

G.	40	portio	41	portio	42	portio	43	portio	44	Portio
m.	Sinus	unig $\frac{2}{10}$	Sinus	unig $\frac{2}{10}$	Sinus	unig $\frac{2}{10}$	Sinus	unig $\frac{2}{10}$	Sinus	unig $\frac{2}{10}$
0	3856796	22 3	3936354	22 0	4014784	21 6	4091990	21 3	4167950	20 9
1	3858063		3937671		4016081		4093266		4169203	
2	3859399		3938988	21 9	4017377		4094542		4170460	
3	3860735		3940304		4018673		4095818		4171715	
4	3862071		3941620		4019969		4097043		4172969	
5	3863407		3942936		4021265		4098368	21 2	4174223	
6	3864742		3944251		4022560		4099642		4175476	
7	3866077		3945566		4023855		4100916		4176729	
8	3867412	22 2	3946881		4025149		4102190		4177982	
9	3868746		3948195		4026443		4103464		4179235	
10	3870080		3949509		4027737		4104737		4180487	
11	3871413		3950823		4029030		4106010		4181738	
12	3872746		3952136		4030323		4107282		4182989	
13	3874079		3953449		4031616		4108554		4184240	
14	3875412		3954762		4032909	21 5	4109826		4185491	
15	3876744		3956075		4034201		4111098		4186742	20 8
16	3878076		3957387		4035492		4112369		4187992	
17	3879407		3958699		4036783		4113640		4189241	
18	3880738		3960010		4038074		4114910		4190490	
19	3882069		3961321		4039365		4116180		4191739	
20	3883400		3962632	21 8	4040656		4117450		4192988	
21	3884730		3963942		4041946		4118719		4194236	
22	3886060		3965252		4043236		4119988		4195484	
23	3887390		3966562		4044525		4121257	21 1	4196732	
24	3888719		3967871		4045818		4122525		4197979	
25	3890048		3969180		4047103		4123793		4199226	
26	3891377	22 1	3870489		4048391		4125060		4200472	
27	3892705		3971797		4049679		4126327		4201718	
28	3894033		3973105		4050967		4127594		4202964	
29	3895361		3974413		4052254		4128861		4204210	
30	3896688		3975721		4053541		4130127		4205455	20 7
31	3898015		3977028		4054828	21 4	4131393		4206699	
32	3899342		3978335		4056114		4132658		4207943	
33	3900668		3979641		4057400		4133923		4209187	
34	3901994		3980947		4058686		4135188		4210431	
35	3903320		3882253		4059971		4136453		4211675	
36	3904645		3983558		4061256		4137717		4212918	
37	3905970		3984863		4062540		4138981		4214160	
38	3907295		3986168	21 7	4063824		4140244		4215402	
39	3908619		3987472		4065108		4141507		4216644	
40	3909943		3888776		4066392		4142770	21 0	4217886	
41	3911266		3990080		4067675		4144032		4219127	
42	3912589		3991383		4068958		4145294		4220368	
43	3913912		3992686		4070240		4146556		4221628	
44	3915235		3993989		4071522		4147817		4222848	
45	3916558	22 0	3995291		4072804		4149078		4224088	
46	3917880		3996593		4074086		4150338		4225327	
47	3919202		3997894		4075367		4151598		4226566	
48	3820523		3999195		4076648	21 3	4152858		4227805	20 6
49	3921844		4000496		4077928		4154118		4229043	
50	3923165		4001797		4079208		4155377		4230281	
51	3924485		4003097		4080487		4156636		4231518	
52	3925805		4004397		4081766		4157894		4232755	
53	3927125		4005697		4083045		4159152		4233992	
54	3928445		4006996		4084324		4350410		4235229	
55	3929764		4008295		4085603		4161668		4236465	
56	3931083		4009594	21 6	4086881		4162925		4237701	
57	3932401		4010892		4088159		4164182	20 9	4238936	
58	3933719		4012190		4089436		4165438		4240171	
59	3935037		4013488		4090713		4166694		4241406	
60	3936354		4014784		4091990		4167950		4242641	