

Height Inches	Weight (kg)																			
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105
20	0.33	0.39	0.44	0.49	0.53	0.56	0.59	0.62	0.65	0.68	0.71	0.73	0.75	0.78	0.80	0.82	0.84	0.86	0.88	0.90
21	0.34	0.41	0.46	0.50	0.54	0.58	0.62	0.65	0.68	0.70	0.73	0.76	0.78	0.80	0.83	0.85	0.87	0.89	0.91	0.93
22	0.35	0.42	0.47	0.52	0.56	0.60	0.64	0.67	0.70	0.73	0.76	0.78	0.81	0.83	0.85	0.88	0.90	0.92	0.94	0.96
23	0.36	0.43	0.49	0.54	0.58	0.62	0.66	0.69	0.72	0.75	0.78	0.81	0.83	0.86	0.88	0.91	0.93	0.95	0.97	0.99
24	0.38	0.45	0.51	0.56	0.60	0.64	0.68	0.71	0.75	0.78	0.81	0.83	0.86	0.89	0.91	0.93	0.96	0.98	1.00	1.02
25	0.39	0.46	0.52	0.57	0.62	0.66	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.86	0.89	0.91	0.94	0.96	0.99	1.01	1.03	1.05
26	0.40	0.47	0.54	0.59	0.64	0.68	0.72	0.76	0.79	0.82	0.85	0.88	0.91	0.94	0.97	0.99	1.01	1.04	1.06	1.08
27	0.41	0.49	0.55	0.60	0.65	0.70	0.74	0.78	0.81	0.85	0.88	0.91	0.94	0.96	0.99	1.02	1.04	1.07	1.09	1.11
28	0.42	0.50	0.56	0.62	0.67	0.72	0.76	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.96	0.99	1.02	1.04	1.07	1.10	1.12	1.14
29	0.43	0.51	0.58	0.64	0.69	0.74	0.78	0.82	0.86	0.89	0.92	0.96	0.99	1.02	1.04	1.07	1.10	1.12	1.15	1.17
30	0.44	0.53	0.59	0.65	0.71	0.75	0.80	0.84	0.88	0.91	0.95	0.98	1.01	1.04	1.07	1.10	1.13	1.15	1.18	1.20
31	0.45	0.54	0.61	0.67	0.72	0.77	0.82	0.86	0.90	0.93	0.97	1.00	1.04	1.07	1.10	1.12	1.15	1.18	1.21	1.23
32	0.46	0.55	0.62	0.68	0.74	0.79	0.84	0.88	0.92	0.96	0.99	1.03	1.06	1.09	1.12	1.15	1.18	1.21	1.23	1.26
33	0.47	0.56	0.64	0.70	0.76	0.81	0.85	0.90	0.94	0.98	1.02	1.05	1.08	1.12	1.15	1.18	1.21	1.23	1.26	1.29
34	0.48	0.58	0.65	0.72	0.77	0.82	0.87	0.92	0.96	1.00	1.04	1.07	1.11	1.14	1.17	1.20	1.23	1.26	1.29	1.32
35	0.49	0.59	0.66	0.73	0.79	0.84	0.89	0.94	0.98	1.02	1.06	1.10	1.13	1.16	1.20	1.23	1.26	1.29	1.32	1.34
36	0.50	0.60	0.68	0.75	0.81	0.86	0.91	0.96	1.00	1.04	1.08	1.12	1.15	1.19	1.22	1.25	1.28	1.31	1.34	1.37
37	0.52	0.61	0.69	0.76	0.82	0.88	0.93	0.98	1.02	1.06	1.10	1.14	1.18	1.21	1.25	1.28	1.31	1.34	1.37	1.40
38	0.53	0.62	0.70	0.78	0.84	0.89	0.95	1.00	1.04	1.08	1.12	1.16	1.20	1.24	1.27	1.30	1.34	1.37	1.40	1.43
39	0.54	0.64	0.72	0.79	0.85	0.91	0.96	1.01	1.06	1.10	1.15	1.19	1.22	1.26	1.29	1.33	1.36	1.39	1.42	1.45
40	0.54	0.65	0.73	0.80	0.87	0.93	0.98	1.03	1.08	1.12	1.17	1.21	1.25	1.28	1.32	1.35	1.39	1.42	1.45	1.48
41	0.55	0.66	0.74	0.82	0.88	0.94	1.00	1.05	1.10	1.14	1.19	1.23	1.27	1.31	1.34	1.38	1.41	1.44	1.48	1.51
42	0.56	0.67	0.76	0.83	0.90	0.96	1.02	1.07	1.12	1.17	1.21	1.25	1.29	1.33	1.37	1.40	1.44	1.47	1.50	1.53
43	0.57	0.68	0.77	0.85	0.92	0.98	1.04	1.09	1.14	1.19	1.23	1.27	1.31	1.35	1.39	1.43	1.46	1.50	1.53	1.56
44	0.58	0.69	0.78	0.86	0.93	0.99	1.05	1.11	1.16	1.21	1.25	1.29	1.34	1.37	1.41	1.45	1.49	1.52	1.55	1.59
45	0.59	0.71	0.80	0.88	0.95	1.01	1.07	1.12	1.18	1.22	1.27	1.32	1.36	1.40	1.44	1.47	1.51	1.55	1.58	1.61
46	0.60	0.72	0.81	0.89	0.96	1.03	1.09	1.14	1.20	1.24	1.29	1.34	1.38	1.42	1.46	1.50	1.53	1.57	1.60	1.64
47	0.61	0.73	0.82	0.90	0.98	1.04	1.10	1.16	1.21	1.26	1.31	1.36	1.40	1.44	1.48	1.52	1.56	1.59	1.63	1.66
48	0.62	0.74	0.84	0.92	0.99	1.06	1.12	1.18	1.23	1.28	1.33	1.38	1.42	1.46	1.51	1.54	1.58	1.62	1.65	1.69
49	0.63	0.75	0.85	0.93	1.01	1.08	1.14	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.44	1.49	1.53	1.57	1.61	1.64	1.68	1.72
Inches	Body Surface Area Meters Squared By DuBois & DuBois Formula																			

Height Inches	Weight (kg)																		
	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200
20	0.91	0.93	0.95	0.96	0.98	1.00	1.01	1.03	1.04	1.06	1.07	1.09	1.10	1.11	1.13	1.14	1.15	1.17	1.18
21	0.95	0.96	0.98	1.00	1.02	1.03	1.05	1.06	1.08	1.09	1.11	1.12	1.14	1.15	1.17	1.18	1.19	1.21	1.22
22	0.98	1.00	1.02	1.03	1.05	1.07	1.08	1.10	1.12	1.13	1.15	1.16	1.18	1.19	1.21	1.22	1.23	1.25	1.26
23	1.01	1.03	1.05	1.07	1.09	1.10	1.12	1.14	1.15	1.17	1.19	1.20	1.22	1.23	1.25	1.26	1.28	1.29	1.30
24	1.04	1.06	1.08	1.10	1.12	1.14	1.16	1.17	1.19	1.21	1.22	1.24	1.25	1.27	1.29	1.30	1.32	1.33	1.34
25	1.07	1.09	1.11	1.13	1.15	1.17	1.19	1.21	1.23	1.24	1.26	1.28	1.29	1.31	1.32	1.34	1.35	1.37	1.38
26	1.10	1.13	1.15	1.17	1.19	1.21	1.22	1.24	1.26	1.28	1.30	1.31	1.33	1.35	1.36	1.38	1.39	1.41	1.42
27	1.14	1.16	1.18	1.20	1.22	1.24	1.26	1.28	1.30	1.31	1.33	1.35	1.37	1.38	1.40	1.42	1.43	1.45	1.46
28	1.17	1.19	1.21	1.23	1.25	1.27	1.29	1.31	1.33	1.35	1.37	1.39	1.40	1.42	1.44	1.45	1.47	1.49	1.50
29	1.20	1.22	1.24	1.26	1.28	1.30	1.32	1.34	1.36	1.38	1.40	1.42	1.44	1.46	1.47	1.49	1.51	1.53	1.54
30	1.23	1.25	1.27	1.29	1.32	1.34	1.36	1.38	1.40	1.42	1.44	1.46	1.47	1.49	1.51	1.53	1.55	1.56	1.58
31	1.26	1.28	1.30	1.33	1.35	1.37	1.39	1.41	1.43	1.45	1.47	1.49	1.51	1.53	1.55	1.57	1.58	1.60	1.62
32	1.28	1.31	1.33	1.36	1.38	1.40	1.42	1.44	1.47	1.49	1.51	1.53	1.55	1.56	1.58	1.60	1.62	1.64	1.66
33	1.31	1.34	1.36	1.39	1.41	1.43	1.46	1.48	1.50	1.52	1.54	1.56	1.58	1.60	1.62	1.64	1.66	1.68	1.69
34	1.34	1.37	1.39	1.42	1.44	1.46	1.49	1.51	1.53	1.55	1.57	1.59	1.61	1.63	1.65	1.67	1.69	1.71	1.73
35	1.37	1.40	1.42	1.45	1.47	1.50	1.52	1.54	1.56	1.59	1.61	1.63	1.65	1.67	1.69	1.71	1.73	1.75	1.77
36	1.40	1.43	1.45	1.48	1.50	1.53	1.55	1.57	1.60	1.62	1.64	1.66	1.68	1.70	1.72	1.74	1.76	1.78	1.80
37	1.43	1.45	1.48	1.51	1.53	1.56	1.58	1.60	1.63	1.65	1.67	1.70	1.72	1.74	1.76	1.78	1.80	1.82	1.84
38	1.45	1.48	1.51	1.54	1.56	1.59	1.61	1.64	1.66	1.68	1.71	1.73	1.75	1.77	1.79	1.81	1.84	1.86	1.88
39	1.48	1.51	1.54	1.57	1.59	1.62	1.64	1.67	1.69	1.72	1.74	1.76	1.78	1.81	1.83	1.85	1.87	1.89	1.91
40	1.51	1.54	1.57	1.59	1.62	1.65	1.67	1.70	1.72	1.75	1.77	1.79	1.82	1.84	1.86	1.88	1.90	1.93	1.95
41	1.54	1.57	1.60	1.62	1.65	1.68	1.70	1.73	1.75	1.78	1.80	1.83	1.85	1.87	1.90	1.92	1.94	1.96	1.98
42	1.56	1.59	1.62	1.65	1.68	1.71	1.73	1.76	1.78	1.81	1.83	1.86	1.88	1.91	1.93	1.95	1.97	2.00	2.02
43	1.59	1.62	1.65	1.68	1.71	1.74	1.76	1.79	1.82	1.84	1.87	1.89	1.91	1.94	1.96	1.98	2.01	2.03	2.05
44	1.62	1.65	1.68	1.71	1.74	1.77	1.79	1.82	1.85	1.87	1.90	1.92	1.95	1.97	1.99	2.02	2.04	2.06	2.09
45	1.64	1.68	1.71	1.74	1.77	1.79	1.82	1.85	1.88	1.90	1.93	1.95	1.98	2.00	2.03	2.05	2.07	2.10	2.12
46	1.67	1.70	1.73	1.76	1.79	1.82	1.85	1.88	1.91	1.93	1.96	1.99	2.01	2.04	2.06	2.08	2.11	2.13	2.15
47	1.70	1.73	1.76	1.79	1.82	1.85	1.88	1.91	1.94	1.96	1.99	2.02	2.04	2.07	2.09	2.12	2.14	2.16	2.19
48	1.72	1.76	1.79	1.82	1.85	1.88	1.91	1.94	1.97	1.99	2.02	2.05	2.07	2.10	2.12	2.15	2.17	2.20	2.22
49	1.75	1.78	1.82	1.85	1.88	1.91	1.94	1.97	2.00	2.02	2.05	2.08	2.10	2.13	2.16	2.18	2.21	2.23	2.26
Inches	Body Surface Area Meters Squared By DuBois & DuBois Formula																		