

**Table B.29. Converting Raw Scores to Standard Scores
Age 66–71 Months**

Raw score	Standard score							Raw score
	Cognitive	Receptive Language	Expressive Language	Social–Emotional	Gross Motor	Fine Motor	Adaptive Behavior	
<20	<50	<50	<50	<50	<50	<50	<50	<20
20	<50	<50	<50	<50	<50	50	<50	20
21	<50	<50	<50	<50	<50	55	<50	21
22	<50	<50	<50	<50	<50	59	<50	22
23	<50	50	<50	<50	<50	63	<50	23
24	<50	52	<50	<50	<50	68	<50	24
25	<50	54	50	<50	<50	73	<50	25
26	<50	56	52	<50	<50	77	<50	26
27	<50	58	54	<50	<50	82	<50	27
28	<50	63	56	<50	<50	86	<50	28
29	<50	69	58	<50	<50	91	<50	29
30	<50	75	62	<50	<50	96	<50	30
31	<50	81	66	<50	<50	101	50	31
32	<50	87	69	<50	<50	106	52	32
33	<50	93	73	<50	<50	111	54	33
34	<50	99	79	50	<50	—	56	34
35	<50	105	84	52	<50	—	58	35
36	<50	112	89	55	<50	—	60	36
37	<50	114	94	55	50	—	62	37
38	<50	—	100	57	52	—	64	38
39	<50	—	105	59	55	—	66	39
40	<50	—	110	61	59	—	68	40
41	<50	—	114	64	63	—	70	41
42	<50	—	—	66	67	—	72	42
43	<50	—	—	68	71	—	74	43
44	50	—	—	70	75	—	76	44
45	51	—	—	72	78	—	78	45
46	52	—	—	75	82	—	80	46
47	53	—	—	77	86	—	82	47
48	54	—	—	79	90	—	84	48
49	55	—	—	81	94	—	86	49
50	57	—	—	83	99	—	88	50
51	58	—	—	86	104	—	91	51
52	60	—	—	88	107	—	93	52
53	62	—	—	90	115	—	95	53
54	63	—	—	92	117	—	97	54
55	65	—	—	94	—	—	99	55
56	66	—	—	97	—	—	101	56
57	67	—	—	99	—	—	103	57
58	69	—	—	101	—	—	105	58

Table B.29. (continued)

Raw score	Standard score							Raw score
	Cognitive	Receptive Language	Expressive Language	Social–Emotional	Gross Motor	Fine Motor	Adaptive Behavior	
59	72	—	—	103	—	—	107	59
60	73	—	—	105	—	—	109	60
61	74	—	—	108	—	—	111	61
62	75	—	—	110	—	—	113	62
63	76	—	—	112	—	—	115	63
64	78	—	—	—	—	—	117	64
65	79	—	—	—	—	—	—	65
66	81	—	—	—	—	—	—	66
67	83	—	—	—	—	—	—	67
68	85	—	—	—	—	—	—	68
69	86	—	—	—	—	—	—	69
70	87	—	—	—	—	—	—	70
71	89	—	—	—	—	—	—	71
72	90	—	—	—	—	—	—	72
73	92	—	—	—	—	—	—	73
74	93	—	—	—	—	—	—	74
75	95	—	—	—	—	—	—	75
76	96	—	—	—	—	—	—	76
77	98	—	—	—	—	—	—	77
78	99	—	—	—	—	—	—	78
79	101	—	—	—	—	—	—	79
80	103	—	—	—	—	—	—	80
81	104	—	—	—	—	—	—	81
82	106	—	—	—	—	—	—	82
83	108	—	—	—	—	—	—	83
84	109	—	—	—	—	—	—	84
85	111	—	—	—	—	—	—	85
86	113	—	—	—	—	—	—	86
87	114	—	—	—	—	—	—	87
88	116	—	—	—	—	—	—	88