

	Jun-05	Jan-06	Jun-06	Jan-07	Jun-07	Jan-08	Jun-08	Jan-09	Jun-09	Jan-10	Jun-10	Jan-11	Jun-11	Jan-12	Jun-12	Jan-13	Jun-13	Jan-14	Jun-14	Jun-15	Jun-16	Jun-17	Jun-18	Average
<b>Core 1</b>																								
A	61	61	61	59	60	59	59	62	63	62	63	56	62	61	58	64	59	62	64	62	57	60	60.7	
B	53	53	53	51	52	51	51	54	55	54	55	49	55	55	51	58	53	56	58	56	51	54	53.5	
C	45	45	45	43	44	43	43	46	48	47	47	42	48	49	44	52	47	50	52	50	46	48	46.5	
D	38	38	38	35	37	36	35	39	41	40	40	36	41	43	37	46	41	44	46	45	41	42	40.0	
E	31	31	31	28	30	29	28	32	34	33	33	30	34	37	30	40	36	38	40	40	36	36	33.5	
<b>Core 2</b>																								
A	55	58	60	59	62	60	60	65	60	58	61	61	54	66	51	62	61	55	58	59	58	57	59.1	
B	48	51	53	52	55	53	52	57	52	50	54	54	47	59	46	55	55	49	50	52	51	50	52.0	
C	41	44	46	45	48	46	44	49	44	43	47	47	41	52	41	48	49	43	42	45	44	43	45.1	
D	34	37	39	38	41	39	37	41	37	36	41	40	35	46	36	41	43	37	35	38	38	37	38.5	
E	27	30	33	31	35	33	30	34	30	29	35	33	29	40	31	35	37	32	28	32	32	31	32.1	
<b>Core 3</b>																								
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	67	66	68	64	67	69	66	65	64	53	63	65	64.8	
A	60	61	60	60	62	60	60	59	61	57	62	59	59	57	61	63	60	59	57	47	54	58	58.9	
B	53	54	53	53	55	53	53	51	53	49	54	52	52	50	55	56	54	53	52	43	48	51	52.1	
C	46	47	46	46	48	46	46	43	46	41	46	45	46	43	49	49	49	47	47	39	43	44	45.5	
D	39	40	39	39	41	39	40	36	39	34	39	38	40	37	43	42	44	41	43	36	38	38	39.3	
E	33	33	32	32	35	32	34	29	32	27	32	31	34	31	38	36	39	36	39	33	33	32	33.3	
<b>Core 4</b>																								
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	67	68	58	63	59	58	60	59	63	60	59	63	62.1	
A	60	62	61	62	60	60	60	60	63	65	62	61	51	57	53	53	55	54	57	55	52	56	58.1	
B	53	54	54	54	53	52	53	52	56	58	56	54	46	51	47	48	50	49	52	50	47	49	51.7	
C	46	46	47	47	46	44	46	44	49	51	50	47	41	45	41	43	45	44	47	45	42	42	45.4	
D	39	38	40	40	39	36	40	36	42	44	44	41	36	39	36	38	50	39	42	41	37	35	39.6	
E	32	31	33	33	33	29	34	29	36	37	39	35	31	33	31	34	35	34	37	37	33	28	33.4	

	Jun-05	Jan-06	Jun-06	Jan-07	Jun-07	Jan-08	Jun-08	Jan-09	Jun-09	Jan-10	Jun-10	Jan-11	Jun-11	Jan-12	Jun-12	Jan-13	Jun-13	Jan-14	Jun-14	Jun-15	Jun-16	Jun-16	Average
<b>Statistics 1</b>																							
A	56	58	60	61	59	54	63	59	62	62	59	61	59	56	55	60	56	65	59	59	61	50	58.8
B	48	50	52	53	51	47	55	51	54	55	52	53	52	49	49	54	50	59	53	54	55	45	51.9
C	41	43	44	46	43	40	47	53	46	48	45	46	46	42	43	48	44	53	48	49	49	40	45.6
D	34	36	37	39	36	33	39	35	39	41	39	39	40	36	37	42	39	47	43	44	43	35	38.8
E	27	29	30	32	29	26	32	28	32	34	33	32	34	30	32	36	34	42	38	39	37	31	32.6
<b>Statistics 2</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	65	66	62	69	68	70	71	70	67	69	67	66	67.5
A	63	59	60	61	62	57	62	56	59	60	58	59	54	63	62	66	67	65	62	65	59	59	60.8
B	54	51	52	54	54	49	54	49	51	52	51	52	46	55	55	58	60	58	56	59	51	52	53.3
C	46	43	44	47	46	41	46	42	44	44	45	38	47	48	50	53	51	50	53	44	45	46.0	
D	38	35	37	40	38	34	38	36	37	36	37	38	30	40	41	42	46	45	44	47	37	38	38.8
E	30	27	30	33	31	27	30	30	30	28	31	31	23	33	34	35	39	39	38	41	30	31	31.9
<b>Statistics 3</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	60	68	66	66	67	68	67	67	67	67	68	67	67	66	67	66.4
A	61	58	63	61	54	62	59	60	62	59	59	60	62	60	60	60	61	60	60	61	60	60.1	
B	53	50	55	53	48	54	54	52	52	53	53	55	53	53	55	53	53	54	52	52	52	52.7	
C	45	43	47	45	42	46	46	45	46	45	45	47	48	46	46	47	47	48	46	46	47	45	45.5
D	38	36	39	38	36	36	39	36	39	38	39	38	41	41	41	41	41	39	39	40	38	38.6	
E	31	29	32	31	31	31	32	31	32	31	31	32	31	35	35	32	32	33	31	31	31	31.9	
<b>Statistics 4</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	68	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	66	66	67.0	
A	61	60	57	61	61	61	60	60	59	60	60	60	59	60	60	59	60	59	60	59	59	59.8	
B	53	52	50	53	53	53	52	52	51	52	52	52	51	52	52	52	51	52	52	52	52	51.9	
C	45	44	43	45	45	45	44	44	44	43	43	44	44	44	44	44	44	44	44	44	45	44.1	
D	38	37	36	38	38	38	37	37	35	35	37	37	36	37	37	37	37	37	38	37	38	37.0	
E	31	30	30	31	31	31	30	30	28	30	30	29	30	30	30	30	31	31	31	31	31	30.1	

	Jun-05	Jan-06	Jun-06	Jan-07	Jun-07	Jan-08	Jun-08	Jan-09	Jun-09	Jan-10	Jun-10	Jan-11	Jun-11	Jan-12	Jun-12	Jan-13	Jun-13	Jan-14	Jun-14	Jun-15	Jun-16	Jun-16	Average
<b>Mechanics 1</b>																							
A	62	59	61	60	58	57	63	64	60	55	64	61	62	59	57	58	56	53	56	51	52	44	57.8
B	53	52	53	51	49	49	55	56	52	48	56	53	55	52	49	52	49	46	49	45	46	38	50.4
C	45	45	45	43	40	41	47	49	44	41	48	46	48	46	41	46	42	40	42	40	40	32	43.2
D	37	38	37	35	31	33	39	42	36	34	40	39	41	40	33	40	35	34	35	35	34	26	36.1
E	29	31	30	27	23	26	32	35	29	28	32	32	34	34	26	32	29	28	29	30	29	20	29.3
<b>Mechanics 2</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	63	63	68	69	69	66	67	68	65	63	69	67	66.2
A	59	58	62	62	65	65	62	61	58	56	55	55	62	63	63	59	61	62	60	58	63	60	60.4
B	51	50	54	54	57	57	54	53	50	48	47	47	55	55	55	52	55	55	52	51	55	53	52.7
C	44	42	46	46	49	49	46	45	42	40	39	40	48	47	48	46	49	48	44	44	47	47	45.3
D	37	34	38	39	41	41	38	37	35	32	31	33	41	39	41	40	43	41	36	37	39	41	37.9
E	30	27	31	32	33	34	30	30	28	25	23	26	34	32	34	34	37	35	29	31	31	35	31.0
<b>Mechanics 3</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	67	62	70	68	66	53	69	69	66	69	67	66.1	
A	60	59	64	56	59	68	59	55	65	62	59	59	65	62	59	47	64	63	60	60.0			
B	52	51	56	48	51	61	51	48	58	55	52	48	51	55	52	41	58	56	52	56	52	52.7	
C	44	44	48	40	43	54	43	44	51	48	46	41	51	48	46	36	52	50	45.7				
D	37	37	40	33	35	48	36	34	44	41	40	31	46	41	40	31	46	44	39.0				
E	30	30	33	26	28	42	29	27	37	35	34	26	41	38	32	31	31	35	32.6				
<b>Mechanics 4</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	63	67	67	67	66	66	66	66	66	66	66	66.2	
A	59	62	54	55	61	57	60	59	60	59	60	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	58.7	
B	51	54	46	47	53	51	52	51	52	52	52	52	51	52	52	52	52	52	52	52	52	51.2	
C	43	46	39	39	45	45	44	44	44	44	44	44	44	44	44	45	45	45	45	45	45	43.8	
D	36	39	32	31	37	39	37	39	37	37	37	37	37	37	37	38	38	38	38	38	38	36.7	
E	29	32	25	23	29	33	30	30	30	30	30	31	31	32	31	31	31	31	31	31	31	29.7	
<b>Mechanics 5</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	62	67	68	67	64	64	67	67	64	67	67	65.4	
A	57	58	60	59	56	55	60	55	60	61	60	61	60	61	60	56	56	59	59	60	59	58.2	
B	49	50	52	51	49	48	52	52	52	52	52	52	52	52	52	48	48	51	52	52	52	50.3	
C	41	42	44	43	42	41	44	41	41	44	44	44	44	44	44	41	41	41	44	45	45	42.8	
D	33	34	36	35	35	34	35	34	34	37	36	37	36	37	34	34	37	37	38	38	35.4		
E	26	27	29	28	29	28	29	28	28	30	28	30	28	28	27	27	30	30	31	31	28.5		

	Jun-05	Jan-06	Jun-06	Jan-07	Jun-07	Jan-08	Jun-08	Jan-09	Jun-09	Jan-10	Jun-10	Jan-11	Jun-11	Jan-12	Jun-12	Jan-13	Jun-13	Jan-14	Jun-14	Jun-15	Jun-16	Jun-16	Average	
Decision 1																								
A	61	59	61	61	63	60	60	60	63	61	61	59	62	60	63	64	61	60	61	56	53	60.4		
B	53	52	54	53	56	53	52	52	53	56	54	55	52	56	55	57	59	55	55	56	51	49	54.0	
C	45	45	47	45	49	46	45	45	46	49	48	49	45	50	50	52	54	50	50	51	47	45	47.9	
D	38	38	40	38	42	40	38	38	39	42	42	43	39	44	45	47	50	45	46	47	43	41	42.0	
E	31	32	22	31	35	34	31	31	32	35	36	37	33	39	40	42	46	40	42	43	39	37	35.8	

Decision 2

A*	-	-	-	-	-	-	-	-	65	69	69	69	68	68	69	69	67	69	69	61	67.8			
A	61	61	64	60	59	60	58	61	63	57	64	63	64	61	62	64	63	62	66	64	55	61.6		
B	53	53	56	52	51	52	50	53	55	49	56	56	56	57	53	55	56	57	55	59	57	49	54.1	
C	45	45	48	44	44	44	43	46	48	41	48	50	49	50	45	49	48	52	48	53	51	43	47.0	
D	38	38	41	37	37	37	36	39	41	34	40	44	42	44	38	43	41	47	42	47	45	37	40.4	
E	31	31	34	30	30	30	29	32	34	27	32	38	35	38	31	37	34	42	36	41	39	31	33.7	

	Jun-05	Jan-06	Jun-06	Jan-07	Jun-07	Jan-08	Jun-08	Jan-09	Jun-09	Jan-10	Jun-10	Jan-11	Jun-11	Jan-12	Jun-12	Jan-13	Jun-13	Jan-14	Jun-14	Jun-15	Jun-16	Jun-16	Average
<b>FP 1</b>																							
A	59	62	60	60	64	61	63	58	61	61	68	63	61	67	61	69	55	55	60	57	59	57	61.0
B	51	54	52	53	56	53	55	51	53	54	61	56	54	60	54	61	49	48	53	50	50	50	53.5
C	43	46	44	46	48	45	48	44	45	47	54	49	48	53	47	54	43	41	46	43	42	43	46.3
D	35	39	36	39	41	37	41	37	37	40	47	43	42	46	41	47	37	35	39	36	34	36	39.3
E	28	32	29	32	34	30	34	31	29	33	40	37	36	39	35	40	32	29	32	30	26	30	32.6
<b>FP 2</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	70	67	62	59	68	67	65	63	61	63	58	61	64.0
A	58	58	61	56	60	58	60	59	61	65	60	55	52	63	60	61	56	55	56	52	57	58.2	
B	51	51	53	49	52	51	52	51	53	57	51	48	45	56	53	54	49	48	45	49	49	50.8	
C	44	44	45	42	45	44	44	43	45	49	42	41	38	49	47	47	43	41	41	38	41	43.5	
D	38	37	37	35	38	37	36	36	38	41	34	34	31	42	41	40	37	35	34	31	34	36.5	
E	32	30	29	29	31	30	29	29	31	33	26	28	25	35	35	34	31	29	27	25	27	29.8	
<b>FP 3</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	69	66	69	67	70	68	67	65	67	68	62	62	66.8
A	60	62	61	60	57	63	59	62	63	64	59	64	60	65	62	64	60	62	64	57	59	61.3	
B	52	54	53	53	49	55	51	54	55	56	52	55	52	57	55	56	55	56	57	51	52	53.8	
C	45	46	45	46	42	47	44	46	47	49	45	46	44	49	48	49	50	51	50	45	45	46.6	
D	38	39	38	39	35	39	37	38	39	42	38	38	37	41	41	42	45	46	43	39	38	39.6	
E	31	32	31	32	28	31	30	30	32	35	31	30	30	33	34	35	41	41	36	33	31	32.7	
<b>FP 4</b>																							
A*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	67	68	68	60	61	68	64	70	68	69	68	67	66.6
A	56	59	59	61	62	60	66	56	60	61	60	61	61	54	55	61	60	66	61	63	63	64	60.4
B	48	51	51	53	54	52	58	49	52	52	52	54	53	48	48	53	52	59	54	57	56	57	52.9
C	41	44	44	45	46	44	51	42	44	43	44	47	45	42	41	45	44	53	47	51	49	50	45.5
D	34	37	37	38	38	36	44	35	36	35	36	41	39	37	34	37	36	47	40	45	43	43	38.5
E	27	30	30	31	31	29	37	28	28	27	29	35	32	32	28	30	28	41	34	39	37	37	31.8