

TABEL OVER MURMÅL: (Stenmål, mål på piller og åbninger.)											
Stenantal	Stenmål	Pille	Åbning	Stenantal	Stenmål	Pille	Åbning	Stenantal	Stenmål	Pille	Åbning
1	240	228	252	25	6000	5988	6012	49	11760	11748	11772
1¼	300	288	312	25¼	6060	6048	6072	49¼	11820	11808	11832
1½	360	348	372	25½	6120	6108	6132	49½	11880	11868	11892
1¾	420	408	432	25¾	6180	6168	6192	49¾	11940	11928	11952
2	480	468	492	26	6240	6228	6252	50	12000	11988	12012
2¼	540	528	552	26¼	6300	6288	6312	50¼	12060	12048	12072
2½	600	588	612	26½	6360	6348	6372	50½	12120	12108	12132
2¾	660	648	672	26¾	6420	6408	6432	50¾	12180	12168	12192
3	720	708	732	27	6480	6468	6492	51	12240	12228	12252
3¼	780	768	792	27¼	6540	6528	6552	51¼	12300	12288	12312
3½	840	828	852	27½	6600	6588	6612	51½	12360	12348	12372
3¾	900	888	912	27¾	6660	6648	6672	51¾	12420	12408	12432
4	960	948	972	28	6720	6708	6732	52	12480	12468	12492
4¼	1020	1008	1032	28¼	6780	6768	6792	52¼	12540	12528	12552
4½	1080	1068	1092	28½	6840	6828	6852	52½	12600	12588	12612
4¾	1140	1128	1152	28¾	6900	6888	6912	52¾	12660	12648	12672
5	1200	1188	1212	29	6960	6948	6972	53	12720	12708	12732
5¼	1260	1248	1272	29¼	7020	7008	7032	53¼	12780	12768	12792
5½	1320	1308	1332	29½	7080	7068	7092	53½	12840	12828	12852
5¾	1380	1368	1392	29¾	7140	7128	7152	53¾	12900	12888	12912
6	1440	1428	1452	30	7200	7188	7212	54	12960	12948	12972
6¼	1500	1488	1512	30¼	7260	7248	7272	54¼	13020	13008	13032
6½	1560	1548	1572	30½	7320	7308	7332	54½	13080	13068	13092
6¾	1620	1608	1632	30¾	7380	7368	7392	54¾	13140	13128	13152
7	1680	1668	1692	31	7440	7428	7452	55	13200	13188	13212
7¼	1740	1728	1752	31¼	7500	7488	7512	55¼	13260	13248	13272
7½	1800	1788	1812	31½	7560	7548	7572	55½	13320	13308	13332
7¾	1860	1848	1872	31¾	7620	7608	7632	55¾	13380	13368	13392
8	1920	1908	1932	32	7680	7668	7692	56	13440	13428	13452
8¼	1980	1968	1992	32¼	7740	7728	7752	56¼	13500	13488	13512
8½	2040	2028	2052	32½	7800	7788	7812	56½	13560	13548	13572
8¾	2100	2088	2112	32¾	7860	7848	7872	56¾	13620	13608	13632
9	2160	2148	2172	33	7920	7908	7932	57	13680	13668	13692
9¼	2220	2208	2232	33¼	7980	7968	7992	57¼	13740	13728	13752
9½	2280	2268	2292	33½	8040	8028	8052	57½	13800	13788	13812
9¾	2340	2328	2352	33¾	8100	8088	8112	57¾	13860	13848	13872
10	2400	2388	2412	34	8160	8148	8172	58	13920	13908	13932
10¼	2460	2448	2472	34¼	8220	8208	8232	58¼	13980	13968	13992
10½	2520	2508	2532	34½	8280	8268	8292	58½	14040	14028	14052
10¾	2580	2568	2592	34¾	8340	8328	8352	58¾	14100	14088	14112
11	2640	2628	2652	35	8400	8388	8412	59	14160	14148	14172
11¼	2700	2688	2712	35¼	8460	8448	8472	59¼	14220	14208	14232
11½	2760	2748	2772	35½	8520	8508	8532	59½	14280	14268	14292
11¾	2820	2808	2832	35¾	8580	8568	8592	59¾	14340	14328	14352
12	2880	2868	2892	36	8640	8628	8652	60	14400	14388	14412
12¼	2940	2928	2952	36¼	8700	8688	8712	60¼	14460	14448	14472
12½	3000	2988	3012	36½	8760	8748	8772	60½	14520	14508	14532
12¾	3060	3048	3072	36¾	8820	8808	8832	60¾	14580	14568	14592
13	3120	3108	3132	37	8880	8868	8892	61	14640	14628	14652
13¼	3180	3168	3192	37¼	8940	8928	8952	61¼	14700	14688	14712
13½	3240	3228	3252	37½	9000	8988	9012	61½	14760	14748	14772
13¾	3300	3288	3312	37¾	9060	9048	9072	61¾	14820	14808	14832
14	3360	3348	3372	38	9120	9108	9132	62	14880	14868	14892
14¼	3420	3408	3432	38¼	9180	9168	9192	62¼	14940	14928	14952
14½	3480	3468	3492	38½	9240	9228	9252	62½	15000	14988	15012
14¾	3540	3528	3552	38¾	9300	9288	9312	62¾	15060	15048	15072
15	3600	3588	3612	39	9360	9348	9372	63	15120	15108	15132
15¼	3660	3648	3672	39¼	9420	9408	9432	63¼	15180	15168	15192
15½	3720	3708	3732	39½	9480	9468	9492	63½	15240	15228	15252
15¾	3780	3768	3792	39¾	9540	9528	9552	63¾	15300	15288	15312
16	3840	3828	3852	40	9600	9588	9612	64	15360	15348	15372
16¼	3900	3888	3912	40¼	9660	9648	9672	64¼	15420	15408	15432
16½	3960	3948	3972	40½	9720	9708	9732	64½	15480	15468	15492
16¾	4020	4008	4032	40¾	9780	9768	9792	64¾	15540	15528	15552
17	4080	4068	4092	41	9840	9828	9852	65	15600	15588	15612
17¼	4140	4128	4152	41¼	9900	9888	9912	65¼	15660	15648	15672
17½	4200	4188	4212	41½	9960	9948	9972	65½	15720	15708	15732
17¾	4260	4248	4272	41¾	10020	10008	10032	65¾	15780	15768	15792
18	4320	4308	4332	42	10080	10068	10092	66	15840	15828	15852
18¼	4380	4368	4392	42¼	10140	10128	10152	66¼	15900	15888	15912
18½	4440	4428	4452	42½	10200	10188	10212	66½	15960	15948	15972
18¾	4500	4488	4512	42¾	10260	10248	10272	66¾	16020	16008	16032
19	4560	4548	4572	43	10320	10308	10332	67	16080	16068	16092
19¼	4620	4608	4632	43¼	10380	10368	10392	67¼	16140	16128	16152
19½	4680	4668	4692	43½	10440	10428	10452	67½	16200	16188	16212
19¾	4740	4728	4752	43¾	10500	10488	10512	67¾	16260	16248	16272
20	4800	4788	4812	44	10560	10548	10572	68	16320	16308	16332
20¼	4860	4848	4872	44¼	10620	10608	10632	68¼	16380	16368	16392
20½	4920	4908	4932	44½	10680	10668	10692	68½	16440	16428	16452
20¾	4980	4968	4992	44¾	10740	10728	10752	68¾	16500	16488	16512
21	5040	5028	5052	45	10800	10788	10812	69	16560	16548	16572
21¼	5100	5088	5112	45¼	10860	10848	10872	69¼	16620	16608	16632
21½	5160	5148	5172	45½	10920	10908	10932	69½	16680	16668	16692
21¾	5220	5208	5232	45¾	10980	10968	10992	69¾	16740	16728	16752
22	5280	5268	5292	46	11040	11028	11052	70	16800	16788	16812
22¼	5340	5328	5352	46¼	11100	11088	11112	70¼	16860	16848	16872
22½	5400	5388	5412	46½	11160	11148	11172	70½	16920	16908	16932
22¾	5460	5448	5472	46¾	11220	11208	11232	70¾	16980	16968	16992
23	5520	5508	5532	47	11280	11268	11292	71	17040	17028	17052
23¼	5580	5568	5592	47¼	11340	11328	11352	71¼	17100	17088	17112
23½	5640	5628	5652	47½	11400	11388	11412	71½	17160	17148	17172
23¾	5700	5688	5712	47¾	11460	11448	11472	71¾	17220	17208	17232
24	5760	5748	5772	48	11520	11508	11532	72	17280	17268	17292
24¼	5820	5808	5832	48¼	11580	11568	11592	72¼	17340	17328	17352
24½	5880	5868	5892	48½	11640	11628	11652	72½	17400	17388	17412
24¾	5940	5928	5952	48¾	11700	11688	11712	72¾	17460	17448	17472