







Zem_delka					Zem_sirka		
154019	600.3166667	60	0.031667	1	495630	363.5	60
154019	600.3166667	60	0.031667	1	495630	363.5	60
160319	623.3166667	62	0.331667	1	501509	344.85	57
173544	715.7333333	71	0.573333	2	493125	388.5833	64
173544	715.7333333	71	0.573333	2	493125	388.5833	64
171619	696.3166667	69	0.631667	2	493716	382.7333	63
172547	705.7833333	70	0.578333	2	491712	402.8	67
170908	689.1333333	68	0.913333	2	493848	381.2	63
173607	716.1166667	71	0.611667	2	493130	388.5	64
160753	627.8833333	62	0.788333	2	495916	360.7333	60
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67
173544	715.7333333	71	0.573333	2	493125	388.5833	64
163442	654.7	65	0.47	1	491609	403.85	67
174917	729.2833333	72	0.928333	2	495942	360.3	60
162438	644.6333333	64	0.463333	1	490456	415.0667	69
170924	689.4	68	0.94	2	485755	422.0833	70
170924	689.4	68	0.94	2	485755	422.0833	70
170924	689.4	68	0.94	2	485755	422.0833	70
170924	689.4	68	0.94	2	485755	422.0833	70
170446	684.7666667	68	0.476667	1	484825	431.5833	71
163837	658.6166667	65	0.861667	2	485350	426.1667	71
171416	694.2666667	69	0.426667	1	493830	381.5	63
171901	699.0166667	69	0.901667	2	485059	429.0167	71
163717	657.2833333	65	0.728333	2	492455	395.0833	65
172128	701.4666667	70	0.146667	1	485807	421.8833	70
164325	663.4166667	66	0.341667	1	491102	408.9667	68
181015	750.25	75	0.025	1	495252	367.1333	61
162851	648.85	64	0.885	2	485030	429.5	71
182108	761.1333333	76	0.113333	1	494029	379.5167	63
163712	657.2	65	0.72	2	490608	413.8667	68
171428	694.4666667	69	0.446667	1	492741	392.3167	65
162930	649.5	64	0.95	2	485123	428.6167	71
173126	711.4333333	71	0.143333	1	485238	427.3667	71
164741	667.6833333	66	0.768333	2	484639	433.35	72
163829	658.4833333	65	0.848333	2	491014	409.7667	68
172128	701.4666667	70	0.146667	1	485807	421.8833	70
173625	716.4166667	71	0.641667	2	492036	399.4	66
174601	726.0166667	72	0.601667	2	493114	388.7667	64
172903	709.05	70	0.905	2	492755	392.0833	65
163601	656.0166667	65	0.601667	2	485344	426.2667	71
163945	659.75	65	0.975	2	484702	432.9667	72
162957	649.95	64	0.995	2	485128	428.5333	71
172026	700.4333333	70	0.043333	1	492111	398.8167	66
171009	690.15	69	0.015	1	490910	410.8333	68
180823	748.3833333	74	0.838333	2	494938	370.3667	61
180823	748.3833333	74	0.838333	2	494938	370.3667	61
181903	759.05	75	0.905	2	495259	367.0167	61
170913	689.2166667	68	0.921667	2	485752	422.1333	70
170913	689.2166667	68	0.921667	2	485752	422.1333	70

165658	676.9666667	67	0.696667	2	494717	372.7167	62
165658	676.9666667	67	0.696667	2	494717	372.7167	62
163752	657.8666667	65	0.786667	2	491220	407.6667	67
160036	620.6	62	0.06	1	484735	432.4167	72
171456	694.9333333	69	0.493333	1	491751	402.15	67
165201	672.0166667	67	0.201667	1	484615	433.75	72
162915	649.25	64	0.925	2	490821	411.65	68
165054	670.9	67	0.09	1	484932	430.4667	71
173444	714.7333333	71	0.473333	1	491051	409.15	68
173521	715.35	71	0.535	2	491200	408	68
163437	654.6166667	65	0.461667	1	491600	404	67
172544	705.7333333	70	0.573333	2	491804	401.9333	66
172554	705.9	70	0.59	2	491805	401.9167	66
163821	658.35	65	0.835	2	491033	409.45	68
163348	653.8	65	0.38	1	491555	404.0833	67
154018	600.3	60	0.03	1	485748	422.2	70
174502	725.0333333	72	0.503333	2	493156	388.0667	64
170349	683.8166667	68	0.381667	1	485312	426.8	71
181335	753.5833333	75	0.358333	1	494012	379.8	63
174601	726.0166667	72	0.601667	2	493114	388.7667	64
181205	752.0833333	75	0.208333	1	494826	371.5667	61
170913	689.2166667	68	0.921667	2	485140	428.3333	71
163347	653.7833333	65	0.378333	1	490741	412.3167	68
161306	633.1	63	0.31	1	495354	366.1	61
161306	633.1	63	0.31	1	495354	366.1	61
141234	512.5666667	51	0.256667	1	504644	313.2667	52
145757	557.95	55	0.795	2	502812	331.8	55
145236	552.6	55	0.26	1	502250	337.1667	56
154019	600.3166667	60	0.031667	1	495630	363.5	60
154019	600.3166667	60	0.031667	1	495630	363.5	60
170910	689.1666667	68	0.916667	2	493847	381.2167	63
163253	652.8833333	65	0.288333	1	490744	412.2667	68
161513	635.2166667	63	0.521667	2	490828	411.5333	68
161513	635.2166667	63	0.521667	2	490828	411.5333	68
174440	724.6666667	72	0.466667	1	493200	388	64
160849	628.8166667	62	0.881667	2	490223	417.6167	69
163610	656.1666667	65	0.616667	2	485313	426.7833	71
162919	649.3166667	64	0.931667	2	484900	431	71
163314	653.2333333	65	0.323333	1	490751	412.15	68
162919	649.3166667	64	0.931667	2	484900	431	71
163444	654.7333333	65	0.473333	1	491607	403.8833	67
164456	664.9333333	66	0.493333	1	484959	430.0167	71
171612	696.2	69	0.62	2	493718	382.7	63
160036	620.6	62	0.06	1	484735	432.4167	72
160036	620.6	62	0.06	1	484735	432.4167	72
160036	620.6	62	0.06	1	484735	432.4167	72
172141	701.6833333	70	0.168333	1	485634	423.4333	70
161106	631.1	63	0.11	1	484822	431.6333	71
172008	700.1333333	70	0.013333	1	492116	398.7333	66
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67

171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67
171907	699.1166667	69	0.911667	2	491335	406.4167	67

	kvadrant	pole	pismeno	kvadrant
0.583333	2 21	6060-21	c	<b>6060c</b>
0.583333	2 21	6060-21	c	<b>6060c</b>
0.475	1 11	5762-11	a	<b>5762a</b>
0.763889	2 22	6471-22	d	<b>6471d</b>
0.763889	2 22	6471-22	d	<b>6471d</b>
0.788889	2 22	6369-22	d	<b>6369d</b>
0.133333	1 12	6770-12	b	<b>6770b</b>
0.533333	2 22	6368-22	d	<b>6368d</b>
0.75	2 22	6471-22	d	<b>6471d</b>
0.122222	1 12	6062-12	b	<b>6062b</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>
0.763889	2 22	6471-22	d	<b>6471d</b>
0.308333	1 11	6765-11	a	<b>6765a</b>
0.05	1 12	6072-12	b	<b>6072b</b>
0.177778	1 11	6964-11	a	<b>6964a</b>
0.347222	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>
0.347222	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>
0.347222	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>
0.347222	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>
0.930556	2 21	7168-21	c	<b>7168c</b>
0.027778	1 12	7165-12	b	<b>7165b</b>
0.583333	2 21	6369-21	c	<b>6369c</b>
0.502778	2 22	7169-22	d	<b>7169d</b>
0.847222	2 22	6565-22	d	<b>6565d</b>
0.313889	1 11	7070-11	a	<b>7070a</b>
0.161111	1 11	6866-11	a	<b>6866a</b>
0.188889	1 11	6175-11	a	<b>6175a</b>
0.583333	2 22	7164-22	d	<b>7164d</b>
0.252778	1 11	6376-11	a	<b>6376a</b>
0.977778	2 22	6865-22	d	<b>6865d</b>
0.386111	1 11	6569-11	a	<b>6569a</b>
0.436111	1 12	7164-12	b	<b>7164b</b>
0.227778	1 11	7171-11	a	<b>7171a</b>
0.225	1 12	7266-12	b	<b>7266b</b>
0.294444	1 12	6865-12	b	<b>6865b</b>
0.313889	1 11	7070-11	a	<b>7070a</b>
0.566667	2 22	6671-22	d	<b>6671d</b>
0.794444	2 22	6472-22	d	<b>6472d</b>
0.347222	1 12	6570-12	b	<b>6570b</b>
0.044444	1 12	7165-12	b	<b>7165b</b>
0.161111	1 12	7265-12	b	<b>7265b</b>
0.422222	1 12	7164-12	b	<b>7164b</b>
0.469444	1 11	6670-11	a	<b>6670a</b>
0.472222	1 11	6869-11	a	<b>6869a</b>
0.727778	2 22	6174-22	d	<b>6174d</b>
0.727778	2 22	6174-22	d	<b>6174d</b>
0.169444	1 12	6175-12	b	<b>6175b</b>
0.355556	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>
0.355556	1 12	7068-12	b	<b>7068b</b>

0.119444	1 12	6267-12	b	<b>6267b</b>
0.119444	1 12	6267-12	b	<b>6267b</b>
0.944444	2 22	6765-22	d	<b>6765d</b>
0.069444	1 11	7262-11	a	<b>7262a</b>
0.025	1 11	6769-11	a	<b>6769a</b>
0.291667	1 11	7267-11	a	<b>7267a</b>
0.608333	2 22	6864-22	d	<b>6864d</b>
0.744444	2 21	7167-21	c	<b>7167c</b>
0.191667	1 11	6871-11	a	<b>6871a</b>
0	1 12	6871-12	b	<b>6871b</b>
0.333333	1 11	6765-11	a	<b>6765a</b>
0.988889	2 22	6670-22	d	<b>6670d</b>
0.986111	2 22	6670-22	d	<b>6670d</b>
0.241667	1 12	6865-12	b	<b>6865b</b>
0.347222	1 11	6765-11	a	<b>6765a</b>
0.366667	1 11	7060-11	a	<b>7060a</b>
0.677778	2 22	6472-22	d	<b>6472d</b>
0.133333	1 11	7168-11	a	<b>7168a</b>
0.3	1 11	6375-11	a	<b>6375a</b>
0.794444	2 22	6472-22	d	<b>6472d</b>
0.927778	2 21	6175-21	c	<b>6175c</b>
0.388889	1 12	7168-12	b	<b>7168b</b>
0.719444	2 21	6865-21	c	<b>6865c</b>
0.016667	1 11	6163-11	a	<b>6163a</b>
0.016667	1 11	6163-11	a	<b>6163a</b>
0.211111	1 11	5251-11	a	<b>5251a</b>
0.3	1 12	5555-12	b	<b>5555b</b>
0.194444	1 11	5655-11	a	<b>5655a</b>
0.583333	2 21	6060-21	c	<b>6060c</b>
0.583333	2 21	6060-21	c	<b>6060c</b>
0.536111	2 22	6368-22	d	<b>6368d</b>
0.711111	2 21	6865-21	c	<b>6865c</b>
0.588889	2 22	6863-22	d	<b>6863d</b>
0.588889	2 22	6863-22	d	<b>6863d</b>
0.666667	2 21	6472-21	c	<b>6472c</b>
0.602778	2 22	6962-22	d	<b>6962d</b>
0.130556	1 12	7165-12	b	<b>7165b</b>
0.833333	2 22	7164-22	d	<b>7164d</b>
0.691667	2 21	6865-21	c	<b>6865c</b>
0.833333	2 22	7164-22	d	<b>7164d</b>
0.313889	1 11	6765-11	a	<b>6765a</b>
0.669444	2 21	7166-21	c	<b>7166c</b>
0.783333	2 22	6369-22	d	<b>6369d</b>
0.069444	1 11	7262-11	a	<b>7262a</b>
0.069444	1 11	7262-11	a	<b>7262a</b>
0.069444	1 11	7262-11	a	<b>7262a</b>
0.572222	2 21	7070-21	c	<b>7070c</b>
0.938889	2 21	7163-21	c	<b>7163c</b>
0.455556	1 11	6670-11	a	<b>6670a</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>



0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>
0.736111	2 22	6769-22	d	<b>6769d</b>

<b>Ctverec_orig</b>		šířka			šířka	
6060d	d	2994 1,5	49	55	49;55;30	<b>49.925</b>
6060c	c	2994 1,5	49	55	49;55;30	<b>49.925</b>
5762a	a	3012 4,5	50	16	50;16;30	<b>50.275</b>
6471d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6471d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6369d	d	2976 1,5	49	37	49;37;30	<b>49.625</b>
6770b	b	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
6368d	d	2976 1,5	49	37	49;37;30	<b>49.625</b>
6471d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6062b	b	2994 4,5	49	58	49;58;30	<b>49.975</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
6471d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6765a	a	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
6072b	b	2994 4,5	49	58	49;58;30	<b>49.975</b>
6964a	a	2940 4,5	49	04	49;04;30	<b>49.075</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
7168c	c	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
7165b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
6369c	c	2976 1,5	49	37	49;37;30	<b>49.625</b>
7169d	d	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6565d	d	2964 1,5	49	25	49;25;30	<b>49.425</b>
7070a	a	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
6866a	a	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
6175a	a	2988 4,5	49	52	49;52;30	<b>49.875</b>
7164d	d	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6376a	a	2976 4,5	49	40	49;40;30	<b>49.675</b>
6865d	d	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
6569a	a	2964 4,5	49	28	49;28;30	<b>49.475</b>
7164b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
7171a	a	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
7266b	b	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
6865b	b	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
7070a	a	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
6671d	d	2958 1,5	49	19	49;19;30	<b>49.325</b>
6472d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6570b	b	2964 4,5	49	28	49;28;30	<b>49.475</b>
7165b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
7265b	b	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
7164b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
6670a	a	2958 4,5	49	22	49;22;30	<b>49.375</b>
6869a	a	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
6174d	d	2988 1,5	49	49	49;49;30	<b>49.825</b>
6174d	d	2988 1,5	49	49	49;49;30	<b>49.825</b>
6175b	b	2988 4,5	49	52	49;52;30	<b>49.875</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
7068b	b	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>

6267b	b	2982 4,5	49	46	49;46;30	<b>49.775</b>
6267b	b	2982 4,5	49	46	49;46;30	<b>49.775</b>
6765d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
7262a	a	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
6769a	a	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
7267a	a	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
6864d	d	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
7167c	c	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6871a	a	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
6871b	b	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
6765a	a	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
6670d	d	2958 1,5	49	19	49;19;30	<b>49.325</b>
6670d	d	2958 1,5	49	19	49;19;30	<b>49.325</b>
6865b	b	2946 4,5	49	10	49;10;30	<b>49.175</b>
6765a	a	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
7060a	a	2934 4,5	48	58	48;58;30	<b>48.975</b>
6472d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
7168a	a	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
6375a	a	2976 4,5	49	40	49;40;30	<b>49.675</b>
6472d	d	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6175c	c	2988 1,5	49	49	49;49;30	<b>49.825</b>
7168b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
6865c	c	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
6163a	a	2988 4,5	49	52	49;52;30	<b>49.875</b>
6163a	a	2988 4,5	49	52	49;52;30	<b>49.875</b>
5251a	a	3042 4,5	50	46	50;46;30	<b>50.775</b>
5555b	b	3024 4,5	50	28	50;28;30	<b>50.475</b>
5655a	a	3018 4,5	50	22	50;22;30	<b>50.375</b>
6060c	c	2994 1,5	49	55	49;55;30	<b>49.925</b>
6060c	c	2994 1,5	49	55	49;55;30	<b>49.925</b>
6368d	d	2976 1,5	49	37	49;37;30	<b>49.625</b>
6865c	c	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
6863d	d	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
6863d	d	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
6472c	c	2970 1,5	49	31	49;31;30	<b>49.525</b>
6962d	d	2940 1,5	49	01	49;01;30	<b>49.025</b>
7165b	b	2928 4,5	48	52	48;52;30	<b>48.875</b>
7164d	d	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6865c	c	2946 1,5	49	07	49;07;30	<b>49.125</b>
7164d	d	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6765a	a	2952 4,5	49	16	49;16;30	<b>49.275</b>
7166c	c	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6369d	d	2976 1,5	49	37	49;37;30	<b>49.625</b>
7262a	a	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
7262a	a	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
7262a	a	2922 4,5	48	46	48;46;30	<b>48.775</b>
7070c	c	2934 1,5	48	55	48;55;30	<b>48.925</b>
7163c	c	2928 1,5	48	49	48;49;30	<b>48.825</b>
6670a	a	2958 4,5	49	22	49;22;30	<b>49.375</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>

6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>
6769d	d	2952 1,5	49	13	49;13;30	<b>49.225</b>

délka

940 15	7,5	47	15;47;30
940 15	2,5	42	15;42;30
960 16	2,5	2	16;2;30
1050 17	7,5	37	17;37;30
1050 17	7,5	37	17;37;30
1030 17	7,5	17	17;17;30
1040 17	7,5	27	17;27;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1050 17	7,5	37	17;37;30
960 16	7,5	7	16;7;30
1030 17	7,5	17	17;17;30
1050 17	7,5	37	17;37;30
990 16	2,5	32	16;32;30
1060 17	7,5	47	17;47;30
980 16	2,5	22	16;22;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1020 17	2,5	2	17;2;30
990 16	7,5	37	16;37;30
1030 17	2,5	12	17;12;30
1030 17	7,5	17	17;17;30
990 16	7,5	37	16;37;30
1040 17	2,5	22	17;22;30
1000 16	2,5	42	16;42;30
1090 18	2,5	12	18;12;30
980 16	7,5	27	16;27;30
1100 18	2,5	22	18;22;30
990 16	7,5	37	16;37;30
1030 17	2,5	12	17;12;30
980 16	7,5	27	16;27;30
1050 17	2,5	32	17;32;30
1000 16	7,5	47	16;47;30
990 16	7,5	37	16;37;30
1040 17	2,5	22	17;22;30
1050 17	7,5	37	17;37;30
1060 17	7,5	47	17;47;30
1040 17	7,5	27	17;27;30
990 16	7,5	37	16;37;30
990 16	7,5	37	16;37;30
980 16	7,5	27	16;27;30
1040 17	2,5	22	17;22;30
1030 17	2,5	12	17;12;30
1080 18	7,5	7	18;7;30
1080 18	7,5	7	18;7;30
1090 18	7,5	17	18;17;30
1020 17	7,5	7	17;7;30
1020 17	7,5	7	17;7;30

délka

<b>15.79166667</b>
<b>15.70833333</b>
<b>16.04166667</b>
<b>17.625</b>
<b>17.625</b>
<b>17.29166667</b>
<b>17.45833333</b>
<b>17.125</b>
<b>17.625</b>
<b>16.125</b>
<b>17.29166667</b>
<b>17.625</b>
<b>16.54166667</b>
<b>17.79166667</b>
<b>16.375</b>
<b>17.125</b>
<b>17.125</b>
<b>17.125</b>
<b>17.125</b>
<b>17.04166667</b>
<b>16.625</b>
<b>17.20833333</b>
<b>17.29166667</b>
<b>16.625</b>
<b>17.375</b>
<b>16.70833333</b>
<b>18.20833333</b>
<b>16.45833333</b>
<b>18.375</b>
<b>16.625</b>
<b>17.20833333</b>
<b>16.45833333</b>
<b>17.54166667</b>
<b>16.79166667</b>
<b>16.625</b>
<b>17.375</b>
<b>17.625</b>
<b>17.79166667</b>
<b>17.45833333</b>
<b>16.625</b>
<b>16.625</b>
<b>16.45833333</b>
<b>17.375</b>
<b>17.20833333</b>
<b>18.125</b>
<b>18.125</b>
<b>18.29166667</b>
<b>17.125</b>
<b>17.125</b>

1010 16	7,5	57	16;57;30	<b>16.95833333</b>
1010 16	7,5	57	16;57;30	<b>16.95833333</b>
990 16	7,5	37	16;37;30	<b>16.625</b>
960 16	2,5	2	16;2;30	<b>16.04166667</b>
1030 17	2,5	12	17;12;30	<b>17.20833333</b>
1010 16	2,5	52	16;52;30	<b>16.875</b>
980 16	7,5	27	16;27;30	<b>16.45833333</b>
1010 16	2,5	52	16;52;30	<b>16.875</b>
1050 17	2,5	32	17;32;30	<b>17.54166667</b>
1050 17	7,5	37	17;37;30	<b>17.625</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
1040 17	7,5	27	17;27;30	<b>17.45833333</b>
1040 17	7,5	27	17;27;30	<b>17.45833333</b>
990 16	7,5	37	16;37;30	<b>16.625</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
940 15	2,5	42	15;42;30	<b>15.70833333</b>
1060 17	7,5	47	17;47;30	<b>17.79166667</b>
1020 17	2,5	2	17;2;30	<b>17.04166667</b>
1090 18	2,5	12	18;12;30	<b>18.20833333</b>
1060 17	7,5	47	17;47;30	<b>17.79166667</b>
1090 18	2,5	12	18;12;30	<b>18.20833333</b>
1020 17	7,5	7	17;7;30	<b>17.125</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
970 16	2,5	12	16;12;30	<b>16.20833333</b>
970 16	2,5	12	16;12;30	<b>16.20833333</b>
850 14	2,5	12	14;12;30	<b>14.20833333</b>
890 14	7,5	57	14;57;30	<b>14.95833333</b>
890 14	2,5	52	14;52;30	<b>14.875</b>
940 15	2,5	42	15;42;30	<b>15.70833333</b>
940 15	2,5	42	15;42;30	<b>15.70833333</b>
1020 17	7,5	7	17;7;30	<b>17.125</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
970 16	7,5	17	16;17;30	<b>16.29166667</b>
970 16	7,5	17	16;17;30	<b>16.29166667</b>
1060 17	2,5	42	17;42;30	<b>17.70833333</b>
960 16	7,5	7	16;7;30	<b>16.125</b>
990 16	7,5	37	16;37;30	<b>16.625</b>
980 16	7,5	27	16;27;30	<b>16.45833333</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
980 16	7,5	27	16;27;30	<b>16.45833333</b>
990 16	2,5	32	16;32;30	<b>16.54166667</b>
1000 16	2,5	42	16;42;30	<b>16.70833333</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>
960 16	2,5	2	16;2;30	<b>16.04166667</b>
960 16	2,5	2	16;2;30	<b>16.04166667</b>
960 16	2,5	2	16;2;30	<b>16.04166667</b>
1040 17	2,5	22	17;22;30	<b>17.375</b>
970 16	2,5	12	16;12;30	<b>16.20833333</b>
1040 17	2,5	22	17;22;30	<b>17.375</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>

1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>
1030 17	7,5	17	17;17;30	<b>17.29166667</b>