

Percentile	Passage Number													
	Adjusted Fluency	1		6		10		11		13		14		
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	
1	69	1	68	1	69	1	76	1	80	1	63	1	42	
2	77	69	88	70	77	77	81	81	85	64	73	43	49	
3	84	89	91	78	84	82	92	86	88	74	78	50	55	
4	87	92	92	85	87	93	93	89	98	79	80	56	60	
5	93	93	96	88	93	94	95	99	99	81	82	61	65	
6	100	97	100	94	100	96	100	100	105	83	85	66	67	
7	102	101	102	101	102	101	102	106	107	86	87	68	70	
8	103	103	107	103	103	103	104	108	108	88	89	71	74	
9	107	108	108	104	107	105	105	109	109	90	90	75	75	
10	109	109	111	108	109	106	108	110	110	91	93	76	76	
11	110	112	112	110	110	109	110	111	113	94	94	77	77	
12	112	113	116	111	112					95	96	78	78	
13	113	117	118	113	113	111	112	114	114	97	98	79	79	
14	114	119	119	114	114	113	113	115	115	99	99			
15	115	120	120	115	115	114	114	116	118	100	102	80	81	
16	116	121	121	116	116	115	115	119	121	103	103	82	82	
17	117	122	122	117	117	116	116	122	122	104	104	83	83	
18	118	123	123	118	118	117	117	123	123			84	84	
19	119	124	124	119	119	118	118	124	125	105	105	85	85	
20	119							126	126	106	106			
21	121	125	125	120	121	119	119	127	127	107	107	86	86	
22	122			122	122	120	120			108	108	87	88	
23	124	126	126	123	124			128	128	109	109			
24	124	127	127			121	121			110	110	89	89	
25	125	128	129	125	125			129	130	111	113	90	90	
26	125	130	130			122	122	131	131	114	114	91	91	
27	127			126	127	123	123	132	132	115	115	92	92	
28	127	131	131			124	124	133	133			93	93	
29	129	132	133	128	129	125	126	134	134	116	116	94	94	
30	130	134	134	130	130	127	130	135	136	117	117	95	95	
31	131	135	135	131	131	131	131	137	137			96	96	
32	131	136	137			132	132	138	138	118	118			
33	132			132	132	133	133			119	119	97	97	
34	133	138	138	133	133	134	134	139	139	120	120	98	98	
35	133	139	140					140	140	121	121	99	99	
36	133	141	141			135	135	141	141	122	123			
37	134	142	143	134	134	136	136	142	142	124	124	100	100	
38	137	144	144	135	137	137	137			125	125	101	101	
39	137	145	145					143	143	126	126			
40	138	146	146	138	138	138	139			127	127	102	103	
41	139	147	147	139	139	140	140	144	144	128	129	104	104	
42	140	148	148	140	140	141	141					105	105	
43	140	149	149					145	145	130	130	106	106	
44	141			141	141	142	142			131	131	107	107	
45	142	150	150	142	142							108	108	
46	142	151	151			143	143	146	146	132	132			
47	142	152	152			144	144			133	133	109	109	
48	143			143	143							110	110	
49	144	153	153	144	144	145	145	147	147	134	134			
50	145	154	155	145	145	146	147	148	148	135	135	111	111	
51	145					148	148			136	136	112	112	
52	146	156	157	146	146	149	149	149	149	137	137	113	113	
53	147	158	158	147	147			150	150	138	138			

Percentile	Passage Number												
	Adjusted Fluency	1		6		10		11		13		14	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
54	148	159	159	148	148	150	151			139	139		
55	149	160	160	149	149	152	152	151	151			114	114
56	149	161	161			153	153	152	152	140	140		
57	150	162	163	150	150	154	154	153	154	141	141	115	115
58	152	164	164	151	152					142	142	116	116
59	153			153	153	155	155	155	156			117	117
60	154	165	165	154	154	156	157			143	143	118	119
61	154					158	158	157	157				
62	156	166	166	155	156	159	160	158	158	144	144	120	120
63	157	167	167	157	157	161	161	159	159	145	146	121	121
64	158			158	158	162	162			147	147	122	122
65	159	168	168	159	159	163	164	160	160	148	148	123	123
66	159	169	171			165	165	161	162	149	149	124	125
67	160	172	172	160	160	166	166	163	163				
68	161	173	174	161	161			164	164	150	150	126	126
69	162	175	175	162	162	167	167			151	151	127	127
70	162					168	168	165	165	152	154	128	128
71	163	176	176	163	163	169	169	166	166	155	155		
72	164	177	178	164	164			167	168	156	156	129	129
73	167	179	180	165	167	170	170	169	169	157	157		
74	168	181	181	168	168	171	171	170	171	158	158	130	130
75	168	182	182			172	173	172	172	159	159	131	131
76	168	183	184			174	174	173	173	160	160	132	133
77	169	185	187	169	169	175	175	174	174	161	161	134	134
78	169					176	177	175	176	162	163		
79	170	188	188	170	170			177	177	164	164	135	135
80	170					178	178	178	179	165	165	136	136
81	171	189	189	171	171	179	179			166	166	137	138
82	173	190	190	172	173	180	180	180	181	167	167	139	139
83	174	191	194	174	174	181	182	182	182	168	168	140	140
84	177	195	197	175	177	183	185	183	186	169	169	141	141
85	178	198	199	178	178	186	186	187	187	170	171	142	143
86	179	200	201	179	179	187	187	188	189	172	173		
87	181	202	202	180	181	188	188	190	191	174	175	144	145
88	182	203	203	182	182	189	190	192	195	176	177	146	146
89	184	204	205	183	184	191	192	196	196	178	180	147	149
90	184	206	208			193	193	197	200	181	182	150	152
91	189	209	211	185	189	194	196			183	187	153	156
92	190	212	213	190	190	197	198	201	201	188	191	157	157
93	192	214	214	191	192	199	199	202	206	192	194	158	158
94	193	215	223	193	193	200	202	207	210	195	197	159	162
95	198	224	224	194	198	203	213	211	212	198	200	163	168
96	202	225	232	199	202	214	221	213	214	201	202	169	170
97	210	233	244	203	210	222	232	215	227	203	210	171	179
98	222	245	252	211	222	233	234	228	249	211	217	180	182
99	256	253		223		235		250		218		183	