	7143	6538	6540	5844
13	8866	8252	7954	4522	6544	66m	6438	6438	5344
14	8363	8352	8147	4626	6941	69m	6836	6635	5544
15	8756	8451	8252	5119	7245	7349	6947	6246	5744
16	8765	8451	8154	5127	5150	5950	6148	5850	5144
17	7468	7459	7054	3127	5442	5442 ^m	5442	5340	m
18	6841	6139	6138	22-6	5340	55m	5241	5738	44
19	7146	6540	6336	38-18	5936	6237	5835	6234	51
20	7846	7339	7137	520	6936	7235	7033	6633	59
21	8649	8345	8239	5515	7941	7938	7734	7433	66
22	9456	8944	8947	5233	7745	7941	7639	6936	66
23	9055	8544	8350	4927	6748	6748	6647	6645	54
24	8866	8557	7855	4834	6644	6642	6439	6442	54
25	8664	8459	8250	4225	5244	m44	m41	5241	47
26	7652	7447	m44	4111	6145	62m	60m	6142	53
27	8651	7948	79m	4620	6640	70m	6534	6734	54
28	8256	8546	8146	4628	6543	66m	6541	6938	56
29	8553	8546	8149	5426	7046	71m	7148	6849	61
30	9357	9059	8652	6026	7349	73m	7046	6647	58
31	9362	9357	8956	4534	6049	m	6445	6149	55