



Takster for skolekort
Gyldig fra 18. januar 2026

Antal uger	1 zone	2 zoner	3 zoner	4 zoner	5 zoner	6 zoner	7 zoner	8 zoner	9 zoner	10 zoner	11 zoner	12 zoner	13 zoner	14 zoner	15 zoner	16 zoner	17 zoner	18 zoner	19 zoner	20 zoner	21 zoner	22 zoner	23 zoner	24 zoner	25 zoner	26 zoner
1	50,76	50,76	68,26	94,52	115,52	133,02	154,03	171,53	192,53	210,04	227,54	245,04	266,04	287,05	308,05	329,05	346,56	360,56	378,06	388,56	402,57	409,57	427,07	441,07	451,58	458,58
2	101,52	101,52	136,52	189,03	231,04	266,04	308,05	343,06	385,06	420,07	455,08	490,08	526,09	574,10	608,10	658,11	693,12	721,12	756,13	777,13	805,13	819,14	854,14	882,15	903,15	917,15
3	152,28	152,28	204,78	283,55	346,56	399,07	462,08	514,59	577,60	630,11	682,61	735,12	798,13	861,14	924,15	987,16	1.039,67	1.081,68	1.134,19	1.165,69	1.207,70	1.228,70	1.281,21	1.323,22	1.354,73	1.375,73
4	203,03	203,03	273,05	378,06	462,08	532,09	616,10	686,11	770,13	840,14	910,15	980,16	1.064,18	1.148,19	1.232,21	1.316,22	1.386,23	1.442,24	1.512,25	1.554,26	1.610,27	1.638,27	1.708,28	1.764,29	1.806,30	1.834,31
5	253,79	253,79	341,31	472,58	577,60	665,11	770,13	857,64	962,66	1.050,18	1.137,69	1.225,20	1.330,22	1.435,24	1.540,26	1.645,27	1.732,79	1.802,80	1.890,32	1.942,82	2.012,84	2.047,84	2.135,36	2.205,37	2.257,88	2.292,88
6	304,55	304,55	409,57	567,09	693,12	798,13	924,15	1.029,17	1.155,19	1.260,21	1.365,23	1.470,25	1.596,27	1.722,29	1.848,31	1.974,33	2.079,35	2.163,36	2.268,38	2.331,39	2.415,40	2.457,41	2.562,43	2.646,44	2.709,45	2.751,46
7	355,31	355,31	477,83	661,61	808,63	931,16	1.078,18	1.200,70	1.347,72	1.470,25	1.592,77	1.715,29	1.862,31	2.009,33	2.156,36	2.303,38	2.425,90	2.523,92	2.646,44	2.719,95	2.817,97	2.866,98	2.989,50	3.087,51	3.161,03	3.210,04
8	406,07	406,07	546,09	756,13	924,15	1.064,18	1.232,21	1.372,23	1.540,26	1.680,28	1.820,30	1.960,33	2.128,35	2.296,38	2.464,41	2.632,44	2.772,46	2.884,48	3.024,50	3.108,52	3.220,54	3.276,55	3.416,57	3.528,59	3.612,60	3.668,61
9	456,83	456,83	614,35	850,64	1.039,67	1.197,20	1.386,23	1.543,76	1.732,79	1.890,32	2.047,84	2.205,37	2.394,40	2.583,43	2.772,46	2.961,49	3.119,02	3.245,04	3.402,57	3.497,08	3.623,10	3.686,11	3.843,64	3.969,66	4.064,18	4.127,19
10	507,58	507,58	682,61	945,16	1.155,19	1.330,22	1.540,26	1.715,29	1.925,32	2.100,35	2.275,38	2.450,41	2.660,44	2.870,48	3.080,51	3.290,55	3.465,58	3.605,60	3.780,63	3.885,65	4.025,67	4.095,68	4.270,71	4.410,74	4.515,75	4.585,76
11	558,34	558,34	750,88	1.039,67	1.270,71	1.463,24	1.694,28	1.886,81	2.117,85	2.310,39	2.502,92	2.695,45	2.926,49	3.175,53	3.388,56	3.619,60	3.812,14	3.966,16	4.158,69	4.274,21	4.428,24	4.505,25	4.697,78	4.851,81	4.967,33	5.044,34
12	609,10	609,10	819,14	1.134,19	1.386,23	1.596,27	1.848,31	2.058,34	2.310,39	2.520,42	2.730,46	2.940,49	3.192,53	3.444,57	3.696,62	3.948,66	4.158,69	4.326,72	4.536,76	4.662,78	4.830,81	4.914,82	5.124,85	5.292,88	5.418,90	5.502,92
13	659,86	659,86	887,40	1.228,70	1.501,75	1.729,29	2.002,33	2.229,87	2.502,92	2.730,46	2.957,99	3.185,53	3.458,58	3.731,62	4.004,67	4.277,71	4.505,25	4.687,28	4.914,82	5.051,34	5.233,37	5.324,39	5.551,93	5.733,96	5.870,48	5.961,49
14	710,62	710,62	955,66	1.323,22	1.617,27	1.862,31	2.156,36	2.401,40	2.695,45	2.940,49	3.185,53	3.430,57	3.724,62	4.018,67	4.312,72	4.606,77	4.851,81	5.047,84	5.292,88	5.439,91	5.635,94	5.733,96	5.979,00	6.175,03	6.322,05	6.420,07
15	761,38	761,38	1.023,92	1.417,74	1.732,79	1.995,33	2.310,39	2.572,93	2.887,98	3.150,53	3.413,07	3.675,61	3.990,67	4.305,72	4.620,77	4.935,82	5.198,37	5.408,40	5.670,95	5.828,47	6.038,51	6.143,52	6.406,07	6.616,10	6.773,63	6.878,65
16	812,14	812,14	1.092,18	1.512,25	1.848,31	2.128,35	2.464,41	2.744,46	3.080,51	3.360,56	3.640,61	3.920,65	4.256,71	4.592,77	4.928,82	5.264,88	5.544,92	5.768,96	6.049,01	6.217,04	6.441,07	6.553,09	6.833,14	7.051,18	7.225,20	7.337,22
17	862,89	862,89	1.160,44	1.606,77	1.963,83	2.261,38	2.618,44	2.915,99	3.273,05	3.570,60	3.868,14	4.165,69	4.522,75	4.879,81	5.236,87	5.593,93	5.891,48	6.129,52	6.427,07	6.605,60	6.843,64	6.962,66	7.260,21	7.498,25	7.676,78	7.795,80
18	913,65	913,65	1.228,70	1.701,28	2.079,35	2.394,40	2.772,46	3.087,51	3.465,58	3.780,63	4.095,68	4.410,74	4.788,80	5.166,86	5.544,92	5.922,99	6.238,04	6.490,08	6.805,13	6.994,17	7.246,21	7.372,23	7.687,28	7.939,32	8.128,35	8.254,38
19	964,41	964,41	1.296,97	1.795,80	2.194,87	2.527,42	2.926,49	3.259,04	3.658,11	3.990,67	4.323,22	4.655,78	5.054,84	5.453,91	5.852,98	6.252,04	6.584,60	6.850,64	7.183,20	7.382,73	7.648,77	7.781,80	8.114,35	8.380,40	8.579,93	8.712,95
20	1.015,17	1.015,17	1.365,23	1.890,32	2.310,39	2.660,44	3.080,51	3.430,57	3.850,64	4.200,70	4.550,76	4.900,82	5.320,89	5.740,96	6.161,03	6.581,10	6.931,16	7.211,20	7.561,26	7.771,30	8.051,34	8.191,37	8.541,42	8.821,47	9.031,51	9.171,53
21	1.065,93	1.065,93	1.430,49	1.984,83	2.425,90	2.793,47	3.234,54	3.602,10	4.043,17	4.410,74	4.778,30	5.145,86	5.586,93	6.028,00	6.469,08	6.910,15	7.277,71	7.571,76	7.939,32	8.159,86	8.453,91	8.600,93	8.968,49	9.262,54	9.483,08	9.630,11
22	1.116,69	1.116,69	1.501,75	2.079,35	2.541,42	2.926,49	3.388,56	3.773,63	4.235,71	4.610,77	5.005,83	5.390,90	5.852,98	6.315,05	6.777,13	7.239,21	7.624,27	7.932,32	8.317,39	8.548,42	8.856,48	9.010,50	9.395,57	9.703,62	9.934,66	10.088,68
23	1.167,44	1.167,44	1.570,01	2.173,86	2.656,94	3.059,51	3.542,59	3.945,16	4.428,24	4.830,81	5.233,37	5.635,94	6.119,02	6.602,10	7.085,18	7.568,26	7.970,83	8.292,88	8.695,45	8.936,99	9.259,04	9.420,07	9.822,64	10.144,69	10.386,23	10.547,26
24	1.218,20	1.218,20	1.638,27	2.268,38	2.772,46	3.192,53	3.696,62	4.116,69	4.620,77	5.040,84	5.460,91	5.880,98	6.385,06	6.889,15	7.393,23	7.897,32	8.317,39	8.653,44	9.073,51	9.325,55	9.661,61	9.829,64	10.249,71	10.585,76	10.837,81	11.005,83
25	1.268,96	1.268,96	1.706,53	2.362,89	2.887,98	3.325,55	3.850,64	4.288,21	4.813,30	5.250,88	5.688,45	6.126,02	6.651,11	7.176,20	7.701,28	8.226,37	8.663,94	9.014,00	9.451,58	9.714,12	10.064,18	10.239,21	10.676,78	11.026,84	11.289,38	11.464,41
26	1.319,72	1.319,72	1.774,80	2.457,41	3.003,50	3.458,58	4.004,67	4.459,74	5.005,83	5.460,91	5.915,99	6.371,06	6.917,15	7.463,24	8.009,33	8.555,43	9.010,50	9.374,56	9.829,64	10.102,68	10.466,74	10.648,77	11.103,85	11.467,91	11.740,96	11.922,99
27	1.370,48	1.370,48	1.843,06	2.551,93	3.119,02	3.591,60	4.158,69	4.631,27	5.098,37	5.670,95	6.143,52	6.616,10	7.183,20	7.750,29	8.317,39	8.884,48	9.357,06	9.735,12	10.207,70	10.491,25	10.869,31	11.058,34	11.530,92	11.908,98	12.192,53	12.381,56
28	1.421,24	1.421,24	1.911,32	2.646,44	3.234,54	3.724,62	4.312,72	4.802,80	5.390,90	5.880,98	6.371,06	6.861,14	7.449,24	8.037,34	8.625,44	9.213,54	9.703,62	10.095,68	10.585,76	10.879,81	11.271,88	11.467,91	11.957,99	12.350,06	12.644,11	12.840,14
29	1.472,00	1.472,00	1.979,58	2.740,96	3.350,06	3.857,64	4.466,74	4.974,33	5.583,43	6.091,02	6.598,60	7.106,18	7.715,29	8.324,39	8.933,49	9.542,59	10.050,18	10.456,24	10.963,83	11.268,38	11.674,45	11.877,48	12.385,06	12.791,13	13.095,68	13.298,72
30	1.522,75	1.522,75	2.047,84	2.835,47	3.465,58	3.990,67	4.620,77	5.145,86	5.775,96	6.301,05	6.826,14	7.351,23	7.981,33	8.611,44	9.241,54	9.871,65	10.396,73	10.816,80	11.341,89	11.656,94	12.077,01	12.287,05	12.812,14	13.232,21	13.547,26	13.757,29
31	1.573,51	1.573,51	2.116,10	2.929,99	3.581,10	4.123,69	4.774,80	5.317,39	5.968,49	6.511,09	7.053,68	7.596,27	8.247,37	8.898,48	9.549,59	10.200,70	10.743,29	11.177,36	11.719,95	12.045,51	12.479,58	12.696,62	13.239,21	13.673,28	13.998,83	14.215,87
32	1.624,27	1.624,27	2.184,36	3.024,50	3.696,62	4.256,71	4.928,82	5.488,91	6.161,03	6.721,12	7.281,21	7.841,31	8.513,42	9.185,53	9.857,64	10.529,75	11.089,85	11.537,92	12.098,02	12.434,07	12.882,15	13.106,18	13.666,28	14.114,35	14.450,41	14.674,45
33	1.675,03	1.675,03	2.252,63	3.119,02	3.812,14	4.389,73	5.082,85	5.660,44	6.353,56	6.931,16	7.508,75	8.086,35	8.779,46	9.472,58	10.165,69	10.858,81	11.436,41	11.898,48	12.476,08	12.822,64	13.284,71	13.515,75	14.093,35	14.555,43	14.901,98	15.133,02
34	1.725,79	1.725,79	2.320,89	3.213,54	3.927,65	4.522,75	5.236,87	5.831,97	6.546,09	7.141,19	7.736,29	8.331,39	9.045,51	9.759,63	10.473,75	11.187,86	11.782,96	12.259,04	12.854,14	13.211,20	13.687,28	13.925,32	14.520,42	14.996,50	15.353,56	15.591,60
35	1.776,55	1.776,55	2.389,15	3.308,05	4.043,17	4.655,78	5.390,90	6.003,50	6.738,62	7.351,23	7.963,83	8.576,43	9.311,55	10.046,67	10.781,80	11.516,92	12.129,52	12.619,60	13.2							