

# South Africa v England, 5th Test 1938/39, Durban (Kingsmead)

Toss: South Africa

## South Africa 1st innings

Fri 3-Mar-1939

271

Bowling		Ovs	R-W	Batting		Notes
<b>K Farnes(1) 0-0</b>	.....	0.8	0-0	<b>PGV van der Bijl 0(8)</b>	.....	<b>A Melville 0(0)</b>
	1.[1L].....	1.8	2-0	van der Bijl 0(10)	.. 1....	Melville 1(6)
Farnes(2) 0-0	.....	2.8	2-0	van der Bijl 0(18)	.....	Melville 1(6)
	.....n1..	3.8	4-0	van der Bijl 0(20)	.. .....	Melville 2(13)
Farnes(3) 0-3	..21....	4.8	7-0	van der Bijl 0(24)	.... ..21	Melville 5(17)
	2.....1	5.8	10-0	van der Bijl 0(24)	2.....1	Melville 8(25)
Farnes(4) 0-6	.....3	6.8	13-0	van der Bijl 0(24)	.....3	Melville 11(33)
	2.21...	7.8	18-0	van der Bijl 0(27)	... 2.21	Melville 16(38)
Farnes(5) 0-7	.....1	8.8	19-0	van der Bijl 0(27)	.....1	Melville 17(46)
	.....2	9.8	21-0	van der Bijl 0(27)	.....2	Melville 19(54)
<b>Perks(4) 0-6</b>	.....1..	10.8	22-0	van der Bijl 1(33)	.....1 ..	Melville 19(56)
	.....1..	11.8	23-0	van der Bijl 2(39)	.....1 ..	Melville 19(58)
Perks(5) 0-8	.....2..	12.8	25-0	van der Bijl 4(47)	.....2..	Melville 19(58)
	.....1..	13.8	26-0	van der Bijl 4(48)	. .....	Melville 20(65)
Perks(6) 0-9	.....1..	14.8	27-0	van der Bijl 4(50)	.. .....	Melville 21(71)
	..1..2..	15.8	30-0	van der Bijl 6(55)	..2.. ..1	Melville 22(74)
Perks(7) 0-10	..1.....	16.8	31-0	van der Bijl 6(60)	..... ..1	Melville 23(77)
	.....	17.8	31-0	van der Bijl 6(60)	.....	Melville 23(85)
<b>WR Hammond(1) 0-2</b>	..2.....	18.8	33-0	van der Bijl 8(68)	..2.....	Melville 23(85)
	.....	19.8	33-0	van der Bijl 8(68)	.....	Melville 23(93)
Hammond(2) 0-2	.....	20.8	33-0	van der Bijl 8(76)	.....	Melville 23(93)
	1....1..	21.8	35-0	van der Bijl 9(81)	....1 1..	Melville 24(96)
<b>Farnes(6) 0-15</b>	11.1.23.	22.8	43-0	van der Bijl 11(85)	1.1. 1.23	Melville 30(100)
	.....1..	23.8	44-0	van der Bijl 11(87)	.. .....	Melville 31(106)
Farnes(7) 0-16	..1....	24.8	45-0	van der Bijl 11(91)	.... ..1	Melville 32(110)
	.....	25.8	45-0	van der Bijl 11(91)	.....	Melville 32(118)
<b>Wright(6) 0-12</b>	.....	26.8	45-0	van der Bijl 11(99)	.....	Melville 32(118)
	1..12..	<b>27.8</b>	<b>49-0</b>	van der Bijl 12(103)	...1 12..	Melville 35(122)
Wright(7) 0-12	.....	28.8	49-0	van der Bijl 12(111)	.....	Melville 35(122)
	..1..n..1	29.8	52-0	van der Bijl 13(118)	.....1 .1	Melville 36(124)
<b>Farnes(8) 0-12</b>	.....	30.8	52-0	van der Bijl 13(126)	.....	Melville 36(124)
	.....	31.8	54-0	van der Bijl 13(128)	.. .....	Melville 37(131)
Farnes(9) 0-20	.....	32.8	56-0	van der Bijl 13(129)	. .....	Melville 38(138)
	.....1[1L]	33.8	66-0	van der Bijl 16(134)	..2.1 1.41	Melville 44(142)
Farnes(10) 0-21	.....	34.8	73-0	van der Bijl 19(137)	.3. 1.3	Melville 48(147)
	..2[1L]11.[4n]1	35.8	75-0	van der Bijl 20(138)	1 1....	Melville 49(154)
Farnes(11) 0-28	..1.3..3.	36.8	78-0	van der Bijl 23(141)	..3 .....	Melville 49(159)
	..11....	37.8	79-0	van der Bijl 24(149)	.....1	Melville 49(159)
<b>Wright(8) 0-15</b>	.....	38.8	79-0	van der Bijl 24(157)	.....	Melville 49(159)
	.....1	39.8	80-0	van der Bijl 24(160)	... .....	Melville 50(164)
Wright(9) 0-15	.....	40.8	84-0	van der Bijl 24(160)	4.....	Melville 54(172)
	.....1	41.8	85-0	van der Bijl 25(168)	.....1	Melville 54(172)
Wright(10) 0-19	.....	42.8	87-0	van der Bijl 27(176)	.....2..	Melville 54(172)
	4.....	43.8	91-0	van der Bijl 27(176)	....4..	Melville 58(180)
Wright(11) 0-21	.....	44.8	98-0	van der Bijl 28(177)	1 2..4.	Melville 64(187)
	.....4.	45.8	102-0	van der Bijl 29(180)	.1. ...3	Melville 67(192)
<b>Hammond(3) 0-9</b>	1.2...4.	46.8	104-0	van der Bijl 30(184)	...1 ..1.	Melville 68(196)
	..1...3.	47.8	106-0	van der Bijl 32(192)	..2....	Melville 68(196)
Hammond(4) 0-11	..1..1..	48.8	107-0	van der Bijl 32(195)	... .....	Melville 69(201)
	..2....	49.8	113-0	van der Bijl 37(197)	41 ...1.	Melville 70(207)
Hammond(5) 0-12	.....1...	50.8	114-0	van der Bijl 38(198)	1 .....	Melville 70(214)
	...141..	51.8	124-0	van der Bijl 43(203)	..4.1 .41	Melville 75(217)
Hammond(6) 0-13	1.....	52.8	131-0	van der Bijl 47(208)	4.... .21	Melville 78(220)
	..4.1.41	<b>53.2</b>	<b>131-1</b>	van der Bijl 47(208)	.....	<b>131-1 A Melville 78(222)</b>
<b>Farnes(12) 0-35</b>	..214....	53.8	132-1	van der Bijl 47(212)	.... ..1	<b>EAB Rowan 1(2)</b>
	..W Wright(12.2) 1-31	54.8	132-1	van der Bijl 47(212)	.....	Rowan 1(10)
Farnes(13) 0-35	.....	55.8	154-1	van der Bijl 47(212)	.....	Rowan 1(10)
	..4[2n].4444 Wright(14) 1-54	56.8	155-1	van der Bijl 69(225)	.... ..1	Rowan 2(14)
<b>WJ Edrich(1) 0-1</b>	...1....	57.8	156-1	van der Bijl 69(229)	.... ..1	Rowan 3(18)
	...1....	58.8	162-1	van der Bijl 69(229)	..2..22.	Rowan 9(26)
Edrich(2) 0-7	..2..22.	<b>59.8</b>	<b>162-1</b>	van der Bijl 69(237)	.....	Rowan 9(26)
	.....	60.8	162-1	van der Bijl 69(237)	.....	Rowan 9(34)
<b>Wright(15) 1-54</b>	.....	61.8	163-1	van der Bijl 70(242)	....1 ...	Rowan 9(37)
	.....1....	62.8	166-1	van der Bijl 71(245)	..1 .....	Rowan 9(42)
Wright(16) 1-55	[2L].1....	63.8	167-1	van der Bijl 72(247)	.1 .....	Rowan 9(48)
	..1.....	64.8	167-1	van der Bijl 72(255)	.....	Rowan 9(48)
Wright(17) 1-55	.....	65.8	168-1	van der Bijl 72(255)	.....1	Rowan 10(56)
	.....1					

Lunch

Tea

South Africa 1st innings (cont.)

		Ovs	R-W				
Wright(18) 1-64	...1..26	66.8	177-1	van der Bijl 80(259)	..26	...1	Rowan 11(60)
	3..44..	67.8	188-1	van der Bijl 88(265)	..44..	..3	Rowan 14(62)
<b>Farnes(14) 0-38</b>	1...1.1	68.8	191-1	van der Bijl 89(270)	....1	1.1	Rowan 16(65)
	1.1...2	69.8	195-1	van der Bijl 90(273)	..1	1..2	Rowan 19(70)
<b>Edrich(3) 0-8</b>	.....1.	70.8	196-1	van der Bijl 91(280)	.....1	.	Rowan 19(71)
	.....	71.8	196-1	van der Bijl 91(288)	.....		Rowan 19(71)
Edrich(4) 0-9	1.....	72.8	197-1	van der Bijl 91(295)	.....	1	Rowan 20(72)
	.....	73.8	197-1	van der Bijl 91(295)	.....		Rowan 20(80)
Edrich(5) 0-9	.....	74.8	197-1	van der Bijl 91(303)	.....		Rowan 20(80)
	13.....	75.8	201-1	van der Bijl 94(304)	3	1.....	Rowan 21(87)
<b>Farnes(15) 0-42</b>	2..2....	76.8	205-1	van der Bijl 98(312)	2..2....		Rowan 21(87)
	...[4n]111.	77.8	212-1	van der Bijl 99(314)	1.	....411	Rowan 27(94)
Farnes(16) 0-49	1.12.3..	78.8	219-1	van der Bijl 100(318)	..1.	12.3	Rowan 33(98)
	....W	<b>79.6</b>	<b>219-2</b>	van der Bijl 100(318)	....W		Rowan 33(104)
	..	79.8	219-2	van der Bijl 100(318)	..		<b>B Mitchell 0(2)</b>
Farnes(17) 0-49	.....	80.8	219-2	van der Bijl 100(326)	.....		Mitchell 0(2)
	...1..1.	81.8	221-2	van der Bijl 101(329)	..1	...1.	Mitchell 1(7)
Farnes(18) 0-51	...11...	82.8	223-2	van der Bijl 102(336)	...1...	1	Mitchell 2(8)
	....[1L]1	83.8	225-2	van der Bijl 103(337)	1	.....	Mitchell 2(15)
Farnes(19) 0-54	.12.....	84.8	228-2	van der Bijl 104(339)	.1	2....	Mitchell 4(21)
	...1....	<b>85.8</b>	<b>229-2</b>	van der Bijl 105(343)	...1	....	Mitchell 4(25)
Farnes(20) 0-54	.....	86.8	229-2	van der Bijl 105(351)	.....		Mitchell 4(25)
	..2..1..	87.8	232-2	van der Bijl 105(353)	..	..2..1	Mitchell 7(31)
Farnes(21) 0-55	..1.....	88.8	233-2	van der Bijl 105(358)	....	..1	Mitchell 8(34)
	..1.....	89.8	234-2	van der Bijl 105(363)	....	..1	Mitchell 9(37)
Farnes(22) 0-56	.....1	90.8	235-2	van der Bijl 105(363)	.....1		Mitchell 10(45)
	.....1	91.8	236-2	van der Bijl 105(363)	.....1		Mitchell 11(53)
<b>Wright(18.2) 2-64</b>	<b>.W</b>	<b>92.2</b>	<b>236-3</b>	van der Bijl 105(363)	.W		Mitchell 11(55)
Wright(19) 2-64	.....	92.8	236-3	van der Bijl 105(363)	.....		<b>AD Nourse 0(6)</b>
	..1....	93.8	237-3	van der Bijl 106(367)	..1	....	Nourse 0(10)
<b>Farnes(23) 0-56</b>	.....	94.8	237-3	van der Bijl 106(375)	.....		Nourse 0(10)
	1.n1.1...	95.8	241-3	van der Bijl 107(381)	..1...	1.1	Nourse 2(13)
Farnes(24) 0-59	..1.1.1	96.8	244-3	van der Bijl 108(383)	.1	..1.1	Nourse 4(19)
	..1.1...	97.8	246-3	van der Bijl 109(386)	..1	..1...	Nourse 5(24)
Farnes(25) 0-59	.....	98.8	246-3	van der Bijl 109(394)	.....		Nourse 5(24)
	.....	99.8	246-3	van der Bijl 109(394)	.....		Nourse 5(32)
<b>Wright(20) 2-66</b>	2.....	100.8	248-3	van der Bijl 111(402)	2.....		Nourse 5(32)
	.....1	101.8	249-3	van der Bijl 111(402)	.....1		Nourse 6(40)
Wright(21) 2-69	..12....	102.8	252-3	van der Bijl 113(407)	2....	..1	Nourse 7(43)
	.....	103.8	252-3	van der Bijl 113(407)	.....		Nourse 7(51)
Wright(22) 2-76	...21.4	104.8	259-3	van der Bijl 116(412)	...21	..4	Nourse 11(54)
	..2.....	105.8	261-3	van der Bijl 118(415)	..2	....	Nourse 11(59)
<b>Farnes(26) 0-61</b>	.....2..	106.8	263-3	van der Bijl 120(423)	.....2..		Nourse 11(59)
	3....1.	107.8	267-3	van der Bijl 121(429)	....1	3.	Nourse 14(61)
Farnes(27) 0-61	.....	108.8	267-3	van der Bijl 121(437)	.....		Nourse 14(61)
	.....	109.8	267-3	van der Bijl 121(437)	.....		Nourse 14(69)
<b>Wright(23) 2-80</b>	....4...	<b>110.8</b>	<b>271-3</b>	van der Bijl 125(445)	....4...		Nourse 14(69)
	.....1.	111.8	272-3	van der Bijl 125(446)	..	.....1	Nourse 15(76)
<b>Perks(20) 1-43</b>	....1...	112.8	273-3	van der Bijl 125(449)	...	....1	Nourse 16(81)
	.....	113.8	273-3	van der Bijl 125(449)	.....		Nourse 16(89)
Perks(20.6) 2-43	..n....W	<b>114.6</b>	<b>274-4</b>	van der Bijl 125(456)	....W		Nourse 16(89)
Perks(21) 2-43	..	114.8	274-4	<b>KG Viljoen 0(2)</b>	..		Nourse 16(89)
	..2..1..	115.8	277-4	Viljoen 0(4)	..	..2..1	Nourse 19(95)
Perks(22) 2-43	.....	116.8	277-4	Viljoen 0(4)	.....		Nourse 19(103)
	.....	117.8	277-4	Viljoen 0(12)	.....		Nourse 19(103)
Perks(22.5) 3-44	<b>1...W</b>	<b>118.5</b>	<b>278-5</b>	Viljoen 0(16)	..W	1	Nourse 20(104)
Perks(23) 3-48	22.	118.8	282-5	<b>EL Dalton 4(3)</b>	22.		Nourse 20(104)
	1.....	119.8	283-5	Dalton 4(10)	.....	1	Nourse 21(105)
Perks(24) 3-52	3....1.	120.8	287-5	Dalton 5(16)	....1	3.	Nourse 24(107)
	1.....	121.8	288-5	Dalton 6(17)	1	.....	Nourse 24(114)
<b>Farnes(28) 0-64</b>	....3...	122.8	291-5	Dalton 9(22)	....3	...	Nourse 24(117)
	..1.....	123.8	292-5	Dalton 10(25)	..1	....	Nourse 24(122)
Farnes(29) 0-65	....1...	124.8	293-5	Dalton 11(30)	....1	...	Nourse 24(125)
	21...41.	125.8	301-5	Dalton 14(33)	21.	...41	Nourse 29(130)
Farnes(30) 0-68	11....1.	126.8	304-5	Dalton 15(35)	1.	1...1	Nourse 31(136)
	....[1L]...	127.8	305-5	Dalton 15(38)	...	....	Nourse 31(141)
Farnes(31) 0-74	213.....	128.8	311-5	Dalton 18(39)	3	21....	Nourse 34(148)
	1.....	129.8	312-5	Dalton 19(40)	1	.....	Nourse 34(155)
<b>Wright(24) 2-86</b>	...4..11	130.8	318-5	Dalton 24(47)	...4..1	1	Nourse 35(156)
	..1..1...	131.8	320-5	Dalton 25(50)	..1	..1...	Nourse 36(161)
Wright(25) 2-89	[1L].1.2...	132.8	324-5	Dalton 27(56)	..2....	..1	Nourse 37(163)
	..1.....	133.8	325-5	Dalton 27(61)	....	..1	Nourse 38(166)
Wright(26) 2-96	16..[1B]...	134.8	333-5	Dalton 33(65)	6...	1...	Nourse 39(170)

219-2 EAB Rowan 33(104)

Stumps|||: - 5:53  
(.1) 11:31 day 2

236-3 B Mitchell 11(55)

(.3) cross

Lunch

274-4 PGV van der Bijl 125(456)

278-5 KG Viljoen 0(16)

South Africa 1st innings (cont.)		Ovs	R-W		
1...1..	<b>Perks(25) 3-54</b>	135.8	335-5	Dalton 34(68)	1.. ...1 Nourse 40(175)
<b>Edrich(6) 0-20</b>	1..4321.	136.8	346-5	Dalton 41(73)	..43. 121 Nourse 44(178)
Edrich(7) 0-23	....n....	137.8	347-5	Dalton 41(73)	..... Nourse 44(187)
..2..1.1	<b>Verity(38) 0-62</b>	138.8	350-5	Dalton 44(77)	2..1 .... Nourse 44(191)
....1...	Verity(39) 0-64	139.8	354-5	Dalton 47(83)	..2..1 .1 Nourse 45(193)
..1.1...	<b>Farnes(32) 0-77</b>	140.8	355-5	Dalton 47(86)	... ..1 Nourse 46(198)
....1...	Farnes(32.2) 1-78	<b>141.8</b>	<b>357-5</b>	Dalton 48(88)	.1 ..1... Nourse 47(204)
Perks(28) 3-56	Farnes(33) 1-80	142.8	358-5	Dalton 49(93)	....1 .... Nourse 47(207)
..11...1	Farnes(34) 1-84	143.8	361-5	Dalton 51(100)	..1..1 1 Nourse 48(208)
Perks(29) 3-62	<b>Verity(40) 0-65</b>	144.8	367-5	Dalton 57(108)	2..4.... Nourse 48(208)
2..4....	Verity(41) 0-66	<b>145.2</b>	<b>368-6</b>	Dalton 57(109)	W 1 Nourse 49(209)
<b>1W</b>	Verity(42) 0-66	145.8	370-6	<b>RE Grieveson 1(5)</b>	1.... 1 Nourse 50(210)
11....	Verity(43) 0-67	146.8	376-6	Grieveson 1(5)	4...2.. Nourse 56(218)
Perks(30) 3-68	<b>Wright(30) 2-113</b>	147.8	380-6	Grieveson 5(13)	..2...2 Nourse 56(218)
4...2..	Wright(31) 2-115	148.8	382-6	Grieveson 6(15)	.1 ....1 Nourse 57(224)
..2...2	Farnes(35) 1-85	149.8	383-6	Grieveson 7(21)	....1 .. Nourse 57(226)
.....1.1	Farnes(36) 1-90	150.8	388-6	Grieveson 11(24)	.13 1... Nourse 58(231)
....1..	Farnes(37) 1-91	151.8	389-6	Grieveson 12(29)	....1 ... Nourse 58(234)
Wright(28) 2-103	<b>Perks(32.7) 3-79</b>	152.8	391-6	Grieveson 13(36)	..1.... 1 Nourse 59(235)
....1...	Perks(34) 3-83	153.8	391-6	Grieveson 13(36)	..... Nourse 59(243)
Wright(29) 2-105	<b>Wright(32) 2-121</b>	154.8	391-6	Grieveson 13(44)	..... Nourse 59(243)
.....	Wright(33) 2-124	155.8	392-6	Grieveson 13(51)	..... 1 Nourse 60(244)
<b>Perks(31) 3-68</b>	<b>Farnes(38) 1-93</b>	156.8	395-6	Grieveson 13(51)	2....1 Nourse 63(252)
.....	Farnes(39) 1-94	157.8	403-6	Grieveson 13(51)	4.22... Nourse 71(260)
Perks(32) 3-71	Farnes(40) 1-99	158.8	405-6	Grieveson 14(57)	.1.... .. Nourse 71(262)
1.....	Farnes(41) 1-100	159.7	413-6	Grieveson 21(62)	42..1 ..1 Nourse 72(265)
2.....1	Farnes(42) 1-102	160.8	418-6	Grieveson 23(67)	...11 ..3 Nourse 75(268)
4.22....	<b>Wright(31) 2-115</b>	161.8	422-6	Grieveson 26(74)	..1.2... 1 Nourse 76(269)
<b>Farnes(35) 1-85</b>	<b>Perks(38) 3-95</b>	<b>162.8</b>	<b>423-6</b>	Grieveson 26(80)	.....1 Nourse 77(271)
..1[1B]...	Perks(38.6) 4-97	163.8	425-6	Grieveson 27(82)	.1 ...1.. Nourse 78(277)
..1[4n]2..1	Perks(39) 4-97	164.8	427-6	Grieveson 29(90)	2..... Nourse 78(277)
Farnes(36) 1-90	Perks(40) 4-99	165.8	429-6	Grieveson 30(97)	.....1 1 Nourse 79(278)
....1.31	<b>Farnes(43) 1-103</b>	166.8	431-6	Grieveson 31(102)	..1.. ..1 Nourse 80(281)
..1.2...	Farnes(44) 1-105	167.8	432-6	Grieveson 31(105)	... ..1 Nourse 81(286)
Farnes(37) 1-91	Farnes(45) 1-107	168.8	435-6	Grieveson 33(111)	..2.. .1 Nourse 82(288)
...1.1..	Farnes(46) 1-109	169.8	440-6	Grieveson 36(115)	21. 1..1 Nourse 84(292)
2.....	<b>Wright(35) 2-132</b>	170.8	445-6	Grieveson 37(118)	..1 ..1.1 Nourse 86(297)
1.....1	Wright(36) 2-139	171.8	447-6	Grieveson 38(124)	....1 .. Nourse 86(299)
Perks(35) 3-85	Wright(37) 2-142	172.8	449-6	Grieveson 39(127)	..1 ....1 Nourse 87(304)
.....	<b>Perks(40.3) 5-99</b>	173.8	451-6	Grieveson 40(131)	...1 1... Nourse 88(308)
Perks(36) 3-87	Perks(41) 5-100	174.8	451-6	Grieveson 40(139)	..... Nourse 88(308)
....1..	<b>ES Newson 1(2)</b>	175.8	457-6	Grieveson 40(139)	4...2.. Nourse 94(316)
Perks(37) 3-90	N Gordon 0(1)	176.8	458-6	Grieveson 41(141)	.1 .... Nourse 94(322)
1.21..1.	<b>ABC Langton 0(2)</b>	177.8	461-6	Grieveson 43(146)	1...1 1.. Nourse 95(325)
..1..1[2L]1	Langton 3(4)	178.8	461-6	Grieveson 43(154)	..... Nourse 95(325)
[1L]....1	Langton 4(11)	179.8	465-6	Grieveson 46(157)	..3 ....1 Nourse 96(330)
Verity(45) 0-72	Langton 5(13)	180.8	467-6	Grieveson 48(165)	.....2 Nourse 96(330)
..1...1	Langton 5(21)	181.8	472-6	Grieveson 48(167)	.. ...41 Nourse 101(336)
1...1...	Langton 6(27)	182.8	473-6	Grieveson 48(168)	.. ....1 Nourse 102(343)
Verity(46) 0-72	Langton 7(29)	<b>183.6</b>	<b>475-7</b>	Grieveson 49(172)	...1 1W Nourse 103(345)
4...2..	Langton 8(36)	184.8	481-7	Grieveson 49(172)	.. <b>ABC Langton 0(2)</b>
Verity(47) 0-73	Langton 8(36)	185.8	483-7	Grieveson 52(178)	2...1. 21 Langton 3(4)
11...1.	Langton 9(43)	186.8	487-7	Grieveson 53(179)	1 ...1... Langton 4(11)
Verity(48) 0-73	Langton 9(45)	187.8	488-7	Grieveson 57(187)	2..2... Langton 4(11)
....1.3	Langton 11(49)	188.8	488-7	Grieveson 57(193)	..... .1 Langton 5(13)
Verity(49) 0-75	Langton 12(57)	189.8	<b>490-7</b>	Grieveson 57(193)	..... Nourse 5(21)
....41..	Langton 17(63)	190.8	493-7	Grieveson 58(195)	.1 ....1 Langton 6(27)
Verity(50) 0-76	Langton 18(68)	191.8	495-7	Grieveson 60(201)	..2... .1 Langton 7(29)
....1..	Langton 21(76)	192.8	495-7	Grieveson 61(202)	1 .....1 Langton 8(36)
<b>1...1W</b>	Langton 21(84)	193.8	497-7	Grieveson 61(210)	..... Langton 8(36)
..	Langton 21(84)	194.8	502-7	Grieveson 62(211)	1 ...1... Langton 9(43)
Verity(51) 0-82	Langton 21(84)	195.8	506-7	Grieveson 67(217)	..4..1 .. Langton 9(45)
2...121.	Langton 21(84)	196.8	507-7	Grieveson 69(221)	..1.1 ..11 Langton 11(49)
....11...	Langton 21(84)	197.8	514-7	Grieveson 69(221)	.....1 Langton 12(57)
Perks(40) 4-99	Langton 21(84)	198.8	519-7	Grieveson 71(223)	2. 4...1 Langton 17(63)
2..2...	Langton 21(84)	199.8	522-7	Grieveson 75(226)	4. ....1 Langton 18(68)
..1.....	Langton 21(84)	200.8	522-7	Grieveson 75(226)	.....21 Langton 21(76)
<b>Farnes(43) 1-103</b>	Langton 21(84)	201.3	<b>522-8</b>	Grieveson 75(226)	..... Langton 21(84)
....	Langton 21(84)	201.8	523-8	Grieveson 75(229)	..W Langton 21(84)
..1.....	Langton 21(84)	<b>201.8</b>	<b>523-8</b>	<b>ES Newson 1(2)</b>	.1 ... Langton 21(87)
Perks(44) 1-105	Langton 21(84)	<b>202.6</b>	<b>530-10</b>	N Gordon 0(1)	W
..1.....	Langton 21(84)				24.W Langton 27(91)
Perks(45) 1-107	Langton 21(84)				
....1.2...	Langton 21(84)				
.....11	Langton 21(84)				
Verity(53) 0-85	Langton 21(84)				
....	Langton 21(84)				
..11...	Langton 21(84)				
Verity(54) 0-90	Langton 21(84)				
..4..1..	Langton 21(84)				
..1.1.11	Langton 21(84)				
Verity(55) 0-91	Langton 21(84)				
.....1	Langton 21(84)				
4...12.	Langton 21(84)				
Edrich(8) 0-28	Langton 21(84)				
....1.4.	Langton 21(84)				
.....21	Langton 21(84)				
Edrich(9) 0-28	Langton 21(84)				
.....	Langton 21(84)				
..W	Langton 21(84)				
Perks(40.3) 5-99	Langton 21(84)				
..1...	Langton 21(84)				
Perks(41) 5-100	Langton 21(84)				
Verity(55.6) 2-97	Langton 21(84)				
W[1L]24.W	Langton 21(84)				
<b>All out 530; 2:49 day 3</b>					

Tea

368-6 EL Dalton 57(109)

Stumps 5:43 |||; (.1) 11:30 day 3

475-7 AD Nourse 103(345)

Lunch

522-8 RE Grieveson 75(229)

523-9 ES Newson 1(3); 530-10 ABC Langton 27(91)

# South Africa v England, 5th Test 1938/39, Durban (Kingsmead)

## England 1st innings

Bowling		Ovs	R-W	Batting		
<b>ES Newson(1) 0-0</b>	.....	0.8	0-0	<b>L Hutton 0(8)</b>	.....	<b>PA Gibb 0(0)</b>
	...11... <b>ABC Langton(1) 0-2</b>	1.8	2-0	Hutton 1(9)	1 ..1...	Gibb 1(7)
Newson(2) 0-2	...2....	2.8	4-0	Hutton 3(17)	..2....	Gibb 1(7)
	..... Langton(2) 0-2	3.8	4-0	Hutton 3(17)	.....	Gibb 1(15)
Newson(3) 0-5	..11...1	4.8	7-0	Hutton 5(24)	..1...1	1 Gibb 2(16)
	..... Langton(3) 0-2	5.8	7-0	Hutton 5(32)	.....	Gibb 2(16)
Newson(4) 0-6	1.....	6.8	8-0	Hutton 5(39)	.....	1 Gibb 3(17)
	...1... Langton(4) 0-3	7.8	9-0	Hutton 5(42)	... ..1	Gibb 4(22)
Newson(4.2) 1-6	<b>.W</b>	<b>8.2</b>	<b>9-1</b>	Hutton 5(42)	.W	Gibb 4(24)
Newson(5) 1-6	[1L]....	8.8	10-1	Hutton 5(47)	.....	<b>E Paynter 0(1)</b>
	..... Langton(5) 0-3	9.8	10-1	Hutton 5(47)	.....	Paynter 0(9)
Newson(6) 1-6	.....	10.8	10-1	Hutton 5(55)	.....	Paynter 0(9)
	..... Langton(6) 0-3	11.8	10-1	Hutton 5(55)	.....	Paynter 0(17)
<b>N Gordon(1) 0-1</b>	.....1	12.8	11-1	Hutton 6(63)	.....1	Paynter 0(17)
	...1... Langton(7) 0-4	13.8	12-1	Hutton 7(68)	.....1	Paynter 0(20)
Gordon(2) 0-3	.1.1....	<b>14.8</b>	<b>14-1</b>	Hutton 8(74)	.1.... .1	Paynter 1(22)
	.1..... <b>B Mitchell(1) 0-1</b>	15.8	15-1	Hutton 8(80)	..... .1	Paynter 2(24)
Gordon(3) 0-5	...1.1..	16.8	17-1	Hutton 9(82)	.1 ..1..	Paynter 3(30)
	..24... Mitchell(2) 0-7	17.8	23-1	Hutton 15(90)	..24...	Paynter 3(30)
Gordon(4) 0-7	..1...1	18.8	25-1	Hutton 16(95)	....1 ..1	Paynter 4(33)
	.....22 Mitchell(3) 0-11	19.8	29-1	Hutton 20(103)	.....22	Paynter 4(33)
Gordon(5) 0-9	...11...	20.8	31-1	Hutton 21(104)	1 ..1...	Paynter 5(40)
	...1... <b>Langton(8) 0-5</b>	21.8	32-1	Hutton 22(108)	..1 ....	Paynter 5(44)
Gordon(6) 0-11	...2...	22.8	34-1	Hutton 24(116)	...2...	Paynter 5(44)
	.....1. Langton(9) 0-6	<b>23.8</b>	<b>35-1</b>	Hutton 24(117)	. ..1	Paynter 6(51)
<b>Newson(7) 1-6</b>	y.....[1L]	24.8	37-1	Hutton 24(117)	.....	Paynter 6(59)
	..... Langton(10) 0-6	25.8	37-1	Hutton 24(117)	.....	Paynter 6(67)
Newson(8) 1-7	...1....	26.8	38-1	Hutton 25(121)	...1 ....	Paynter 6(71)
	..... Langton(11) 0-6	27.8	38-1	Hutton 25(129)	.....	Paynter 6(71)
Newson(9) 1-9	.2.....	28.8	40-1	Hutton 25(129)	.2.....	Paynter 8(79)
	..1...2. Langton(12) 0-9	29.8	43-1	Hutton 26(132)	..1 ..2	Paynter 10(84)
<b>Gordon(7) 0-12</b>	...1....	30.8	44-1	Hutton 27(136)	...1 ....	Paynter 10(88)
	...2... Langton(13) 0-11	31.8	46-1	Hutton 29(144)	...2...	Paynter 10(88)
Gordon(8) 0-16	1.1...2	32.8	50-1	Hutton 30(146)	.1 1...2	Paynter 13(94)
	.....2[1L] Langton(14) 0-13	33.8	53-1	Hutton 32(154)	.....2	Paynter 13(94)
Gordon(9) 0-17	1.....	34.8	54-1	Hutton 33(155)	1 .....	Paynter 13(101)
	...2... Langton(15) 0-15	35.8	56-1	Hutton 35(163)	.....2..	Paynter 13(101)
<b>Mitchell(4) 0-13</b>	..1.1...	36.8	58-1	Hutton 36(165)	.1 ..1...	Paynter 14(107)
	1.1..... Langton(16) 0-17	37.8	60-1	Hutton 37(171)	1..... .1	Paynter 15(109)
Mitchell(5) 0-16	.1...11	38.8	63-1	Hutton 38(176)	...1 .11	Paynter 17(112)
	<b>.1[RO]</b> <b>Gordon(9.3) 0-18</b>	<b>39.3</b>	<b>64-2</b>	Hutton 38(177)	R .1	Paynter 18(114)
	..... Gordon(10) 0-18	39.8	64-2	<b>WR Hammond 0(0)</b>	.....	Paynter 18(119)
Mitchell(6) 0-18	...1...1	40.8	66-2	Hammond 1(4)	...1 ..1	Paynter 19(123)
	..... Gordon(11) 0-18	41.8	66-2	Hammond 1(4)	.....	Paynter 19(131)
Mitchell(7) 0-20	.1.1....	42.8	68-2	Hammond 2(10)	.1.... .1	Paynter 20(133)
	2...1.. Gordon(12) 0-21	43.8	71-2	Hammond 2(12)	.. 2...1	Paynter 23(139)
<b>Newson(10) 1-11</b>	.1.1....	44.8	73-2	Hammond 3(14)	.1 .1...	Paynter 24(145)
	[1B]..... Gordon(13) 0-21	45.8	74-2	Hammond 3(15)	. .....	Paynter 24(152)
Newson(11) 1-12	...1...[4B]	46.8	79-2	Hammond 4(18)	..1 ....	Paynter 24(157)
	...[1L].1[1L] Gordon(14) 0-22	47.8	82-2	Hammond 4(24)	..... .1	Paynter 25(159)
Newson(12) 1-14	...2...	48.8	84-2	Hammond 6(32)	...2...	Paynter 25(159)
	...2... Gordon(15) 0-24	49.8	86-2	Hammond 6(32)	...2...	Paynter 27(167)
Newson(13) 1-17	...2...1	50.8	89-2	Hammond 9(40)	...2...1	Paynter 27(167)
	1..[1L]1.1. Gordon(16) 0-27	<b>51.8</b>	<b>93-2</b>	Hammond 11(43)	11. ....1	Paynter 28(172)
Newson(14) 1-22	2.1...2.	52.8	98-2	Hammond 13(47)	..2. 2.1	Paynter 31(176)
	[2L]...1.. <b>Langton(17) 0-18</b>	53.8	101-2	Hammond 13(49)	.. .....	Paynter 32(182)
Newson(15) 1-22	.....	54.8	101-2	Hammond 13(49)	.....	Paynter 32(190)
	..... Langton(18) 0-18	55.8	101-2	Hammond 13(57)	.....	Paynter 32(190)
Newson(16) 1-24	...11..	56.8	103-2	Hammond 14(58)	1 .....	Paynter 33(197)
	2..... Langton(19) 0-20	57.8	105-2	Hammond 16(66)	2.....	Paynter 33(197)
Newson(17) 1-25	.....1.	58.8	106-2	Hammond 16(67)	. .....	Paynter 34(204)
	4.1..2.. Langton(20) 0-27	59.8	113-2	Hammond 18(72)	..2.. 4.1	Paynter 39(207)
<b>Gordon(17) 0-27</b>	.....	60.8	113-2	Hammond 18(72)	.....	Paynter 39(215)
	...3... <b>EL Dalton(1) 0-3</b>	61.8	116-2	Hammond 21(77)	....3	Paynter 39(218)
Gordon(18) 0-30	...11.1	62.8	119-2	Hammond 23(84)	....1.1	1 Paynter 40(219)
	...1.4.. Dalton(2) 0-8	63.8	124-2	Hammond 24(88)	...1 .4..	Paynter 44(223)

Not quite fitting together  
3:02 day 3

Tea

Rain 4:45 - Stumps|||;  
(.1) 11:33 day 4

64-2 L Hutton 38(177) cross

Lunch



England 1st innings (cont.)

		Ovs	R-W				
Gordon(19) 0-30	.....	64.8	124-2	Hammond 24(96)	.....	Paynter 44(223)	
	<b>.1W</b> Dalton(2.3) 1-9	<b>65.3</b>	<b>125-3</b>	Hammond 24(97)	W .1	Paynter 45(225)	<b>125-3 WR Hammond 24(97)</b>
	1[2L]... Dalton(3) 1-10	65.8	128-3	<b>LEG Ames 1(1)</b>	1 ....	Paynter 45(229)	
Gordon(20) 0-35	[1L]11.21..	66.8	134-3	Ames 2(5)	.1.. 1.21	Paynter 49(233)	
	2[1L]11..1 Dalton(4) 1-15	67.8	140-3	Ames 4(10)	.1..1 2.1	Paynter 52(236)	
Gordon(21) 0-37	..1.1...	68.8	142-3	Ames 5(16)	..1... .1	Paynter 53(238)	
	.4121... Dalton(5) 1-23	69.8	150-3	Ames 8(18)	21 41...	Paynter 58(244)	
Gordon(22) 0-40	.....3	70.8	153-3	Ames 11(26)	.....3	Paynter 58(244)	
	.....2.. <b>Newson(18) 1-27</b>	71.8	155-3	Ames 13(34)	.....2..	Paynter 58(244)	
<b>Langton(21) 0-32</b>	...3.2..	72.8	160-3	Ames 15(38)	..2.. ..3	Paynter 61(248)	
	...1.1.. Newson(19) 1-29	73.8	162-3	Ames 16(41)	..1 ..1	Paynter 62(253)	
Langton(22) 0-33	..1.....	74.8	163-3	Ames 17(44)	..1 ....	Paynter 62(258)	
	..4..2.. Newson(20) 1-35	75.8	169-3	Ames 23(52)	..4..2..	Paynter 62(258)	
Langton(23) 1-33	..... <b>W</b>	<b>76.8</b>	<b>169-4</b>	Ames 23(52)	.....W	Paynter 62(266)	<b>169-4 E Paynter 62(266)</b>
	1..1.... Newson(21) 1-37	77.8	171-4	Ames 24(57)	1.... .1	<b>WJ Edrich 1(3)</b>	
Langton(23.6) 2-33	..... <b>W</b>	<b>78.6</b>	<b>171-5</b>	Ames 24(57)	.....W	Edrich 1(9)	<b>171-5 WJ Edrich 1(9)</b>
Langton(24) 2-33	..	78.8	171-5	Ames 24(57)	..	<b>BH Valentine 0(2)</b>	
	2.2.1.4. <b>Gordon(23) 0-49</b>	79.8	180-5	Ames 29(62)	2.2.1 4.	Valentine 4(5)	
Langton(25) 2-37	.....4	80.8	184-5	Ames 33(70)	.....4	Valentine 4(5)	
	..... Gordon(24) 0-49	<b>81.8</b>	<b>184-5</b>	Ames 33(70)	.....	Valentine 4(13)	<b>Tea</b>
Langton(26) 2-45	..4.4....	82.8	192-5	Ames 41(78)	..4.4....	Valentine 4(13)	
	..1..... Gordon(25) 0-50	83.8	193-5	Ames 41(84)	..... .1	Valentine 5(15)	
Langton(27) 2-52	...3.4..	84.8	200-5	Ames 45(88)	4.. ..3	Valentine 8(19)	
	..1..2.. Gordon(26) 0-53	85.8	203-5	Ames 47(93)	..2.. .1	Valentine 9(22)	
Langton(28) 2-56	.....4..	86.8	207-5	Ames 47(93)	.....4..	Valentine 13(30)	
	[1B]..... Gordon(27) 0-53	87.8	208-5	Ames 47(95)	..	Valentine 13(36)	
<b>Newson(22) 1-41</b>	[1B].....22	88.8	213-5	Ames 47(96)	..	Valentine 17(43)	
	...1..2 Gordon(28) 0-56	89.8	216-5	Ames 48(100)	...1 ...2	Valentine 19(47)	
Newson(23) 1-48	1.33....	90.8	223-5	Ames 52(102)	13 .3...	Valentine 22(53)	
	..12....2 Gordon(29) 0-61	91.8	228-5	Ames 53(104)	.1 2...2	Valentine 26(59)	
<b>Dalton(5.6) 2-24</b>	...1. <b>W</b>	<b>92.6</b>	<b>229-6</b>	Ames 54(108)	...1 .W	Valentine 26(61)	<b>229-6 BH Valentine 26(61)</b>
Dalton(6) 2-24	..	92.8	229-6	Ames 54(108)	..	<b>H Verity 0(2)</b>	
	..1....2. Gordon(30) 0-64	93.8	232-6	Ames 55(110)	.1 ...2.	Verity 2(8)	
Dalton(7) 2-27	.....3..	94.8	235-6	Ames 58(116)	.....3 ..	Verity 2(10)	
	2..3.... Gordon(31) 0-69	95.8	240-6	Ames 63(120)	2..3 ....	Verity 2(14)	
Dalton(8) 2-30	...3....	96.8	243-6	Ames 66(124)	...3 ....	Verity 2(18)	
	.....1.1 <b>Langton(29) 2-58</b>	97.8	245-6	Ames 67(130)	.....1 .1	Verity 3(20)	
Dalton(8.1) 3-30	<b>W</b>	<b>98.1</b>	<b>245-7</b>	Ames 67(130)	W	Verity 3(21)	<b>245-7 H Verity 3(21)</b>
Dalton(9) 3-34	..4....	98.8	249-7	Ames 67(130)	..4....	<b>DVP Wright 4(7)</b>	
	.....[3e] Langton(30) 2-58	99.8	252-7	Ames 67(138)	.....	Wright 4(7)	
Dalton(10) 3-45	..4.241..	100.8	263-7	Ames 78(145)	..4.241 .	Wright 4(8)	
	...1.... <b>Gordon(32) 0-70</b>	101.8	264-7	Ames 79(149)	...1 ....	Wright 4(12)	
<b>Langton(31) 2-59</b>	..1.....	102.8	265-7	Ames 80(152)	..1 ....	Wright 4(17)	
	..1..... Gordon(33) 0-71	103.8	266-7	Ames 81(155)	..1 ....	Wright 4(22)	
Langton(32) 2-61	...1..1..	<b>104.8</b>	<b>268-7</b>	Ames 82(160)	...1. .1	Wright 5(25)	<b>BLSP 5:50 - Stumps   ;</b>
	...[1L]... Gordon(34) 0-71	105.8	269-7	Ames 82(163)	... ..	Wright 5(30)	(.1) 11:40 day 5
Langton(33) 2-65	.....31	106.8	273-7	Ames 83(164)	1 .....3	Wright 8(37)	
	..1....2 Gordon(35) 0-74	107.8	276-7	Ames 84(166)	..1 .....2	Wright 10(43)	
Langton(33.5) 3-65	..... <b>W</b>	<b>108.5</b>	<b>276-8</b>	Ames 84(171)	.....W	Wright 10(43)	<b>276-8 LEG Ames 84(171)</b>
Langton(34) 3-65	..	108.8	276-8	<b>K Farnes 0(3)</b>	...	Wright 10(43)	
	..2...21 Gordon(36) 0-79	109.8	281-8	Farnes 0(3)	..2...21	Wright 15(51)	
Langton(35) 3-72	..2...311	110.8	288-8	Farnes 1(4)	1 ..2..31	Wright 21(58)	
	..2..... Gordon(37) 0-81	111.8	290-8	Farnes 1(4)	..2.....	Wright 23(66)	
<b>Dalton(11) 3-56</b>	4..241..	112.8	301-8	Farnes 12(11)	4..241 .	Wright 23(67)	
	..1....3 <b>Newson(24) 1-52</b>	113.8	305-8	Farnes 13(13)	..1 .....3	Wright 26(73)	
Dalton(12) 4-56	..... <b>W</b>	<b>114.8</b>	<b>305-9</b>	Farnes 13(13)	.....W	Wright 26(81)	<b>305-9 DVP Wright 26(81)</b>
	[1L]2.n..... Newson(25) 1-54	115.8	309-9	Farnes 13(14)	..2.....	<b>RTD Perks 2(8)</b>	
Dalton(13) 4-59	2.....1.	116.8	312-9	Farnes 16(21)	2.....1 .	Perks 2(9)	
	..22.. <b>W</b> Newson(25.6) 2-58	<b>117.6</b>	<b>316-10</b>	Farnes 20(27)	..22..W	Perks 2(9)	<b>316-10 K Farnes 20(27);</b>
							<b>12:25 day 5</b>

All out 316; 12:25 day 5

South Africa leads by 214 runs

# South Africa v England, 5th Test 1938/39, Durban (Kingsmead)

## South Africa 2nd innings

Follow-On Not Enforced

Bowling		Ovs	R-W	Batting		
<b>K Farnes(1) 0-2</b>	.....11.	0.8	2-0	<b>B Mitchell 1(7)</b>	.....1. 1	<b>PGV van der Bijl 1(1)</b> 12:40 day 5
	.....1. <b>RTD Perks(1) 0-1</b>	1.8	3-0	Mitchell 1(8)	. ....1	van der Bijl 2(8)
Farnes(2) 0-7	....13.1	2.8	8-0	Mitchell 4(9)	3 ....1.1	van der Bijl 4(15)
	....2.... Perks(2) 0-3	3.8	10-0	Mitchell 4(9)	....2....	van der Bijl 6(23)
Farnes(3) 0-13	23...1..	4.8	16-0	Mitchell 9(13)	23.. ...1	van der Bijl 7(27)
	...1.... Perks(3) 0-4	5.8	17-0	Mitchell 9(17)	.... ...1	van der Bijl 8(31)
Farnes(4) 0-16	....3..	6.8	20-0	Mitchell 9(19)	.. ....3	van der Bijl 11(37)
	..11..1. Perks(4) 0-8	7.8	24-0	Mitchell 11(23)	1..1 .11.	van der Bijl 13(41)
<b>DVP Wright(1) 0-4</b>	...[4n]....	8.8	28-0	Mitchell 15(32)	...4....	van der Bijl 13(41)
	.....1 Perks(5) 0-9	<b>9.8</b>	<b>29-0</b>	Mitchell 15(32)	.....1	van der Bijl 14(49)
Wright(2) 0-6	...2....	10.8	31-0	Mitchell 15(32)	...2....	van der Bijl 16(57)
	1.1.1.2. Perks(6) 0-14	11.8	36-0	Mitchell 17(35)	1.1 .1.2.	van der Bijl 19(62)
Wright(3) 0-6	..[1L]....	12.8	37-0	Mitchell 17(38)	... .....	van der Bijl 19(67)
	...2.... Perks(7) 0-16	13.8	39-0	Mitchell 19(46)	..2....	van der Bijl 19(67)
Wright(4) 0-9	1..2....	14.8	42-0	Mitchell 21(53)	..2.... 1	van der Bijl 20(68)
	....4.1 Perks(8) 0-21	15.8	47-0	Mitchell 21(53)	....4.1	van der Bijl 25(76)
Wright(5) 0-12	....2..1	16.8	50-0	Mitchell 21(53)	....2..1	van der Bijl 28(84)
	11.22.31 Perks(9) 0-31	17.8	60-0	Mitchell 23(55)	11 1.22.3	van der Bijl 36(90)
Wright(6) 0-12	.....	18.8	60-0	Mitchell 23(63)	.....	van der Bijl 36(90)
	..4.1... <b>H Verity(1) 0-5</b>	19.8	65-0	Mitchell 23(66)	... ..4.1	van der Bijl 41(95)
<b>Farnes(5) 0-20</b>	..1..[2n]..	20.8	69-0	Mitchell 24(69)	..1 .12...	van der Bijl 44(101)
	.....1 Verity(2) 0-6	21.8	70-0	Mitchell 25(77)	.....1	van der Bijl 44(101)
Farnes(6) 0-26	..2.4...	22.8	76-0	Mitchell 31(85)	..2.4...	van der Bijl 44(101)
	..11.1.. Verity(3) 0-9	23.8	79-0	Mitchell 32(88)	1.. ..1.1	van der Bijl 46(106)
Farnes(7) 0-26	.....	24.8	79-0	Mitchell 32(88)	.....	van der Bijl 46(114)
	1...1.. Verity(4) 0-11	25.8	81-0	Mitchell 33(91)	1.. ....1	van der Bijl 47(119)
Farnes(8) 0-26	.....	26.8	81-0	Mitchell 33(91)	.....	van der Bijl 47(127)
	.1..... Verity(5) 0-12	27.8	82-0	Mitchell 34(93)	.1 .....	van der Bijl 47(133)
<b>Wright(7) 0-19</b>	..2221..	28.8	89-0	Mitchell 41(99)	..2221 ..	van der Bijl 47(135)
	..1..... Verity(6) 0-13	29.8	90-0	Mitchell 42(102)	..1 .....	van der Bijl 47(140)
Wright(8) 0-20	..1.....	30.8	91-0	Mitchell 43(105)	..1 .....	van der Bijl 47(145)
	..1....2. Verity(7) 0-16	31.8	94-0	Mitchell 44(107)	..1 ....2.	van der Bijl 49(151)
Wright(9) 0-27	..1.2.4	32.8	101-0	Mitchell 45(109)	..1 ..2.4	van der Bijl 55(157)
	..1..... Verity(8) 0-17	33.8	102-0	Mitchell 46(111)	..1 .....	van der Bijl 55(163)
<b>Perks(10) 0-32</b>	..1..n..	34.8	104-0	Mitchell 47(114)	..1 .....	van der Bijl 55(169)
	..... Verity(9) 0-17	35.8	104-0	Mitchell 47(122)	.....	van der Bijl 55(169)
Perks(11) 0-42	..4222..	36.8	114-0	Mitchell 47(122)	..4222..	van der Bijl 65(177)
	..... Verity(10) 0-17	37.8	114-0	Mitchell 47(130)	.....	van der Bijl 65(177)
Perks(12) 0-45	....[3n]....	38.8	117-0	Mitchell 47(134)	.... ....3	van der Bijl 68(182)
	..... Verity(11) 0-17	39.8	117-0	Mitchell 47(134)	.....	van der Bijl 68(190)
<b>Wright(10) 0-38</b>	..1.1.441	<b>40.8</b>	<b>128-0</b>	Mitchell 57(140)	..1.441 .1	van der Bijl 69(192)
	....[1L]1.. <b>WJ Edrich(1) 0-1</b>	41.8	130-0	Mitchell 57(147)	..... 1	van der Bijl 70(193)
Wright(11) 0-40	..1..1...	42.8	132-0	Mitchell 58(150)	..1 .1...	van der Bijl 71(198)
	..... Edrich(2) 0-1	43.8	132-0	Mitchell 58(158)	.....	van der Bijl 71(198)
Wright(12) 0-42	..2..n...	44.8	135-0	Mitchell 58(158)	..2.....	van der Bijl 73(207)
	1.1...1.1 Edrich(3) 0-4	45.8	138-0	Mitchell 60(163)	1..1 ...1	van der Bijl 74(210)
Wright(13) 0-48	....24..	46.8	144-0	Mitchell 66(171)	....24..	van der Bijl 74(210)
	....2.. <b>WR Hammond(1) 0-2</b>	47.8	146-0	Mitchell 66(171)	....2..	van der Bijl 76(218)
<b>Farnes(9) 0-29</b>	..21....	48.8	149-0	Mitchell 69(175)	..21 ....	van der Bijl 76(222)
	.....12 Hammond(2) 0-5	49.8	152-0	Mitchell 70(182)	.....1 2	van der Bijl 78(223)
Farnes(10) 0-31	.....2	50.8	154-0	Mitchell 72(190)	.....2	van der Bijl 78(223)
	[1L]1.... Hammond(3) 0-6	51.8	156-0	Mitchell 73(191)	1 .....	van der Bijl 78(230)
<b>Perks(13) 0-47</b>	....2..	52.8	158-0	Mitchell 75(199)	....2..	van der Bijl 78(230)
	42.4.... Hammond(4) 0-16	53.8	168-0	Mitchell 75(199)	42.4....	van der Bijl 88(238)
Perks(14) 0-52	....32	54.8	173-0	Mitchell 78(206)	....3 2	van der Bijl 90(239)
	2...1.1 <b>Verity(12) 0-21</b>	55.8	177-0	Mitchell 81(211)	2...1 ..1	van der Bijl 91(242)
Perks(15) 0-58	3...1.2.	56.8	183-0	Mitchell 82(215)	...1 3.2.	van der Bijl 96(246)
	..... Verity(13) 0-21	57.8	183-0	Mitchell 82(223)	.....	van der Bijl 96(246)
<b>Wright(14) 0-54</b>	...14.1	58.8	189-0	Mitchell 87(226)	4.1 ....1	van der Bijl 97(251)
	..2.W..W Verity(14) 2-23				..2.W	
		<b>59.8</b>	<b>191-2</b>	<b>EAB Rowan 0(3)</b>	..W	van der Bijl 97(251)
Wright(14.7) 1-54	.....W	<b>60.7</b>	<b>191-3</b>	<b>AD Nourse 0(0)</b>	.....W	van der Bijl 97(258)
Wright(15) 1-54	.....	60.8	191-3	Nourse 0(0)	.....	<b>KG Viljoen 0(1)</b>
	..1.....1 Verity(15) 2-25	61.8	193-3	Nourse 1(2)	..1 .....	Viljoen 1(7)
Wright(16) 1-54	.....	62.8	193-3	Nourse 1(2)	.....	Viljoen 1(15)
	..... Verity(16) 2-25	<b>63.8</b>	<b>193-3</b>	Nourse 1(10)	.....	Viljoen 1(15)
Wright(17) 1-63	14....4	64.8	202-3	Nourse 9(17)	4....4 1	Viljoen 2(16)
	1...1.4 Verity(17) 2-31	65.8	208-3	Nourse 10(21)	...1 1..4	Viljoen 7(20)
						<b>191-1 B Mitchell 89(231);</b>
						<b>191-2 EAB Rowan 0(3)</b>
						<b>191-3 PGV van der Bijl 97(258)</b>
						<b>Stumps   : - BLSP 5:44</b>
						(.1) 11:30 day 6

South Africa 2nd innings (cont.)

		Ovs	R-W				
Wright(18) 1-63	.....	66.8	208-3	Nourse 10(29)	.....	Viljoen 7(20)	
	Verity(18) 2-31	67.8	208-3	Nourse 10(29)	.....	Viljoen 7(28)	
<b>Farnes(11) 0-34</b>	..1..1.1	68.8	211-3	Nourse 12(34)	..1.1	Viljoen 8(31)	(.1) NewB
	..1..2.1	69.8	215-3	Nourse 13(37)	..1	Viljoen 11(36)	
Farnes(12) 0-41	3.....1.3	70.8	222-3	Nourse 14(42)	....1	Viljoen 17(39)	
	.....32.	71.8	227-3	Nourse 16(44)	2.	Viljoen 20(45)	
Farnes(13) 0-42	...1....	72.8	228-3	Nourse 16(48)	....	Viljoen 21(49)	
	..1.1....	73.8	230-3	Nourse 17(50)	.1	Viljoen 22(55)	
Farnes(14) 0-49	..4...3.	74.8	237-3	Nourse 24(57)	..4...3	Viljoen 22(56)	
	1.4....	75.8	242-3	Nourse 25(58)	1	Viljoen 26(63)	
Farnes(14.1) 1-49	<b>W</b>	<b>76.1</b>	<b>242-4</b>	Nourse 25(59)	W	Viljoen 26(63)	<b>242-4 AD Nourse 25(59)</b>
Farnes(15) 1-50	..1....	76.8	243-4	<b>A Melville 1(3)</b>	..1	Viljoen 26(67)	
	.....4	77.8	247-4	Melville 5(11)	.....4	Viljoen 26(67)	
<b>Wright(19) 1-73</b>	44...2.	78.8	257-4	Melville 5(11)	44...2.	Viljoen 36(75)	
	.....	79.8	257-4	Melville 5(19)	.....	Viljoen 36(75)	
Wright(20) 1-79	12.3....	80.8	263-4	Melville 10(22)	2.3	Viljoen 37(80)	
	.....	81.8	263-4	Melville 10(30)	.....	Viljoen 37(80)	
Wright(21) 1-82	..3.....	82.8	266-4	Melville 10(35)	....	Viljoen 40(83)	
	...1...4	83.8	271-4	Melville 14(39)	...4	Viljoen 41(87)	
Wright(22) 1-82	.....	84.8	271-4	Melville 14(39)	.....	Viljoen 41(95)	
	...3....	85.8	274-4	Melville 17(43)	...3	Viljoen 41(99)	
<b>Perks(19) 0-71</b>	..2.....	86.8	276-4	Melville 19(51)	..2....	Viljoen 41(99)	
	[1L]11.1.1	87.8	281-4	Melville 21(54)	1.1	Viljoen 43(104)	
Perks(20) 0-71	.....	88.8	281-4	Melville 21(54)	.....	Viljoen 43(112)	
	2.12...	89.8	286-4	Melville 24(58)	2..1	Viljoen 45(116)	
Perks(21) 0-72	..1.....	90.8	287-4	Melville 25(61)	..1	Viljoen 45(121)	
	...4.1..	<b>91.8</b>	<b>292-4</b>	Melville 30(67)	..4.1	Viljoen 45(123)	Lunch
Perks(22) 0-72	.....n.	92.8	293-4	Melville 30(76)	.....	Viljoen 45(123)	
	.....[1L]	93.8	294-4	Melville 30(76)	.....	Viljoen 45(131)	
Perks(23) 0-72	.....	94.8	294-4	Melville 30(76)	.....	Viljoen 45(139)	
	...1....	95.8	295-4	Melville 31(80)	...1	Viljoen 45(143)	
Perks(24) 0-72	....[4B]..	96.8	299-4	Melville 31(88)	.....	Viljoen 45(143)	
	...2.1..	97.8	302-4	Melville 31(90)	..	Viljoen 48(149)	
Perks(25) 0-79	..4.12..	98.8	309-4	Melville 33(93)	2..	Viljoen 53(154)	
	...1....	99.8	310-4	Melville 33(97)	....	Viljoen 54(158)	
Perks(26) 0-79	.....	100.8	310-4	Melville 33(97)	.....	Viljoen 54(166)	
	..12.24.	101.8	319-4	Melville 34(100)	..1	Viljoen 62(171)	
Perks(27) 0-86	34.....	102.8	326-4	Melville 37(101)	3	Viljoen 66(178)	
	1.....	103.8	327-4	Melville 38(102)	1	Viljoen 66(185)	
<b>Wright(23) 1-84</b>	..1.1...	104.8	329-4	Melville 39(108)	..1...	Viljoen 67(187)	
	..1.....	105.8	330-4	Melville 39(114)	.....	Viljoen 68(189)	
Wright(24) 1-92	1.4...3	106.8	338-4	Melville 46(121)	..4...3	Viljoen 69(190)	
	...1....	107.8	339-4	Melville 47(126)	....1	Viljoen 69(193)	
Wright(25) 1-97	..1.22.	108.8	344-4	Melville 48(129)	..1	Viljoen 73(198)	
	.....11	109.8	346-4	Melville 49(136)	.....1	Viljoen 74(199)	
<b>Perks(27.6) 1-86</b>	.....W	<b>110.6</b>	<b>346-5</b>	Melville 49(136)	....W	Viljoen 74(205)	<b>346-5 KG Viljoen 74(205)</b>
Perks(28) 1-86	..	110.8	346-5	Melville 49(136)	..	<b>EL Dalton 0(2)</b>	
	.....	111.8	346-5	Melville 49(144)	.....	Dalton 0(2)	
Perks(29) 1-87	.....1	112.8	347-5	Melville 49(144)	.....1	Dalton 1(10)	
	...11...	113.8	349-5	Melville 50(145)	1	Dalton 2(17)	
<b>Wright(26) 1-108</b>	..1.46..	114.8	360-5	Melville 51(147)	.1	Dalton 12(23)	
	...1.4	115.8	365-5	Melville 52(153)	....1	Dalton 16(25)	
Wright(27) 1-115	..2.1[4n]..	116.8	372-5	Melville 55(158)	..2.1	Dalton 20(29)	
	411...4	117.8	382-5	Melville 64(165)	41...4	Dalton 21(30)	
Wright(27.2) 2-115	<b>.W</b>	<b>118.2</b>	<b>382-6</b>	Melville 64(165)	..W	Dalton 21(32)	<b>382-6 EL Dalton 21(32)</b>
Wright(28) 2-115	.....	118.8	382-6	Melville 64(165)	.....	<b>RE Grieveson 0(6)</b>	
	2.1....	119.8	385-6	Melville 67(169)	2.1	Grieveson 0(10)	
Wright(29) 2-116	....n.1..	<b>120.8</b>	<b>387-6</b>	Melville 68(176)	.....1	Grieveson 0(12)	Tea
	...3....	121.8	390-6	Melville 71(181)	...3	Grieveson 0(15)	
Wright(30) 2-133	44.423.	122.8	407-6	Melville 88(188)	44.423	Grieveson 0(16)	
	..1.....	123.8	408-6	Melville 89(191)	..1	Grieveson 0(21)	
<b>Farnes(16) 1-56</b>	...2.22	124.8	414-6	Melville 95(199)	...2.22	Grieveson 0(21)	(.1) NewB
	22...1..	125.8	419-6	Melville 95(201)	..	Grieveson 5(27)	
Farnes(17) 1-58	....1.1.	126.8	421-6	Melville 96(203)	.1	Grieveson 6(33)	
	.....4	127.8	425-6	Melville 100(211)	.....4	Grieveson 6(33)	
Farnes(18) 1-62	...3...1	128.8	429-6	Melville 101(215)	...1	Grieveson 9(37)	
	..1.[2L]1.1	129.8	434-6	Melville 103(220)	..1.1	Grieveson 10(40)	
Farnes(18.2) 2-62	<b>.W</b>	<b>130.2</b>	<b>434-7</b>	Melville 103(222)	..W	Grieveson 10(40)	<b>434-7 A Melville 103(222)</b>
Farnes(19) 2-63	.....1	130.8	435-7	<b>ABC Langton 1(6)</b>	.....1	Grieveson 10(40)	
	..1.[1B]1.3	131.8	441-7	Langton 3(9)	..11	Grieveson 13(45)	
Farnes(20) 2-68	..221...	132.8	446-7	Langton 3(12)	... ..221	Grieveson 18(50)	

South Africa 2nd innings (cont.)			Ovs	R-W	South Africa v England, 5th Test 1938/39			
.....1.1	<b>Verity(36) 2-74</b>		133.8	448-7	Langton 4(14)	.1	.....1	Grieveson 19(56)
Farnes(20.3) 3-70	<b>2.W</b>		<b>134.3</b>	<b>450-8</b>	Langton 6(17)	2.W		Grieveson 19(56)
Farnes(21) 3-71	....1		134.8	451-8	<b>ES Newson 1(5)</b>	....1		Grieveson 19(56)
.....1.41..	Verity(37) 2-80		135.8	457-8	Newson 2(10)	.1..	.41	Grieveson 24(59)
Farnes(22) 3-74	2.1.....		136.8	460-8	Newson 2(15)	.....	2.1	Grieveson 27(62)
.....11....	Verity(38) 2-82		137.8	462-8	Newson 3(16)	1	..1....	Grieveson 28(69)
<b>Wright(30.1) 3-133</b>	<b>W</b>		<b>138.1</b>	<b>462-9</b>	Newson 3(17)	W		Grieveson 28(69)
Wright(31) 3-141	.121..4		138.8	470-9	<b>N Gordon 5(5)</b>	.1.4	21	Grieveson 31(71)
.....1.1.1...	Verity(39) 2-85		139.8	473-9	Gordon 6(10)	.1..	1.1	Grieveson 33(74)
Wright(32) 3-146	21.11....		140.8	478-9	Gordon 7(15)	.1..	211	Grieveson 37(77)
.....2[1L].....	Verity(40) 2-87		141.8	481-9	Gordon 7(21)	.....	2.	Grieveson 39(79)
<b>Farnes(22.1) 4-74</b>	<b>W</b>		<b>142.1</b>	<b>481-10</b>	Gordon 7(21)	W		Grieveson 39(80)
<b>All out 481; 5:45 day 6</b>								

450-8 ABC Langton 6(17)

462-9 ES Newson 3(17)

481-10 RE Grieveson 39(80);  
5:45 day 6

## South Africa v England, 5th Test 1938/39, Durban (Kingsmead)

### England 2nd innings

Target 696 runs

Bowling	Ovs	R-W	Batting	
<b>ES Newson(0.2) 0-0</b>	<b>0.2</b>	<b>0-0</b>	<b>L Hutton 0(2)</b>	<b>PA Gibb 0(0)</b>
ES Newson(1) 0-0	0.8	0-0	Hutton 0(8)	Gibb 0(0)
.....2.....	1.8	2-0	Hutton 0(8)	Gibb 2(8)
<b>ABC Langton(1) 0-4</b>	2.8	6-0	Hutton 4(16)	Gibb 2(8)
.....4.....	3.8	8-0	Hutton 4(16)	Gibb 4(16)
.....2.....	4.8	9-0	Hutton 5(18)	Gibb 4(22)
Langton(2) 0-5	5.8	12-0	Hutton 8(26)	Gibb 4(22)
.....1.....	6.8	22-0	Hutton 17(33)	Gibb 5(23)
Langton(3) 0-15	7.8	23-0	Hutton 17(35)	Gibb 6(29)
.....2.31.4	8.8	23-0	Hutton 17(35)	Gibb 6(37)
.....1..	9.8	24-0	Hutton 18(38)	Gibb 6(42)
Langton(4) 0-15	10.8	27-0	Hutton 21(44)	Gibb 6(44)
.....1.....	11.8	28-0	Hutton 22(52)	Gibb 6(44)
Langton(5) 0-18	12.8	32-0	Hutton 25(59)	Gibb 7(45)
.....3..	13.8	32-0	Hutton 25(59)	Gibb 7(53)
.....1	14.8	38-0	Hutton 29(63)	Gibb 9(57)
<b>EL Dalton(1) 0-4</b>	15.8	45-0	Hutton 32(66)	Gibb 12(62)
.....31	16.8	50-0	Hutton 37(71)	Gibb 12(65)
.....	17.8	57-0	Hutton 38(72)	Gibb 18(72)
Dalton(2) 0-10	18.8	63-0	Hutton 43(79)	Gibb 19(73)
11.21.1	19.8	65-0	Hutton 44(82)	Gibb 20(78)
y.3.3.3...	20.8	69-0	Hutton 48(90)	Gibb 20(78)
Dalton(3) 0-15	21.8	71-0	Hutton 48(90)	Gibb 22(86)
.....41...	22.8	76-0	Hutton 53(94)	Gibb 22(90)
1..4.2.	<b>23.5</b>	<b>78-1</b>	Hutton 55(99)	Gibb 22(90)
Dalton(4) 0-21	23.8	82-1	<b>WJ Edrich 4(3)</b>	Gibb 22(90)
11.2.2	24.8	82-1	Edrich 4(3)	Gibb 22(98)
.1.1...	25.8	87-1	Edrich 9(9)	Gibb 22(100)
4.....	<b>26.8</b>	<b>88-1</b>	Edrich 10(14)	Gibb 22(103)
.....2.....	27.8	89-1	Edrich 11(22)	Gibb 22(103)
Gordon(5) 0-19	28.8	89-1	Edrich 11(30)	Gibb 22(103)
.....4.....	29.8	90-1	Edrich 11(34)	Gibb 22(107)
.....	30.8	100-1	Edrich 15(41)	Gibb 23(109)
Langton(6) 0-22	31.8	102-1	Edrich 15(41)	Gibb 25(117)
.....41....	32.8	105-1	Edrich 18(44)	Gibb 25(122)
.....	33.8	111-1	Edrich 22(50)	Gibb 27(124)
Langton(7) 0-27	34.8	113-1	Edrich 22(50)	Gibb 29(132)
.....41....	35.8	114-1	Edrich 23(51)	Gibb 29(139)
.....	36.8	114-1	Edrich 23(59)	Gibb 29(139)
<b>2.W</b>	37.8	116-1	Edrich 23(59)	Gibb 31(147)
4..	38.8	118-1	Edrich 25(67)	Gibb 31(147)
.....	39.8	119-1	Edrich 25(70)	Gibb 32(152)
Langton(8) 0-27	40.8	124-1	Edrich 29(77)	Gibb 33(153)
.....41..	41.8	127-1	Edrich 31(82)	Gibb 34(156)
.....	42.8	131-1	Edrich 31(82)	Gibb 34(164)
Langton(9) 0-28	43.8	132-1	Edrich 32(85)	Gibb 34(169)
.....1...	44.8	136-1	Edrich 36(93)	Gibb 34(169)
.....	45.8	140-1	Edrich 36(93)	Gibb 38(177)
Langton(10) 0-19	46.8	146-1	Edrich 42(101)	Gibb 38(177)
.....	47.8	147-1	Edrich 42(103)	Gibb 39(183)
.....[1L]....				
Gordon(7) 0-24	14.[4B]n...			
.....				
Gordon(8) 0-27	.....2.....			
.....				
Gordon(9) 0-29	.....2			
.....				
Gordon(10) 0-29	.....			
.....				
Gordon(11) 0-31	.....2....			
.....				
Gordon(12) 0-36	.....1...			
.....				
Gordon(13) 0-36	.....4.			
.....				
.....[4B]....				
.....				
Langton(10) 0-32	.....4.....			
.....				
Langton(11) 0-38	.....4..			
.....				
.....2..4..				
.....				
.....1..				

5:55 day 6; Rain 5:56 - Stumps|||;  
(.3) 11:30 day 7

78-1 L Hutton 55(99)

Lunch



**England 2nd innings (cont.)**

Langton(12) 0-39	1.....	
	.....	Mitchell(10) 1-26
Langton(13) 0-45	....4.2	
	1...4.1.	Mitchell(11) 1-32
<b>Gordon(14) 0-47</b>	42[1L]...14	
	...1.2.	Mitchell(12) 1-35
Gordon(15) 0-50	...11.1	
	..1.1...	Mitchell(13) 1-37
<b>Dalton(5) 0-24</b>	.....1.2	
	..4.1.1	Mitchell(14) 1-43
Dalton(6) 0-29	1111...1	
	..1...2.	Mitchell(15) 1-46
<b>Langton(14) 0-48</b>	..3.....	
	..1.....	<b>Newson(12) 0-16</b>
Langton(15) 0-49	.....1..	
	.....2	Newson(13) 0-18
Langton(16) 0-49	..[1L].....	
	..1...2.	Newson(14) 0-21
Langton(17) 0-55	..132...	
	..1...1.	Newson(15) 0-23
<b>Gordon(16) 0-50</b>	.....	
	..1...[1n].2	Newson(16) 0-27
Gordon(17) 0-51	.....1...	
	.....1.	Newson(17) 0-28
Gordon(18) 0-53	..1.1...	
	..1...4.	<b>Langton(18) 0-60</b>
Gordon(19) 0-58	..3.2...	
	1...2.	Langton(19) 0-63
<b>Dalton(7) 0-33</b>	2...1.1	
	..1.....	Langton(20) 0-64
Dalton(8) 0-34	.....1	
	2...1...	Langton(21) 0-67
Dalton(9) 0-41	2.41...	
	....2...	<b>Newson(18) 0-30</b>
<b>Langton(22) 0-68</b>	..1.....	
	.....	Newson(19) 0-30
Langton(23) 0-68	.....	
	..2.....	Newson(20) 0-32
Langton(24) 0-68	.....	
	.....	Newson(21) 0-32
Langton(25) 0-72	...1.111	
	...22...	<b>Gordon(20) 0-62</b>
Langton(26) 0-74	..11....	
	..3..32.	Gordon(21) 0-70
<b>Mitchell(16) 1-50</b>	.....4.	
	..5.1...	Gordon(22) 0-76
Mitchell(17) 1-58	....44..	
	...2.2.	Gordon(23) 0-80
<b>Dalton(10) 0-41</b>	.....	
	..32....	Gordon(24) 0-85
Dalton(11) 0-41	.....	
	...3...	<b>Langton(27) 0-77</b>
Dalton(12) 0-44	..1...2.	
	.....2	Langton(28) 0-79
Dalton(13) 0-44	.....	
	....4.	Langton(29) 0-83
Dalton(14) 0-52	14..1.11	
	....1..	Langton(30) 0-84
<b>Gordon(25) 0-90</b>	....113	
	.....	Langton(31) 0-84
Gordon(26) 0-93	...[1L]1..2	
	.....	<b>Mitchell(18) 1-58</b>
Gordon(27) 0-93	.....	
	4.....	Mitchell(19) 1-62
Gordon(28) 0-95	.....2	
	..1...11.	Mitchell(20) 1-65
Gordon(29) 0-95	.....	
	12....1	Mitchell(21) 1-69
Gordon(30) 0-97	.....2	
	1.....	Mitchell(22) 1-70
Gordon(31) 0-98	..1.....	

Ovs	R-W
48.8	148-1
49.8	148-1
50.8	154-1
51.8	160-1
52.8	172-1
53.8	175-1
54.8	178-1
55.8	180-1
56.8	183-1
57.8	189-1
58.8	194-1
<b>59.8</b>	<b>197-1</b>
60.8	200-1
61.8	201-1
62.8	202-1
63.8	204-1
64.8	205-1
65.8	208-1
66.8	214-1
67.8	216-1
68.8	216-1
69.8	220-1
70.8	221-1
71.8	222-1
72.8	224-1
73.8	229-1
74.8	234-1
75.8	237-1
76.8	241-1
77.8	242-1
78.8	243-1
79.8	246-1
<b>80.8</b>	<b>253-1</b>
81.8	255-1
82.8	256-1
83.8	256-1
84.8	256-1
85.8	258-1
86.8	258-1
87.8	258-1
88.8	262-1
89.8	266-1
90.8	268-1
91.8	276-1
92.8	280-1
93.8	286-1
94.8	294-1
95.8	298-1
96.8	298-1
97.8	303-1
98.8	303-1
99.8	306-1
100.8	309-1
101.8	311-1
102.8	311-1
103.8	315-1
104.8	323-1
105.8	324-1
106.8	329-1
107.8	329-1
108.8	333-1
<b>109.8</b>	<b>333-1</b>
110.8	333-1
111.8	337-1
112.8	339-1
113.8	342-1
114.8	342-1
115.8	346-1
116.8	348-1
117.8	349-1
118.8	350-1

Edrich 42(110)	.....	1	Gibb 40(184)
Edrich 42(110)	.....	.....	Gibb 40(192)
Edrich 48(118)	....4.2	.....	Gibb 40(192)
Edrich 53(124)	...4.1	1.	Gibb 41(194)
Edrich 63(128)	42.4	...1	Gibb 42(198)
Edrich 65(132)	..2.	...1	Gibb 43(202)
Edrich 66(133)	1	...1.1	Gibb 45(209)
Edrich 67(135)	.1	..1...	Gibb 46(215)
Edrich 68(141)	.....1	.2	Gibb 48(217)
Edrich 73(146)	..4.1	..1	Gibb 49(220)
Edrich 75(148)	11	11...1	Gibb 52(226)
Edrich 77(153)	...2.	..1	Gibb 53(229)
Edrich 77(158)	.....	..3	Gibb 56(232)
Edrich 77(163)	.....	..1	Gibb 57(235)
Edrich 77(165)	..	.....1	Gibb 58(241)
Edrich 77(165)	.....	.....2	Gibb 60(249)
Edrich 77(168)	..	.....	Gibb 60(254)
Edrich 78(171)	..1	..2.	Gibb 62(259)
Edrich 81(178)	..12...	3	Gibb 65(260)
Edrich 82(182)	...1	..1.	Gibb 66(264)
Edrich 82(190)	.....	.....	Gibb 66(264)
Edrich 83(195)	....1	..1.2	Gibb 69(268)
Edrich 84(200)	....1	...	Gibb 69(271)
Edrich 85(207)	.....1	.	Gibb 69(272)
Edrich 86(213)	..1...	..1	Gibb 70(274)
Edrich 90(219)	..4..	..1	Gibb 71(276)
Edrich 92(224)	..2...	..3	Gibb 74(279)
Edrich 94(231)	...2..	1	Gibb 75(280)
Edrich 95(233)	..1	2...1	Gibb 78(286)
Edrich 96(236)	..1	.....	Gibb 78(291)
Edrich 97(244)	.....1	.....	Gibb 78(291)
Edrich 100(249)	2..1	...	Gibb 78(294)
Edrich 107(254)	2..41	...	Gibb 78(297)
Edrich 109(262)	...2...	.....	Gibb 78(297)
Edrich 109(267)	.....	..1	Gibb 79(300)
Edrich 109(267)	.....	.....	Gibb 79(308)
Edrich 109(275)	.....	.....	Gibb 79(308)
Edrich 109(275)	..2.....	.....	Gibb 81(316)
Edrich 109(283)	.....	.....	Gibb 81(316)
Edrich 109(283)	.....	.....	Gibb 81(324)
Edrich 111(288)	...11	..11	Gibb 83(327)
Edrich 111(288)	...22...	.....	Gibb 87(335)
Edrich 112(295)	..1...	1	Gibb 88(336)
Edrich 115(298)	..3	..32.	Gibb 93(341)
Edrich 119(306)	.....4.	.....	Gibb 93(341)
Edrich 120(308)	..1	..5...	Gibb 98(347)
Edrich 128(316)	....44..	.....	Gibb 98(347)
Edrich 128(316)	...2.2.	.....	Gibb 102(355)
Edrich 128(324)	.....	.....	Gibb 102(355)
Edrich 130(330)	2....	..3	Gibb 105(357)
Edrich 130(330)	.....	.....	Gibb 105(365)
Edrich 133(335)	....3	...	Gibb 105(368)
Edrich 134(338)	..1	..2.	Gibb 107(373)
Edrich 136(346)	.....2	.....	Gibb 107(373)
Edrich 136(346)	.....	.....	Gibb 107(381)
Edrich 140(354)	....4.	.....	Gibb 107(381)
Edrich 146(359)	4..11	1.1	Gibb 109(384)
Edrich 147(365)	....1	..	Gibb 109(386)
Edrich 151(372)	.....13	1	Gibb 110(387)
Edrich 151(380)	.....	.....	Gibb 110(387)
Edrich 152(381)	1	.....2	Gibb 112(394)
Edrich 152(389)	.....	.....	Gibb 112(394)
Edrich 152(389)	.....	.....	Gibb 112(402)
Edrich 156(397)	4.....	.....	Gibb 112(402)
Edrich 156(397)	.....	.....2	Gibb 114(410)
Edrich 158(401)	..11	..1.	Gibb 115(414)
Edrich 158(409)	.....	.....	Gibb 115(414)
Edrich 161(416)	2....1	1	Gibb 116(415)
Edrich 163(424)	.....2	.....	Gibb 116(415)
Edrich 163(431)	.....	1	Gibb 117(416)
Edrich 163(436)	.....	..1	Gibb 118(419)

**Tea**

(.1) NewB

**Stumps|||; - BLSP 5:46, day lost**

(.1) 11:30 day 9

**Lunch**

England 2nd innings (cont.)

Ovs R-W

South Africa v England, 5th Test 1938/39

Gordon(32) 0-101	...111.. Mitchell(23) 1-73 [1L]...3.	119.8 353-1 120.8 357-1	Edrich 164(439) 1.. ...11 Gibb 120(424) Edrich 167(444) ...3 ... Gibb 120(427)
	<b>..1.W Dalton(14.5) 1-53</b>	<b>121.5 358-2</b>	Edrich 168(447) ..1 .W Gibb 120(429) <b>358-2 PA Gibb 120(429)</b>
Gordon(33) 0-103	11. Dalton(15) 1-55	121.8 360-2	Edrich 169(448) 1 1. <b>WR Hammond 1(2)</b>
Gordon(34) 0-106	...2... Dalton(16) 1-56	122.8 362-2	Edrich 171(456) ....2... Hammond 1(2)
Gordon(35) 0-109	...1.... Dalton(17) 1-58	123.8 363-2	Edrich 171(460) .... ..1 Hammond 2(6)
Gordon(36) 0-115	...3... Dalton(18) 1-59	124.8 366-2	Edrich 171(462) .. ....3 Hammond 5(12)
	...11. Dalton(19) 1-60	125.8 368-2	Edrich 172(463) 1 .....1. Hammond 6(19)
	12..... Dalton(20) 1-63	126.8 371-2	Edrich 173(464) 1 2..... Hammond 8(26)
	...1... Dalton(21) 1-67	127.8 372-2	Edrich 174(470) ....1 .. Hammond 8(28)
	11.....4 Dalton(22) 1-73	128.8 378-2	Edrich 179(477) 1....4 1 Hammond 9(29)
	...1... Dalton(23) 1-77	129.8 379-2	Edrich 179(479) .. ....1 Hammond 10(35)
	<b>Mitchell(24) 1-75</b>	130.8 381-2	Edrich 179(479) ..2.... Hammond 12(43)
	...1.2 Dalton(24) 1-84	131.8 384-2	Edrich 180(484) ....1 ..2 Hammond 14(46)
	...141.1 Dalton(25) 1-86	132.8 391-2	Edrich 182(489) ..1.1 41. Hammond 19(49)
	11.1...1. Dalton(26) 1-86	133.8 395-2	Edrich 184(493) 1.1. 1.1 Hammond 21(53)
	11.1...1 Dalton(27) 1-97	134.8 399-2	Edrich 186(498) 1...1 1.1 Hammond 23(56)
	4...1...1 Dalton(28) 1-105	135.8 405-2	Edrich 191(503) 4..1 ..1 Hammond 24(59)
	1...44.2 Dalton(29) 1-110	136.8 416-2	Edrich 201(510) ...44.2 1 Hammond 25(60)
	...[1n].... <b>Newson(22) 0-33</b>	137.8 417-2	Edrich 201(515) ..... ..1 Hammond 26(64)
	[3L]..... <b>Langton(32) 0-84</b>	138.8 420-2	Edrich 201(521) ..... .. Hammond 26(66)
	1..... Newson(23) 0-34	139.8 421-2	Edrich 201(528) ..... 1 Hammond 27(67)
	Langton(33) 0-88	140.8 425-2	Edrich 204(534) ..2.1 .1 Hammond 28(69)
	..24.11. <b>Gordon(37) 0-123</b>	141.8 433-2	Edrich 211(541) 24.1. 1 Hammond 29(70)
	..1.4... <b>Langton(34) 0-92</b>	142.8 438-2	Edrich 215(546) ..4.. ..1 Hammond 30(73)
	...4... Langton(35) 0-92	<b>143.8 442-2</b>	Edrich 215(546) ..4... Hammond 34(81)
	...2... Langton(36) 1-93	144.8 444-2	Edrich 217(554) .....2. Hammond 34(81)
	...2... Langton(37) 1-93	145.8 444-2	Edrich 217(554) ..... Hammond 34(89)
	...2... Langton(38) 1-97	146.8 446-2	Edrich 219(562) ..2..... Hammond 34(89)
	...1..W Langton(39) 1-99	<b>147.8 447-3</b>	Edrich 219(565) ..W ....1 Hammond 35(94)
	...1... Langton(40) 1-101	148.8 449-3	<b>E Paynter 1(4)</b> ...1 .1.. Hammond 36(98)
	.....[1L] Langton(41) 1-105	149.8 450-3	Paynter 1(12) ..... Hammond 36(98)
	12.1.... Langton(42) 1-105	150.8 454-3	Paynter 2(17) 1.... 2.1 Hammond 39(101)
	...4... Langton(43) 1-110	151.8 458-3	Paynter 2(17) ....4.. Hammond 43(109)
	2..2.2. Langton(44) 1-115	152.8 464-3	Paynter 8(25) 2..2.2. Hammond 43(109)
	.....2 Langton(45) 1-120	153.8 466-3	Paynter 8(25) .....2 Hammond 45(117)
	.....n1. Langton(46) 1-125	154.8 468-3	Paynter 9(33) .....1 . Hammond 45(118)
	.....11 Langton(47) 1-130	155.8 470-3	Paynter 10(40) .....1 1 Hammond 46(119)
	.....2 Langton(48) 1-135	156.8 472-3	Paynter 10(40) .....2 Hammond 48(127)
	...4... Langton(49) 1-140	157.8 476-3	Paynter 14(48) ....4.. Hammond 48(127)
	...2... Dalton(23) 1-77	158.8 478-3	Paynter 14(48) .....2... Hammond 50(135)
	..2..2. Dalton(24) 1-84	159.8 482-3	Paynter 18(56) ..2..2. Hammond 50(135)
	1.....2 Dalton(25) 1-86	160.8 485-3	Paynter 20(63) .....2 1 Hammond 51(136)
	...11113 Dalton(26) 1-86	161.8 492-3	Paynter 22(65) 11 ...113 Hammond 56(142)
	...11.11 Dalton(27) 1-97	162.8 496-3	Paynter 24(67) 11 ...1.1 Hammond 58(148)
	..... <b>Langton(42) 1-105</b>	163.8 496-3	Paynter 24(75) ..... Hammond 58(148)
	Gordon(39.3) 0-130	<b>164.3 496-3</b>	Paynter 24(75) ... Hammond 58(151)
	Gordon(40) 0-130	164.8 496-3	Paynter 24(75) ..... Hammond 58(156)
	...1... <b>Newson(33) 0-61</b>	165.8 497-3	Paynter 25(81) ....1 .. Hammond 58(158)
	...1...2 Newson(34) 0-63	166.8 500-3	Paynter 26(85) ...1 ...2 Hammond 60(162)
	...11... Newson(35) 0-65	167.8 502-3	Paynter 27(92) ....1.. 1 Hammond 61(163)
	1...1.2 Newson(36) 0-69	168.8 506-3	Paynter 28(96) ...1 1.2 Hammond 64(167)
	...1.1 Newson(37) 0-70	169.8 508-3	Paynter 29(102) ....1 .1 Hammond 65(169)
	..1.1.[1L]. Newson(38) 0-75	170.8 511-3	Paynter 30(105) .1. .1.. Hammond 66(174)
	2.1.1.. Newson(39) 0-77	171.8 515-3	Paynter 31(107) .1 2.1.. Hammond 69(180)
	..... Newson(40) 0-80	172.8 515-3	Paynter 31(115) ..... Hammond 69(180)
	1..... Newson(41) 0-85	173.8 516-3	Paynter 31(122) ..... 1 Hammond 70(181)
	..1.... <b>Mitchell(28) 1-102</b>	174.8 517-3	Paynter 31(127) ..... ..1 Hammond 71(184)
	..21.1.1 Mitchell(29) 1-105	175.8 522-3	Paynter 32(130) ..1 21.1 Hammond 75(189)
	[2L]..... Mitchell(30) 1-110	176.8 524-3	Paynter 32(130) ..... Hammond 75(197)
	2.....1 Mitchell(31) 1-115	177.8 527-3	Paynter 35(138) ..2....1 Hammond 75(197)
	.....11. Mitchell(32) 1-120	178.8 529-3	Paynter 36(145) ....1. 1 Hammond 76(198)
	..1.11.11 Mitchell(33) 1-125	179.8 534-3	Paynter 38(149) .1.1 .111 Hammond 79(202)
	1..... <b>Gordon(47) 0-140</b>	180.8 535-3	Paynter 38(156) ..... 1 Hammond 80(203)
	..... Gordon(48) 0-145	181.8 535-3	Paynter 38(156) ..... Hammond 80(211)
	...1.... Gordon(49) 0-150	182.8 536-3	Paynter 39(160) ...1 .... Hammond 80(215)
	..3.1..2. Gordon(50) 0-155	183.8 542-3	Paynter 44(166) ..3..2. .1 Hammond 81(217)
	...13.... <b>Newson(38) 0-76</b>	184.8 546-3	Paynter 47(167) 3 ..1.... Hammond 82(224)
	...11..4 Newson(39) 0-77	185.8 552-3	Paynter 52(174) ...1..4 1 Hammond 83(225)
	..1.... Dalton(25) 1-85	186.8 553-3	Paynter 52(179) ..... ..1 Hammond 84(228)
	.....1.. Newson(39) 0-77	187.8 554-3	Paynter 52(181) .. ....1 Hammond 85(234)

(.1) NewB

Tea

**447-3 WJ Edrich 219(565)**

**BLSP 5:35 - Stumps||;**

(.4) 11:30 day 10

England 2nd innings (cont.)			Ovs	R-W			
Dalton(26) 1-96	21.4..4.		188.8	565-3	Paynter 60(187)	.4..4.	21 Hammond 88(236)
	.1....41	Newson(40) 0-83	189.8	571-3	Paynter 65(193)	....41	.1 Hammond 89(238)
<b>Gordon(49) 0-150</b>	.....3.1		190.8	575-3	Paynter 68(199)	.....3	.1 Hammond 90(240)
	.....3	<b>Langton(47) 1-116</b>	<b>191.8</b>	<b>578-3</b>	Paynter 68(199)	.....3	Hammond 93(248)
<b>Mitchell(31) 1-111</b>	1.....		192.8	579-3	Paynter 68(206)	.....	1 Hammond 94(249)
	.....	Langton(48) 1-116	193.8	579-3	Paynter 68(206)	.....	Hammond 94(257)
Mitchell(32) 1-111	.....		194.8	579-3	Paynter 68(214)	.....	Hammond 94(257)
	..1....	Langton(49) 1-117	195.8	580-3	Paynter 68(218)	....	..1 Hammond 95(261)
Mitchell(33) 1-117	22..1.1.		196.8	586-3	Paynter 69(220)	.1	22..1. Hammond 100(267)
	.1.....	Langton(50) 1-118	197.8	587-3	Paynter 70(222)	.1	..... Hammond 100(273)
Mitchell(34) 1-118	..1....		198.8	588-3	Paynter 71(226)	..1	..... Hammond 100(277)
	.....	Langton(51) 1-118	199.8	588-3	Paynter 71(234)	.....	Hammond 100(277)
Mitchell(35) 1-123	.4.....1		200.8	593-3	Paynter 71(234)	.4.....1	Hammond 105(285)
	.1.....	Langton(52) 1-119	201.8	594-3	Paynter 71(240)	.....	.1 Hammond 106(287)
Mitchell(36) 1-127	1..11.1		202.8	598-3	Paynter 73(246)	..1.1	11 Hammond 108(289)
	..1..3..	Langton(53) 1-123	203.8	602-3	Paynter 74(251)	..1..	..3 Hammond 111(292)
Mitchell(37) 1-133	..2.4...		204.8	608-3	Paynter 74(251)	..2.4...	Hammond 117(300)
	..1.1...	<b>Newson(41) 0-85</b>	205.8	610-3	Paynter 75(257)	..1...	.1 Hammond 118(302)
<b>Gordon(49.6) 1-151</b>	<b>..1..W</b>		<b>206.6</b>	<b>611-4</b>	Paynter 75(260)	..W	..1 Hammond 119(305)
Gordon(50) 1-151	..		206.8	611-4	<b>LEG Ames 0(2)</b>	..	Hammond 119(305)
	n.....1	Newson(42) 0-86	207.8	613-4	Ames 0(2)	.....1	Hammond 120(314)
Gordon(51) 1-152	..1....		208.8	614-4	Ames 0(6)	....	..1 Hammond 121(318)
	..1.2.2.	Newson(43) 0-91	209.8	619-4	Ames 4(11)	.2.2.	..1 Hammond 122(321)
Gordon(52) 1-156	..4.....		210.8	623-4	Ames 4(11)	..4.....	Hammond 126(329)
	.....1.	<b>Langton(54) 1-124</b>	211.8	624-4	Ames 5(18)	.....1	Hammond 126(330)
Gordon(53) 1-163	..12..4.		212.8	631-4	Ames 6(21)	..1	2.4. Hammond 132(335)
	1..1..1.	Langton(55) 1-127	213.8	634-4	Ames 8(25)	1..1	..1. Hammond 133(339)
Gordon(54) 1-172	..4.13.1		214.8	643-4	Ames 14(32)	..4.1.1	3 Hammond 136(340)
	..12.11.	Langton(56) 1-132	215.8	648-4	Ames 16(36)	..11	2.1. Hammond 139(344)
Gordon(55) 1-174	..11....		216.8	650-4	Ames 17(43)	..1....	1 Hammond 140(345)
	..4...	<b>Dalton(26.1) 2-96</b>	<b>217.1</b>	<b>650-5</b>	Ames 17(43)	W	Hammond 140(346)
	..4...	Dalton(27) 2-100	217.8	654-5	Ames 17(43)	..4...	<b>BH Valentine 4(7)</b>
Gordon(55.2) 1-174	..		<b>218.2</b>	<b>654-5</b>	Ames 17(45)	..	Valentine 4(7)
							<b>611-4 E Paynter 75(260)</b>
							(.8) Rain 6'
							(.8) Rain 15'
							(.1) 3:40
							<b>650-5 WR Hammond 140(346)</b>
							<b>Tea - Rain 3:58 day 10, match drawn</b>

654 for 5; Tea - Rain 3:58 day 10

Match Drawn