



### Vücut Ağırlığı - Vücut Yüzey Alanı (BSA) Dönüşüm Şeması

KÖPEK					
Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )	Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )	Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )
0,5	0,06	17	0,67	39	1,16
1	0,10	18	0,69	40	1,18
2	0,16	19	0,72	41	1,20
3	0,21	20	0,74	42	1,22
4	0,25	21	0,77	43	1,24
5	0,30	22	0,79	44	1,26
5,5	0,31	23	0,82	45	1,28
6	0,33	24	0,84	46	1,30
6,5	0,35	25	0,86	47	1,32
7	0,37	26	0,89	48	1,33
7,5	0,39	27	0,91	49	1,35
8	0,40	28	0,93	50	1,37
8,5	0,42	29	0,95	51	1,39
9	0,44	30	0,98	52	1,41
9,5	0,45	31	1,00	53	1,43
10	0,47	32	1,02	54	1,44
11	0,50	33	1,04	55	1,46
12	0,53	34	1,06	56	1,48
13	0,56	35	1,08	57	1,50
14	0,59	36	1,10	58	1,51
15	0,61	37	1,12	59	1,53
16	0,64	38	1,14	60	1,55



### Vücut Ağırlığı - Vücut Yüzey Alanı (BSA) Dönüşüm Şeması

KEDİ			
Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )	Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )
0,5	0,063	5,5	0,312
1	0,100	6	0,330
1,5	0,131	6,5	0,348
2	0,159	7	0,366
2,5	0,184	7,5	0,383
3	0,208	8	0,400
3,5	0,231	8,5	0,417
4	0,252	9	0,433
4,5	0,273	9,5	0,449
5	0,292	10	0,464



### Vücut Ağırlığı - Vücut Yüzey Alanı (BSA) Dönüşüm Şeması

GELİNCİK			
Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )	Vücut Ağırlığı (kg)	BSA (m <sup>2</sup> )
0,2	0,034	1,7	0,142
0,3	0,045	1,8	0,148
0,4	0,054	1,9	0,153
0,5	0,063	2	0,159
0,6	0,071	2,1	0,164
0,7	0,079	2,2	0,169
0,8	0,086	2,3	0,174
0,9	0,093	2,4	0,179
1	0,100	2,5	0,184
1,1	0,107	2,6	0,189
1,2	0,113	2,7	0,194
1,3	0,119	2,8	0,199
1,4	0,125	2,9	0,203
1,5	0,131	3	0,208
1,6	0,137	3,1	0,213